



# 2024 CATÁLOGO



EQUIPAMIENTO



WELLNESS



PIEZAS DE  
REPUESTO



TRATAMIENTO  
DE AGUA



CONECTIVIDAD



ACADEMIA



POST VENTA

# Nuestras marcas exclusivas

Una amplia gama de productos que le permiten a nuestros clientes diferenciarse de su competencia. Productos especialmente diseñados y desarrollados para satisfacer las necesidades de los clientes finales.



# Socios estratégicos de SCP

Lo mejor de cada fabricante en un solo punto de venta. Estamos comprometidos con las mejores marcas del mercado y podemos ofrecer las mejores gamas de productos en colaboración con todos nuestros proveedores.



21	> PISCINA PUBLICA
79	> MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN
99	> MEMBRANA ARMADA
127	> FILTRACIÓN
171	> LIMPIAFONDOS
195	> MATERIAL DE LIMPIEZA
209	> MATERIAL EXTERIOR
223	> ILUMINACIÓN
235	> MATERIAL DE EMPOTRAR
249	> TRATAMIENTO CLORACIÓN
273	> TRATAMIENTO QUÍMICO
287	> DOSIFICACIÓN Y ANALITICA
309	> WELLNESS
367	> CLIMATIZACIÓN
387	> CUBIERTAS
421	> PVC
439	> HERRAMIENTAS Y UTILLAJE
453	> RIEGO
472	> MARKETING

PISCINA  
PUBLICAMATERIAL  
CONSTRUCCIÓNMEMBRANA  
ARMADA

FILTRACIÓN

LIMPIAFONDOS

MATERIAL  
LIMPIEZAMATERIAL  
EXTERIOR

ILUMINACIÓN

MATERIAL  
EMPOTRARTRATAMIENTO  
CLORACIÓNTRATAMIENTO  
QUÍMICODOSIFICACIÓN  
Y ANALITICA

WELLNESS

CLIMATIZACIÓN

CUBIERTAS

PVC

HERRAMIENTAS  
Y UTILLAJE

RIEGO

MARKETING

# ÍNDICE DE PRODUCTOS

## A

Accesorios dosificación .....	293
Accesorios membrana armada .....	123
Accesorios saunas .....	365
Accesorios spas .....	332
ACTI - Gama productos químicos .....	274
Alarmas infantiles .....	208
Alkorplan - Membrana PVC .....	114
Alkorplan Vogue - Membrana PVC .....	116
Analizadores manuales y digitales .....	296
AQR FLO Pro - Clorador salino industrial .....	47
AQR HC - HC Low salt .....	46
Aquabike .....	207
Aquacheck - Analizador y reactivos .....	298
Aquaflinse - Tratamiento spas .....	335
Aquarite +SV .....	264
Aquarite Flo Advanced - Clorador salino .....	258
Aquascenic .....	262
AquaX - Bombas de calor .....	372
Arena .....	22/136
Arkoplan Alive - Membrana PVC .....	117
Arkoplan Tile - Membrana PVC .....	120
Aro salvamento - Soporte y accesorios .....	71

## B

Barandillas .....	220
Batería de válvulas .....	32/33
Bomba CF-2 - Hierro fundido .....	44
Bomba de calor Mini .....	368
Bomba Picina comercial .....	41/45
Bomba K-FLO .....	161
Bomba K-FLO VSTD .....	153
BBomba Power Flo II .....	159
Bombas de dosificación .....	57/59
Bombas peristálticas .....	290/291
Bombas sin prefiltro contracorriente .....	341
Boquillas impulsión .....	240/241
Boquillas aspiración .....	243
Boquillas impulsión - Gran Caudal .....	70
Boquillas oscilantes .....	242
Boquillas soplantes de aire .....	344
Bordes Edge .....	87
Brio Wil - Mando a distancia .....	232
Brio Z - Focos LED rehabilitación .....	229

## C

Cajones de masaje / Juegos de aire .....	343
Calentadores saunas .....	362
Cañones .....	350
Captadores solares .....	381
Carros limpiafondos .....	201
Cascadas .....	352
Casetas de filtración premontadas .....	129
Células cloración salina - Repuestos .....	269
Células industriales - Repuestos .....	48
Cenefas .....	88
Chloriprotect Rx .....	288
Clean Clear - Filtro cartuchos .....	146
Cloradores Avady .....	252/253
Cloradores Davey .....	254/255
Cloradores Poolstyle .....	251
Cobertores de Invierno .....	390
Cobertores térmicos - Verano .....	393
Contadores y caudalímetros .....	60
Contracorrientes - Natación .....	336
Cosmy one .....	189
Cristal filtrante .....	136
Cuadro eléctrico Superpool .....	132/134
Cuadros eléctrico Tild - Vigipool .....	133
Cubiertas automáticas .....	400

## D

Depósitos de dosificación y agua potable .....	61
Deshumidificadores .....	384
Domo Keops .....	382
Dosificadores de pastillas .....	306
Dosificadores flotantes .....	203
Duchas inoxidables .....	213
Duchas solares .....	214

## E

Electrodos - Kits .....	294
Electroválvulas dosificadores .....	307

Elevadores hidráulico fijo .....	78
E-lumen X quartz - Focos LED .....	227
Energy - Gama Limpiafondos .....	185
Energyline PRO - Todas las estaciones .....	379
Enrolladores .....	388
EPS -Elementos constructivos a medida .....	354
Escaleras inoxidables .....	210
Estructuras protección hinchables .....	440
Evologic - lámparas LED .....	226
Evolution 2 - Calentador .....	383

## F

Filtro bobinado Superpool .....	140
Filtro diatomeas Pro Grid .....	145
Filtro laminado Artic .....	26
Filtro laminado HI Advance .....	138
Filtro laminado Superpool .....	141/143
Filtro laminado Superpool Industrial .....	23
Filtro laminado Vesubio .....	26/27
Filtro Tritón Neo Clear Pro .....	139
Filtros bobinado HCF Faber .....	24
Filtros multicartucho .....	30/145
Filtros Powerline .....	139
Filtros soplados Pro-Series .....	138
Flovil - Floculantes y clarificantes .....	286
Foco Mid Brio .....	231
Focos con nicho .....	225
Free Flo - Bomba filtración .....	169
Free Flo - Filtro cartucho .....	146
Fugabella Eco Porcelana - Junta de colocación .....	85
Fugalite Bio - Junta de colocación .....	85

## G

Galaxy - Filtro cartucho .....	147
Gama limpieza - Palomilla .....	200
Gama Limpieza - Polaris .....	196
Gama Limpieza - SuperPro .....	197
Gama limpieza Kokido .....	198/199
Gama Limpieza Toucan .....	204
Garden Air Full inverter - Deshumidificadores .....	386
Garden Pac - Bomba de calor .....	370
Generadores de vapor .....	366
Geolite .....	84
Geotextiles .....	122
Grava .....	22/136

## H

H-40 - Pegamentos .....	85
H40-ICON .....	85
Hidrotubo plus - Tubería flexible .....	423
HTH - Gama productos químicos .....	282

## I

Iluminación saunas .....	364
IntelliFlo - Velocidad variable .....	155
Intercambiador de calor G2 .....	380
InverK - Velocidad variable .....	151
ISaverK - Variador de frecuencia .....	150

## J

Jet Stream - Hidromasaje .....	340
Jets Aire - Agua .....	346
Junta plana .....	36

## K

Kemidose - Panel dosificación membrana .....	55
Kits de filtración .....	137
Kits de presión .....	451
K-PAC - Bombas de calor .....	377
KSE-Koral - Bomba filtración .....	162

## L

Lámparas LED .....	224
Larch - Membrana Armada .....	112
Liberty - Gama Limpiafondos .....	175

## M

Manguera autoflotante y precortada .....	202
Manguitos - Manguitos antivibratorios .....	38
Manómetro industrial .....	29
Material competición - separadores .....	75

# ÍNDICE DE PRODUCTOS

Matrix 3D - Tela armada Proflex .....	108
Max Flo - Bomba filtración .....	158
MD 110 /200 - Fotometría .....	302
Membrana Keramik .....	103
Membrana Passion .....	105
Mini Brio 2 - Mini focos LED .....	230
Mochila filtración - FB12 - MX18 - MX25 .....	83/130
Mosaico - Estampado Proflex - Membrana PVC .....	113
Multicyclone .....	148/149

## N

Nacar - Colección mosaico vítreo .....	88
Nano spa - Calentador .....	383
Nanoflex sin límites .....	84
Navigator - Flex .....	194
Niebla - Colección mosaico vítreo .....	89
Nikita - Foco LED mural .....	228
Noria - Foco LED plano .....	228

## O

OK - Ondina - Bomba filtración .....	163
Optima - Bomba filtración .....	164
Optima compact - Calentador .....	382
Osmocen gris .....	84

## P

Panel Control Station .....	56
Paneles dosificación Serie 800 .....	54
Paneles dosificación Serie K102 .....	52
Pasacables .....	234
Pasamuros .....	244
Pegamentos y disolventes .....	442
pH PRIM Evolution - Bomba dosificación .....	289
PHT Bomba compatible Desjoyaux .....	170
Piccolo PI305 .....	132
Poolstyle - Gama Limpiafondos .....	183
Poolstyle All Star - Bomba filtración .....	170
Power connect - Cuadro eléctrico .....	135
Powerline classic Inverter - Bomba de calor .....	376
Pro X7 - Limpiafondos Dolphin P. pública .....	65
Proflex Unicolor 3D - Membrana PVC .....	107
Pulsadores piezoelectricos - cajas control .....	349
PVC - Accesorios presión .....	429
PVC - Tuberías .....	423

## Q

Quantum .....	267
---------------	-----

## R

Reactivos fotometría .....	305
Reactivos disolución rápida .....	296
Reguladores de nivel .....	248
Rejillas - rebosadero .....	72/73
Relief Unicolor - Membrana PVC .....	115

## S

S Line - Bomba de calor .....	376
Sal depurada - Electrólisis .....	268
Salt & Swim 2.0 .....	260/261
Salvamascoas - Accesorio escaleras .....	222
Saunas .....	358
SC-75 - Clorador salino .....	256
Scuba II - Fotometría .....	304
Silen I - Bomba filtración .....	165
Silensor - Bomba filtración .....	166
Silensor Pro VSD - Velocidad variable .....	156
Skimmers .....	245/247
Soldador Membrana armada .....	126
Solidbric- Bloque poliestireno .....	81
Sondas nivel - Depósitos compensación .....	70

Soplantes - Bombas .....	345
Spas - Gama Garden Leisure .....	316
Spas - Gama Cove .....	312
Spas - Gama Weekend .....	321
Spas encastrar - Gama Roca .....	330
Star Clear - Filtros de cartucho .....	144
Starflo - Bomba filtración .....	166
Stoneflex - Membrana PVC .....	111
Stonetile - Membrana PVC .....	109
SumHeat - Bomba de calor vertical .....	378
Sumideros - Piscina pública .....	68/69
Super Power II - Bomba filtración .....	167
Super Pump Pro - Bomba filtración .....	160
Super Pump VSTD .....	152
SuperFlo - Bomba filtración .....	168
SuperFlo - Velocidad variable .....	154
Super-Power Wifi Direct VSTD .....	157
Swift CL .....	187
Swimclear - Filtro cartucho .....	144/145
Swimmey - Bomba filtración .....	169
Swimspas .....	328

## T

Tanques flexibles almacenamiento .....	441
Tapones para test de estanqueidad .....	450
Tempo UV - Bomba dosificación / tiempo .....	288
Termómetros .....	206
Tumbonas calefactables .....	356
Tumbonas hidromasaje .....	342

## U

Ultravioleta HR-UVC .....	266
Ultravioleta Poolstyle .....	265
Unicolor - Colección mosaico vítreo .....	89
UV - Media y baja presión .....	50/51
UV Scenic - UV + Electrólisis Low salt .....	263

## V

Válvulas antirretorno con visor .....	34
Válvulas de bola .....	424
Válvulas mariposa motorizadas .....	35
VEKTRO - Aspiradores inalámbricos .....	192/193
VEKTRO auto .....	190
Visor con brida .....	39

## W

W20 - Limpiafondos Dolphin Piscina pública .....	66
W200 XL / W300 XL - limpiafondos Dolphin Piscina pública .....	64
Water Mix - Colección mosaico vítreo .....	92
Water Spin Touch .....	301
Wave 90i .....	67
Whisperlo - Bomba filtración .....	168
Whisperlo- Velocidad variable .....	155
Winner - Bomba filtración .....	164

## Z

Z Serie - Gama limpiafondos .....	181
Zelia VP - Clorador salino .....	257
Zenit - Gama limpiafondos .....	179

Precios válidos salvo error tipográfico. No incluyen impuestos. SCP se reserva el derecho de modificar los precios. Las fotografías del catálogo pueden ser diferentes al acabado final del producto y no tienen valor contractual, solamente son una representación informativa. Queda prohibida la reproducción completa o parcial del catálogo o su contenido sin la autorización de SCP España.

## LEYENDA

- Stock disponible permanente en alguno de nuestros almacenes.
- Producto disponible a confirmar con equipo comercial. Producto con stock de respaldo en nuestro CSL (Centro logístico de Europa).
- Producto bajo demanda. Consultar disponibilidad y plazo. Productos con stock en la red de almacenes de Agencias de Europa de SCP o por proveedores de ámbito nacional.
- Pedido especial. Productos bajo demanda que requiere cotización previa.
- Productos discontinuados. Disponibles hasta fin de existencias.



Producto marca propia o producto de venta exclusiva por SCP.



Producto de acero con acabado AISI 316. Recomendado para piscinas con agua salada o en contacto con productos químicos agresivos, ácidos y bases.



Producto eco que ayuda a conseguir una piscina más sostenible y ecoresponsable.



Productos con una tarifa especial de portes por peso o por volumen. Consultar tarifas en pag 18.



## SCP EN EL MUNDO

POOLCORP es el líder mundial del equipamiento de piscinas y spas. La empresa opera en más de 423 ubicaciones en todo el mundo con más de 5.500 empleados. Distribuimos una amplia gama de productos con aproximadamente 120.000 clientes en el mundo. Nuestra misión: desarrollar el mercado de la piscina en su conjunto asegurando el crecimiento de sus clientes profesionales, gracias a su oferta única de productos y a la excepcional calidad de sus servicios.



6.300 \$  
MILLONES  
FACTURACIÓN

125.000+  
CLIENTES PROFESIONALES

200.000+  
REFERENCIAS DE PRODUCTO

6.000+  
EMPLEADOS

432  
AGENCIAS DE DISTRIBUCIÓN

S&P500 2020  
NASDAQ DESDE 1995

## SCP EN EUROPA

### 21 AGENCIAS EN 10 PAÍSES

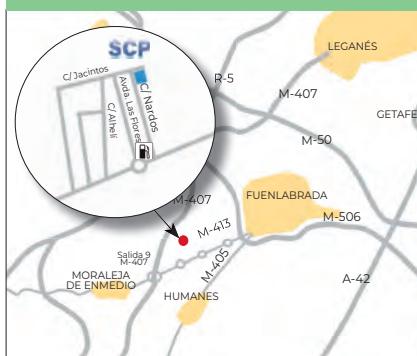
- > Reino Unido
- > Francia
- > Italia
- > Portugal
- > España
- > Alemania
- > Bélgica
- > Holanda
- > Luxemburgo
- > Croacia



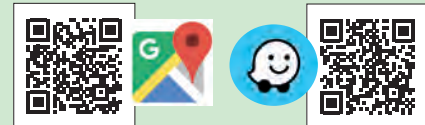
## SCP EN ESPAÑA



### DELEGACIÓN CENTRO - MADRID



C/ Nardos, 14-16-18  
Pol. Industrial El Molino. 28970  
Humanes de Madrid - Madrid  
email: [info.es@scppool.com](mailto:info.es@scppool.com)



91 616 95 60

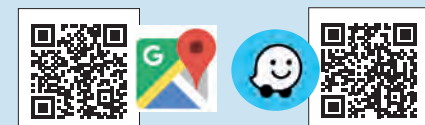
Att Cliente: 699 02 18 67

SAT: 681 17 89 23

### DELEGACIÓN SUR - MÁLAGA



Ctra. de la Azucarera Intelhorce, 72.  
Pol. Industrial Guadalhorce.  
29004. Málaga.  
email: [info.es@scppool.com](mailto:info.es@scppool.com)



952 336 599

Att Cliente: 679 72 52 05

SAT: 648 90 88 92

### HORARIOS DE ATENCIÓN AL CLIENTE

#### Horario Temporada alta

Horario Verano (Abril - Mayo - Junio - Julio)  
**07:30 - 18:30 ininterrumpido de lunes a viernes.**  
**No cerramos a mediodía.**

#### Horario resto temporada

Horario Invierno (de Agosto a Marzo)  
Lunes a jueves: 08:30 -14:00 15:00 - 17:30  
Viernes: 08:30 - 14:00

### PLATAFORMA ONLINE 24 HORAS

Entra en nuestra plataforma B2B, solo para clientes y accede a toda la información de stock, precios y grabación de pedidos.

365 días al año - 7 días a la semana - 24 horas.

**pool360**  
from POOLCORP

## EQUIPO DE VENTAS

### SERVICIOS CENTRALES



Andrés Rubio  
Director SCP España  
[andres.rubio@scppool.com](mailto:andres.rubio@scppool.com)  
629 37 84 24



Fernando Bachiller  
Resp. marketing y comunicación  
[fernando.bachiller@scppool.com](mailto:fernando.bachiller@scppool.com)  
648 85 89 25

### OFICINA TÉCNICA



José Luis Hurtado de Mendoza  
Responsable oficina técnica  
[jose Luis.hurtado@scppool.com](mailto:jose Luis.hurtado@scppool.com)  
646 40 96 69

### SAT - ACADEMIA



Miguel Bauby  
Responsable SAT y Academia  
[miguel.bauby@scppool.com](mailto:miguel.bauby@scppool.com)  
661 34 00 82

### DELEGACIÓN CENTRO / ALMACÉN MADRID

#### MADRID



Santiago González  
Responsable Delegación Centro  
[santiago.gonzalez@scppool.com](mailto:santiago.gonzalez@scppool.com)  
681 08 33 19

#### MADRID - CANTABRIA CASTILLA Y LEÓN



Eduardo Contreras  
Responsable de zona  
[eduardo.contreras@scppool.com](mailto:eduardo.contreras@scppool.com)  
619 87 70 22

#### MADRID



Ivan Cabrera  
Asesor comercial  
[ivan.cabrera@scppool.com](mailto:ivan.cabrera@scppool.com)  
682 04 34 35

#### MADRID - TOLEDO - CIUDAD REAL



Ruben Novillo  
Asesor comercial  
[ruben.novillo@scppool.com](mailto:ruben.novillo@scppool.com)  
689 42 87 40

#### MADRID - GUADALAJARA AVILA - SEGOVIA



Jesús Muñico  
Asesor comercial  
[jesus.munico@scppool.com](mailto:jesus.munico@scppool.com)  
619 11 04 17

#### MADRID



Alvaro Lázaro  
Asesor comercial  
[alvaro.lazaro@scppool.com](mailto:alvaro.lazaro@scppool.com)  
696 87 79 99

### ZONA ESTE / BALEARES

#### BARCELONA



Juan Antonio López  
Responsable de zona  
[juan.lopez@scppool.com](mailto:juan.lopez@scppool.com)  
667 52 99 10

#### BARCELONA



Cristian Bernabeu  
Asesor comercial  
[cristian.bernabeu@scppool.com](mailto:cristian.bernabeu@scppool.com)  
607 22 83 41

#### BARCELONA - LLEIDA - HUESCA TARRAGONA - ZARAGOZA



Juan Ramón Gómez  
Asesor comercial  
[juanramon.gomez@scppool.com](mailto:juanramon.gomez@scppool.com)  
690 19 25 97

#### BARCELONA - GIRONA BALEARES



Jesús Bartolomé  
Asesor comercial  
[jesus.bartolome@scppool.com](mailto:jesus.bartolome@scppool.com)  
617 46 04 46

#### CASTELLON - VALENCIA - TERUEL



Oscar Doménech  
Asesor comercial  
[oscar.domenech@scppool.com](mailto:oscar.domenech@scppool.com)  
616 515 398

#### ALICANTE - MURCIA - ALBACETE



Ramón Segura  
Asesor comercial  
[ramon.segura@scppool.com](mailto:ramon.segura@scppool.com)  
675 22 76 90

#### PAIS VASCO, NAVARRA, LA RIOJA,



Responsable delegación  
Responsable Delegación Centro  
[santiago.gonzalez@scppool.com](mailto:santiago.gonzalez@scppool.com)  
681 08 33 19

#### GALICIA, LEON. ASTURIAS



Leopoldo González  
Asesor comercial  
[leopoldo.gonzalez@scppool.com](mailto:leopoldo.gonzalez@scppool.com)  
670 05 32 22



**DELEGACIÓN SUR / ALMACÉN MÁLAGA**

MÁLAGA



Antonio Muñoz  
Responsable Delegación Sur  
[antonio.munoz@scppool.com](mailto:antonio.munoz@scppool.com)  
619 35 67 51

MÁLAGA



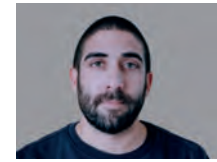
Juan Miguel Gómez  
Responsable de zona  
[juanmiguel.gomez@scppool.com](mailto:juanmiguel.gomez@scppool.com)  
608 24 43 73

MÁLAGA



Francisco Téllez  
Asesor comercial  
[francisco.tellez@scppool.com](mailto:francisco.tellez@scppool.com)  
657 83 22 01

MÁLAGA



José Batista  
Asesor comercial  
[jose.batista@scppool.com](mailto:jose.batista@scppool.com)  
648 90 88 92

SEVILLA - HUELVA - CÓRDOBA  
CÁDIZ - EXTREMADURA



Jesús López  
Asesor comercial  
[jesus.lopez-ruiz@scppool.com](mailto:jesus.lopez-ruiz@scppool.com)  
659 59 11 95

ALMERÍA - GRANADA JAÉN



Benito Otero  
Asesor comercial  
[benito.otero@scppool.com](mailto:benito.otero@scppool.com)  
617 18 14 64

COMERCIAL INTERNO



Meliza Moreno  
Comercial interno  
[meliza.moreno@poolcorp.com](mailto:meliza.moreno@poolcorp.com)  
657 83 21 99

COMERCIAL INTERNO



Ángel Escobar  
Comercial interno  
[angel.escobar@scppool.com](mailto:angel.escobar@scppool.com)

**ISLAS CANARIAS**



Javier Carrasco  
Asesor comercial  
[javier.carrasco@scppool.com](mailto:javier.carrasco@scppool.com)  
686 60 87 61

**PISCINA COMERCIAL - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS**



José Luis Hurtado de Mendoza  
Product Manager Commercial Pool  
[joseluis.hurtado@scppool.com](mailto:joseluis.hurtado@scppool.com)  
646 40 96 69



Mª José Simón  
Ingeniera de proyectos  
[mariajose.simon@scppool.com](mailto:mariajose.simon@scppool.com)



David Molina  
Ingeniero de proyectos  
[david.molina@scppool.com](mailto:david.molina@scppool.com)



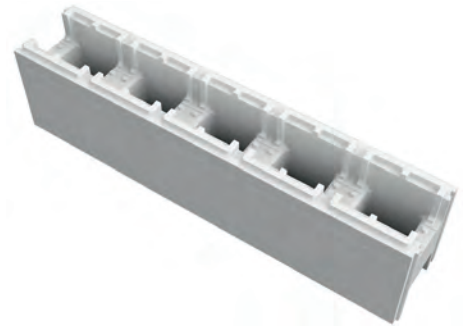
Página  
94  
Cap 02

Piscinas elevadas de madera



Página  
81  
Cap 02

Bloque Solidbric bicapa con densidad 35kg



Página  
227  
Cap 08

Proyector E-Lumen X Quartz



Página  
228  
Cap 08

Focos planos Nikita & Noria



Página  
150  
Cap 04

Variador de frecuencia isaverK



Página  
438  
Cap 17

Estructura protección hinchable para trabajar en condiciones climáticas desfavorables



Página  
439  
Cap 17

Depósitos de PVC para almacenamiento temporal de agua durante la rehabilitación.



Página  
206  
Cap 6

Accesorios limpieza



Página  
300  
Cap 12

Analizadores digitales



Página  
306  
Cap 12

Dosificador de pastillas Poolstyle



Página  
245  
Cap 9

Skimmer BWT infinity



Página  
170  
Cap 04

Pompas de filtración monovelocidad  
Poolstyle Allstar



Página  
169  
Cap 04

Bomba de filtración monovelocidad  
Pentair/Swimmey



Página  
151  
Cap 04

Bomba de velocidad variable Inverkr



Página  
149  
Cap 04

Sistemas de prefiltro  
Multicyclone



Página  
146  
Cap 04

Filtro de cartucho Pentair



Página  
142  
Cap 04

Filtro Superpool FR



Página  
133  
Cap 04

Cuadro iluminación Tide - Vigipool



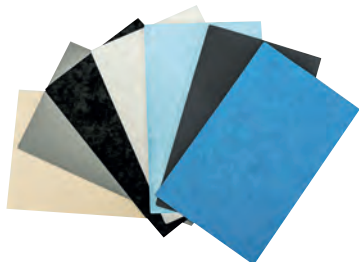
Página  
219  
Cap 07

Gama Glass - ducha solar



Página  
107  
Cap 03

Gama Proflex Unicolor 3D  
(blanco, gris claro, gris antracita y arena)



Página  
109  
Cap 03

Stonitle Emerald



Página  
122  
Cap 03

Filtro Geotextil



Página  
103  
Cap 03

Gama Keramik Cefil



Página  
117  
Cap 03

Alkorplan Gama alive



Página  
256  
Cap 10

clorador Promatic lifeguard



Página  
252  
Cap 10

Cloradores salinos PoolEASY & Propilot Salt/pH



Página  
292  
Cap 12

Bombas dosificación EASY CHEM Hayward



Página  
267  
Cap 10

Quantum: Desinfección UV fotocatalítica



Página  
178  
Cap 5

Robot Zenit 55



Página  
181  
Cap 5

Robot Z4i



Página  
189  
Cap 5

Cosmy One



Página  
67  
Cap 1

ProX 90i



Página  
75  
Cap 1

Separadores, anclajes y material de competición



Página  
396  
Cap 15

Cubiertas automáticas Maytronics



Página  
404  
Cap 15

Cubiertas automáticas Abridblue



Página  
337  
Cap 13

Contracorriente VISA



Página  
371  
Cap 14

AquaX 20



Página  
369  
Cap 14

GardenPAC Invertech Pro



Página  
3373  
Cap 14

GardenPAC Invertech Full Inverter  
Piscina comercial



Página  
384  
Cap 14

Garden Air deshumidificador consola



Página  
383  
Cap 14

Equipos deshumidificadores  
empotrables y de acceso por local técnico



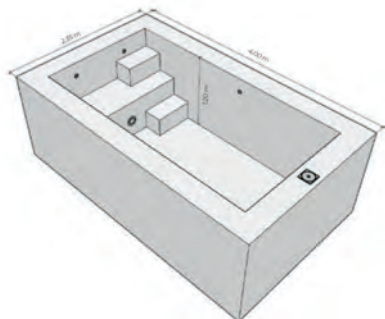
Página  
379  
Cap 14

Captadores solares - placas de PEHD



Página  
355  
Cap 13

Kits de piscinas EPS estandarizados



Página  
359  
Cap 13

Saunas de interior



Página  
360  
Cap 13

Saunas de barril exterior: Kuusi / Kaski



Página  
322  
Cap 13

Gama WeekEnd: 643L, 551/2L, 542/2L



Página  
317  
Cap 13

Gama Garden Leisure: 540DL



Página  
313  
Cap 13

Gama Cove: Retreat



# Norma europea sobre el comportamiento medioambiental de las piscinas privadas

## ¿QUÉ ES LA NORMA EN 17645?

Publicada en septiembre de 2022, la norma europea EN 17645 sobre la eficiencia del comportamiento medioambiental de las piscinas domésticas ofrece una clasificación medioambiental global para el uso de piscinas privadas. La norma es voluntaria.

### Objetivos de la norma

- ▶ Guiar a los fabricantes en el diseño de equipos más eficientes.
- ▶ Permitir que los distribuidores promocionen estos equipos.
- ▶ Permitir a los compradores comparar varios tipos de equipos.

### Piscinas afectadas

La norma se aplica a las piscinas privadas de uso familiar instaladas permanentemente al aire libre.

### Clasificación de la A a la F

La norma establece una clasificación medioambiental para la piscina en su conjunto y para determinados equipos de la piscina. La clasificación se simboliza mediante una letra: De la A (mejor clasificación medioambiental) a la F (menos eficiente).

*Esta clasificación tiene en cuenta el equipamiento de la piscina y se basa en varios criterios.*

## LOS EQUIPOS AFECTADOS POR ESTA CLASIFICACIÓN

*(Los criterios en letra romana son obligatorios si los fabricantes desean colocar la clasificación del equipo. Los criterios en cursiva son opcionales.)*



### La estructura de la piscina (estructuras enterradas o elevadas):

- ▶ La clase de la estructura
- ▶ El valor del balance térmico natural (NTB), expresado en W/m<sup>2</sup>.
- ▶ La superficie de las paredes y del suelo considerada para evaluación del NTB.
- ▶ La clase de estanqueidad de la piscina.



### Sistema de tratamiento de aguas :

- ▶ La clase de rendimiento medioambiental del sistema de tratamiento de agua.
- ▶ La potencia absorbida en modo activo y en modo de espera, en W.
- ▶ Las emisiones sonoras, en su caso.
- ▶ Pictogramas que indiquen si el equipo es autónomo o está conectado a la red eléctrica.



### Iluminación:

- ▶ La clase de eficiencia energética del sistema o sistemas de iluminación.
- ▶ La potencia absorbida en modo activo y en modo de espera, en W.
- ▶ Los pictogramas que indican si el equipo es autónomo o está conectado a la red eléctrica.



### La bomba de filtración :

- ▶ La clase de eficiencia energética de la bomba de filtración (Bomba Eff).
- ▶ La potencia absorbida en modo activo y en modo de espera, en W.
- ▶ El nivel de potencia acústica, en dB.
- ▶ Los pictogramas que indican que el equipo es autónomo.



### El sistema hidráulico :

- ▶ La clase de rendimiento medioambiental de diseño ecológico de las conexiones hidráulicas  
*(se tienen en cuenta los siguientes criterios: pérdidas de presión, distancia entre el local técnico y la piscina, número y tipos de conexiones utilizadas, velocidad del agua en las tuberías)*



### La cubierta (flotante o instalada hasta el nivel del suelo de la piscina) :

- ▶ El balance térmico natural (W/m<sup>2</sup>).
- ▶ El coeficiente de reducción de energía (%).
- ▶ El RCI (índice de cobertura real), en porcentaje.
- ▶ La potencia absorbida en modo activo y en modo de espera, en W.
- ▶ El valor NTB, en W/m<sup>2</sup>.
- ▶ *Los pictogramas que indican que el equipo es autónomo.*



### Calefacción de la piscina :











- ▶ La clase del dispositivo de calefacción.
- ▶ El coeficiente de reducción de energía.
- ▶ El SCOP (coeficiente de rendimiento estacional) del sistema y la clase de rendimiento medioambiental correspondiente.
- ▶ La potencia absorbida en modo activo y en modo de espera, en W.
- ▶ El nivel de potencia acústica.
- ▶ Los pictogramas que indican que el equipo es autónomo.

**LA EFICIENCIA ENERGÉTICA GLOBAL DE LA PISCINA**

La evaluación de la eficiencia del comportamiento medioambiental de las piscinas se basa en 3 coeficientes calculados según el rendimiento energético de cada equipo :

- ▶ 1 coeficiente de la clase energética de cada equipo.
- ▶ 1 coeficiente correspondiente a la duración media de uso del equipo.
- ▶ 1 coeficiente derivado de la potencia consumida por cada equipo.

*Ejemplo de modelo de comunicación de la eficiencia global del desempeño ambiental de una piscina al consumidor final.*

<p>Identificación del vendedor de la piscina con sus datos de contacto.</p>	<p><b>Referencia del proyecto de piscina:</b>  <b>Ubicación de la piscina:</b>  <b>Dimensiones de la piscina:</b>                  Largo x Ancho x espesor: volumen                  Fecha :,</p>
<p><b>Rendimiento de los equipos de piscinas EN 17645:2022</b></p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Piscina equipada</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Cubierta</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Calefacción</p> </div> </div>	
<p>Cubierta</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>
<p>Estructura</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>
<p>Tratamiento del agua</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>
<p>Iluminación</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>Información general</b></p> <p>Potencia acumulada :                      En modo activo: -----W                      En modo de espera: -----W                      Consumo de agua por evaporación :                      Con cubierta: -----m3/vaso/temporada                      Sin cubierta: -----m3/vaso/temporada</p> </div> </div>



**¿CUÁLES SON LAS CONSECUENCIAS PARA LOS CONSTRUCTORES DE PISCINAS Y LOS DISTRIBUIDORES DE MATERIAL PARA PISCINAS?**

La norma es actualmente voluntaria, pero le permitirá ofrecer a sus clientes elementos concretos de comparación y asesorarles mejor en la elección de los equipos en términos de rendimiento energético.

Actualmente se están desarrollando herramientas que le ayudarán a calcular la eficiencia energética global de su piscina, siempre que disponga de toda la información sobre cada equipo.

## El tratamiento del agua

Reduce la utilización de productos químicos y emplea productos menos agresivos:

- Cloración salina o hipoclorito cálcico: reducen la presencia de químicos en el agua alargando su vida útil hasta los 5 años.
- Desinfección ultravioleta (UV): agua más pura reduciendo un 80% el uso de químicos.

Consigue un agua con menos químicos, una mayor durabilidad y una mayor capacidad de reciclaje en el momento de su renovación.

**Capítulo 10**  
**Pág. 251-267**



## Evaporación del agua

Las mantas térmicas, las cubiertas de lamas y las cubiertas de burbuja evitan la evaporación de hasta un 80% de agua, así como contribuyen al mantenimiento de su temperatura.

**Capítulo 15**  
**Pág. 394-420**



## Limpeza de la piscina

Utiliza robots limpiafondos de bajo consumo eléctrico (100-120 vatios/hora) para una limpieza profunda de tu piscina y reduce los ciclos de lavado. Ahorrarás más de un 20% de agua en el lavado de filtros y alargarás la vida útil de éstos.

**Capítulo 5**  
**Pág. 174-189**

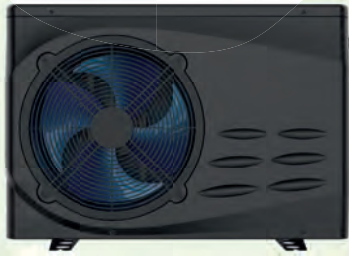


Clarifica el agua de tu piscina con floculantes, que agrupan las partículas en suspensión facilitando su filtrado y manteniendo el agua cristalina.

**Capítulo 11**  
**Pág. 281**







## Climatización del agua

Ahorra hasta un 85% de energía con soluciones de aerotermia de tipo inverter. Las bombas de calor aportan hasta 15kW de calor a la piscina por cada 1kW consumido de energía eléctrica.

Capítulo 14  
Pág. 336-377

# Hacia una piscina más sostenible

## Invernaje - Cierre de la piscina

Utilizando productos de hibernación como las boyas de invernaje, conseguimos mantener la calidad del agua durante el invierno. De esta manera, evitamos tener que vaciar la piscina o utilizar tratamientos químicos para poder recuperarla.

Capítulo 11  
Pág. 175



## Iluminación LED

Utiliza focos LED para iluminar tu piscina. Su consumo es un 90% inferior a las fuentes de iluminación tradicional y su vida útil es más larga.

Capítulo 7  
Pág. 226-231



# Encuentra el logo eco en nuestros productos ecosostenibles



## Reparación de fugas

Reparando las grietas de tu piscina, puedes evitar fugas, ahorrando hasta 8.000 litros de agua al año.

Capítulo 17  
Pág. 448



## Utiliza la energía solar

Reduce al máximo el consumo energético utilizando equipos para tu piscina cuyo funcionamiento se base en la energía solar.

Capítulo 14  
Pág. 379



# nuestro valor añadido

- 1** **Gamas propias. Productos y marcas exclusivas de SCP.** Desarrollados por los principales fabricantes del sector y con protección de canales de Gran Superficie e Internet.
- 2** **Una empresa perteneciente al grupo Poolcorp. El líder mundial de la distribución en productos de piscina y wellness.** Seguimos creciendo en Europa con un almacén logístico con 33.000 m<sup>2</sup> que nos permite un suministro continuo a nuestra red de 21 agencias en 11 países.
- 3** **Stock permanente.** Más de 5.000 productos y piezas de repuesto en stock permanente y 14.000 referencias disponibles para entrega en el menor tiempo posible, desde nuestros 3 almacenes en Madrid, Málaga y Gran Canaria y conectados con nuestra red de almacenes europeos interconectado. **sí lo tenemos, te lo llevamos.**
- 4** **Soporte Comercial y equipo de proximidad.** Todos nuestros clientes cuentan con un asesor comercial individual para ayudar a desarrollar su negocio, atender consultas y ampliar oportunidades de colaboración en gamas de producto.
- 5** **Servicio Técnico propio.** Durante todo el año, SCP ofrece servicio técnico pre-venta y post-venta, en nuestras delegaciones de Madrid y Málaga, como de cercanía en aquellos productos que requieren de asistencia in-situ (spas, bombas de calor y cubiertas automáticas).
- 6** **Plataforma online B2B Pool360.** SCP disponible 24 x 7 x 365 días al año. Accede en tiempo real a la disponibilidad de stock, realizar pedidos, consultar histórico de facturación, así como acceder a repositorio documental de imágenes, folletos y manuales.
- 7** **Comunicación directa.** Nuestros clientes disponen de acceso directo tanto para Servicio al Cliente como para Servicio Técnico.  
**Servicio al cliente: 699 02 18 67.**  
**SAT Madrid: 681 17 89 23. SAT Málaga: 648 90 88 92**
- 8** **Marketing:** Apoyo a los clientes con acciones de PLV y merchandising en tienda y retail.
- 9** **Apoyo técnico en piscina comercial y wellness.** Una oficina técnica y de proyectos con un equipo de ingenieros preparados para ayudar a nuestros clientes a analizar licitaciones, dimensionar proyectos y ofrecer la mejor solución en los proyectos de piscina comercial y wellness
- 10** **Financiación.** Ayudamos a nuestros clientes a planificar y organizar sus compras con SCP. Facilidades de pago para crecer juntos.



## ¿Para quien?

- ▶ Profesionales de la piscina, principiantes o experimentados (constructores, instaladores, mantenedores, vendedores en tienda)
- ▶ Personal responsable del mantenimiento de piscinas colectivas.
- ▶ Empleados en proceso de reconversión profesional.

REHABILITACIÓN DE PISCINAS CON LÁMINA ARMADA



PISCINA COMERCIAL CONTROL Y DOSIFICACIÓN



QUIMICA TRATAMIENTO DE AGUA



CLIMATIZACIÓN DE PISCINAS: BOMBAS DE CALOR



➔ PARA MÁS INFORMACIÓN O REGISTRARSE

➔ Contacta con el servicio de la academia SCP [academia@scppool.com](mailto:academia@scppool.com)

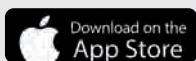


**pool360**  
from POOLCORP

- ▶ Stock en tiempo real
- ▶ Stock en tiempo real
- ▶ Capacidad de búsqueda
- ▶ Acceso a repuestos
- ▶ Navegación más rápida e intuitiva
- ▶ Listas de compras personalizadas

## Mostrador sin esperas

Descarga la APP  
**POOL360** y empieza a  
utilizarla hoy mismo



Haga sus pedidos  
cualquier día en cualquier lugar

**Stock • Pedidos • Entregas**

## TARIFAS PORTES

### Importe de pedido mínimo para portes pagados.

Dirección de envío	Pedidos telefónicos	Pedidos a través de POOL360
Madrid, Málaga	450 €	250 €
Resto Península	1.000 €	450 €
Baleares	1.500 €	1.000 €
Canarias	2.000 €	1.500 €

### Tarifa de portes por debajo de pedido mínimo.

Pedido destino	Paquetería pequeña	Paquetería grande	Pedidos Pool 360
Madrid, Málaga	26 €	35 €	26 €
Resto Península	26 €	35 €	26 €
Baleares	35 €	50 €	26 €
Canarias (incluye DUA)	62 €	68 €	26 €

### El coste del porte incluye los siguientes conceptos:

- Grabación del pedido.
- Planificación y preparación del pedido.
- Preparación y packaging por parte del equipo de almacén.
- Embalaje (bolsa, caja, film, palet).
- Transporte y seguimiento de la entrega.
- Gestión de devolución (en caso necesario).

## POLÍTICA DE PORTES ESPECIALES

Productos especiales	Península	Baleares	Canarias
Spas y equipos deshumidificación	325 €	530 €	Consultar
Cubiertas Fabricación nacional	530 €	760 €	Consultar
Cubiertas Fabricación extranjero	950 €	1.400 €	Consultar

## FE DE ERRATAS

Puede consultar la última versión de la fe de erratas asociada a este catálogo, mediante el siguiente código QR o en el siguiente enlace:

<https://rebrand.ly/SCP-fe-erratas-2024>



## FAMILIAS / LETRAS DE PRODUCTO

**A** Productos de piscina

**B** Productos PVC y riego

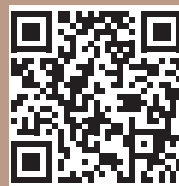
**C** Accesorios, repuestos y consumibles

**D** Químicos

**F** Membrana PVC y accesorios

**G** Robots limpiafondos

# Formularios online



Accede desde este código QR a todos los formularios digitales y enlaces digitales de SCP. Realiza de manera rápida, sencilla y ágil tus trámites con el servicio de atención al cliente y taller postventa.

## Recepción de mercancía

**UNA CORRECTA RECEPCIÓN DE LOS ENVÍOS DE MERCANCÍA NOS AYUDARÁ A REDUCIR INCIDENCIAS Y RECLAMACIONES.**

**SI NO HACEMOS UN CONTROL PREVIO AL RECIBIR Y FIRMAR EL ALBARÁN DEL TRANSPORTISTA ESTAMOS ACEPTANDO LA MERCANCÍA EN EL ESTADO EN EL QUE SE NOS ENTREGA.**



El día que sale la mercancía de nuestras instalaciones, SCP envía por mail una confirmación de pedido con el material enviado. La mayoría de las entregas se realizan en un plazo de 24/72 horas según destino.



Al recibir la mercancía se debe comprobar lo siguiente:

- ▶ Verificar que el número de bultos/palets corresponde con los indicados en el albarán de la agencia de transporte.
- ▶ Verificar que los bultos/palets recepcionado se encuentran en perfecto estado.



**EN CASO DE PEDIDO INCORRECTO: RECHAZAR LA ENTREGA**

Se debe rechazar la entrega y contactar con SCP (Att al cliente) para identificar el envío, confirmar el error y proceder a subsanarlo.



**EN CASO DE FALTA DE BULTOS: ENTREGA INCOMPLETA**

Recomendamos rechazar el envío hasta que la agencia pueda realizar la entrega al completo. En caso de aceptar el envío parcial, se debe indicar en el albarán de la agencia el número de bultos que faltan. **Sin esta anotación no es posible reclamar a la agencia de transporte.**



**EN CASO DE MERCANCÍA DAÑADA INDICAR EN EL ALBARÁN DE LA AGENCIA**

Recomendamos rechazar la entrega si se visualiza deterioro en la mercancía. En caso de aceptar la entrega por ser un daño parcial debe indicar en el albarán del transportista que «**existe material dañado**» y notificar a SCP (Atención al cliente) aportando fotografías para poder reclamar a la empresa transportista.

---

## CONDICIONES DE VENTA A CLIENTES DE SCP

### ARTÍCULO 1. CONDICIONES GENERALES

Estas condiciones son de aplicación a todas las ventas realizadas por nuestra sociedad directamente a nuestros clientes, salvo que SCP haya redactado condiciones específicas para los artículos en cuestión. En ningún caso son aplicables a los consumidores a los que nuestros clientes revenden.

Las presentes condiciones de venta prevalecen sobre todas las disposiciones contrarias incluidas en las órdenes de pedidos del cliente. Cualquier variación deberá haber sido aceptada expresamente y por escrito por nuestra parte.

Nuestros precios y condiciones podrán ser revisados en cualquier momento para todas o parte de las operaciones en curso en la fecha de la revisión.

La solicitud de un pedido por parte de un cliente implica la aceptación de las condiciones.

### ARTÍCULO 2. PEDIDOS

Para evitar errores, los pedidos deben remitirse por escrito vía correo electrónico, incluyendo firma y sello del comprador, de acuerdo con las referencias y descripciones de nuestra TARIFA DE PRECIOS, ajustando las cantidades estándar fijadas en la misma. En el supuesto de que los pedidos fueran realizados oralmente o por vía telefónica, prevalecerá la interpretación que SCP realice sobre la orden de los mismos. Todos los pedidos que nos sean solicitados directamente por el comprador o nuestros comerciales no serán definitivos mientras no reciban nuestra conformidad. SCP se reserva el derecho de modificación y/o anulación de todo pedido cursado. Todo pedido se entenderá en firme.

### ARTÍCULO 3. PRECIO

Todos nuestros precios se entienden siempre "franco almacén de salida" (EX WORKS) en nuestros almacenes, siendo por cuenta del comprador todos los impuestos, tasas y arbitrios y cualquier otro gasto. El transporte y la entrega quedan siempre excluidos del precio y corren a cargo del comprador.

El embalaje estándar del producto está incluido en el precio del equipo, todo embalaje especial supone un importe suplementario.

Los pedidos se facturarán al precio en vigor en el momento de salida de la expedición. Nos reservamos el derecho de modificar nuestra tarifa sin previo aviso.

### ARTÍCULO 4. TRANSPORTE

Las mercancías viajan siempre por cuenta y riesgo del comprador, incluso aquellas que sean tratadas a portes pagados (según política de portes publicada en el catálogo anual). En caso de pérdida o deterioro que pudiese ocasionar un recurso basado en el contrato de seguro, el cliente avisará en un plazo inferior a 24 horas desde la recepción a SCP acerca de la pérdida o los daños que hayan ocurrido. Cualquier gasto suplementario no previsto en nuestras tarifas será siempre por cuenta y riesgo del comprador.

### ARTÍCULO 5. ENTREGA

Como fecha de entrega se entenderá siempre la de la salida de la mercancía de nuestros almacenes. Los plazos y fechas de entrega son indicativos y sin compromiso de nuestra parte. El incumplimiento de las fechas de entrega, por causas ajena a SCP, no autoriza al cliente a anular su pedido ni a exigir indemnización o compensación alguna. Incluso cuando una fecha de entrega fue expresamente especificada, no asumimos responsabilidad alguna y el comprador renuncia expresamente al ejercicio de cuantas acciones le pudieran competir por retrasos producidos en caso de fuerza mayor, o por causa ajena a nuestra voluntad, tal como huelga, accidente, retraso del transportista o catástrofe natural, o si el cliente no ha respetado todas o parte de sus obligaciones, incluyendo las que se refieran a condiciones de pago.

### ARTÍCULO 6. GARANTÍA

Nuestros materiales están garantizados según lo establecido por cada fabricante y lo establecido por la legislación vigente en el momento de la fecha de la compra del producto, contra defectos de fabricación. Nuestra garantía queda limitada a los productos instalados de acuerdo con las instrucciones del fabricante. La garantía recae sobre el producto, pero no sobre su instalación. La garantía pierde validez: cuando el producto haya sido manipulado, reparado o modificado después de su expedición de nuestros almacenes; por un uso, instalación o mantenimiento indebidos; por la utilización de piezas no indicadas por nuestra empresa o servicio técnico; cuando se hayan producido daños por negligencia o por un almacenamiento incorrecto del comprador. Los efectos del desgaste tampoco podrán ser objeto de una petición de garantía.

Están excluidos de la garantía: los daños producidos después de caducar el período de garantía, y los daños por fuerza mayor por desastre como incendios, terremotos, etc.

Esta garantía cubre únicamente la sustitución o reparación de la pieza defectuosa, no atendiendo a indemnizaciones ni a otros gastos.

La parte que afirme la existencia de un defecto de fabricación tiene obligación de demostrar el uso correcto del producto y, en su caso, la correcta instalación del mismo. Toda reclamación debe hacerse durante el período de garantía y exigirá la previa cumplimentación de un formulario, al que se adjuntará el albarán de entrega o factura correspondiente, documentación que será remitida a SCP. Cuando el documento tenga entrada en la empresa, SCP dará un número de registro a la reclamación, que será indispensable para tramitar la reclamación. SCP podrá requerir para la cumplimentación de la garantía, datos e informaciones oportunos.

---

Sólo se atenderán las peticiones de garantía solicitadas por nuestros clientes, en ningún caso atenderemos las peticiones de garantía solicitadas por las personas o empresas a las que nuestros clientes hayan revendido los productos comercializados por SCP.

El reemplazo de las piezas no será eventualmente realizado sin un examen previo de las piezas defectuosas. Los gastos de devolución y reenvío de los materiales defectuosos serán por cuenta del comprador. SCP no se hace responsable de los perjuicios y daños, físicos o materiales, directos o indirectos, causados por el funcionamiento incorrecto de un producto o de sus accesorios.

#### ARTÍCULO 7. PAGO

Todos los pagos serán efectuados AL CONTADO y sin descuento, salvo convenio escrito en contrario. Todos los gastos, tasas e impuestos aplicables en el momento del pedido o posterior al mismo son a cargo del comprador. El comprador reembolsará al vendedor, en concepto de daños y perjuicios, las cargas bancarias y judiciales, y otros conceptos devengables a causa de la devolución, protesta o reclamación de efectos impagados.

Cualquier modificación en la forma y en la fecha de vencimiento del pago deberá ser autorizada por escrito por nuestra empresa.

Los pedidos especiales que SCP realice bajo demanda del comprador, precisarán obligatoriamente, la realización por parte del cliente de un depósito a cuenta en el momento de realizar la orden de pedido.

#### ARTÍCULO 8. RECLAMACIÓN Y DEVOLUCIÓN.

Toda reclamación sobre una recepción debe hacerse dentro de las 48 horas, siguientes a la recepción de la mercancía. Es obligatorio realizar la solicitud a través del formulario correspondiente y enviarse al correo [info.es@scppool.com](mailto:info.es@scppool.com), así como al correo del comercial del cliente.

Las reclamaciones cuyo motivo este asociado a una diferencia en artículos y/o cantidades de un pedido también deben realizar la solicitud a través del formulario, pero deberán hacerse dentro de las siguientes 48h de la recepción del pedido.

En caso de una reclamación asociada a daños visibles, o número de bultos, en el momento de la recepción de un material con la agencia de transporte, esta incidencia debe quedar reflejada en el albarán del transportista. En caso, de no reflejar nada en el albarán del transportista, no se le podrá reclamar nada a SCP.

Si el cliente quiere solicitar una devolución de un material, este deberá estar en perfecto estado, en su embalaje original. La solicitud se deberá hacer por escrito con el documento específico. Hasta no recibir conformidad, no podrá mandarse ningún material, para su devolución. No se podrá solicitar una devolución de material, para materiales vendidos más de 15 días después de su venta (fecha de expedición). En caso de devolución por causas distintas a defectos de fabricación, SCP aplicará un demérito por gastos de gestión y manipulación del 10% del valor neto facturado (sin perjuicio de lo establecido en el artículo 9). El importe final a abonar será anotado en cuenta y deducido de las próximas facturas. En caso de dar conformidad a la devolución, la mercancía deberá remitirse a nuestros almacenes en su embalaje original y en perfecto estado de comercialización. Las devoluciones no conformes serán rechazadas, corriendo los riesgos y gastos a cargo del comprador.

Por otro lado, no se aceptarán devoluciones de los siguientes materiales: productos químicos, materiales de análisis del agua, bombas de calor, calentadores, Spa's, deshumificadores y piezas de recambio.

En ningún caso se admitirán devoluciones de pedidos/trabajos especiales que se ajusten a las características y planos solicitados por nuestros clientes (encargos y bajo demanda).

#### ARTÍCULO 9. ANULACIÓN

En caso de trasgresión de las presentes condiciones de venta, o por incumplimiento del cliente con todo o parte de sus obligaciones, nos reservamos el derecho de rescindir o anular todo contrato de pleno derecho y sin requerimiento, sin perjuicio de cuantas indemnizaciones pudieran derivarse. Expresamente nos reservamos el derecho de rescindir los contratos pactados en los supuestos de: impago parcial o total de un pedido, retraso en el pago de suministros anteriores, inicio de procedimientos ejecutivos frente al comprador, solicitud o declaración de suspensión de pagos o quiebra del comprador.

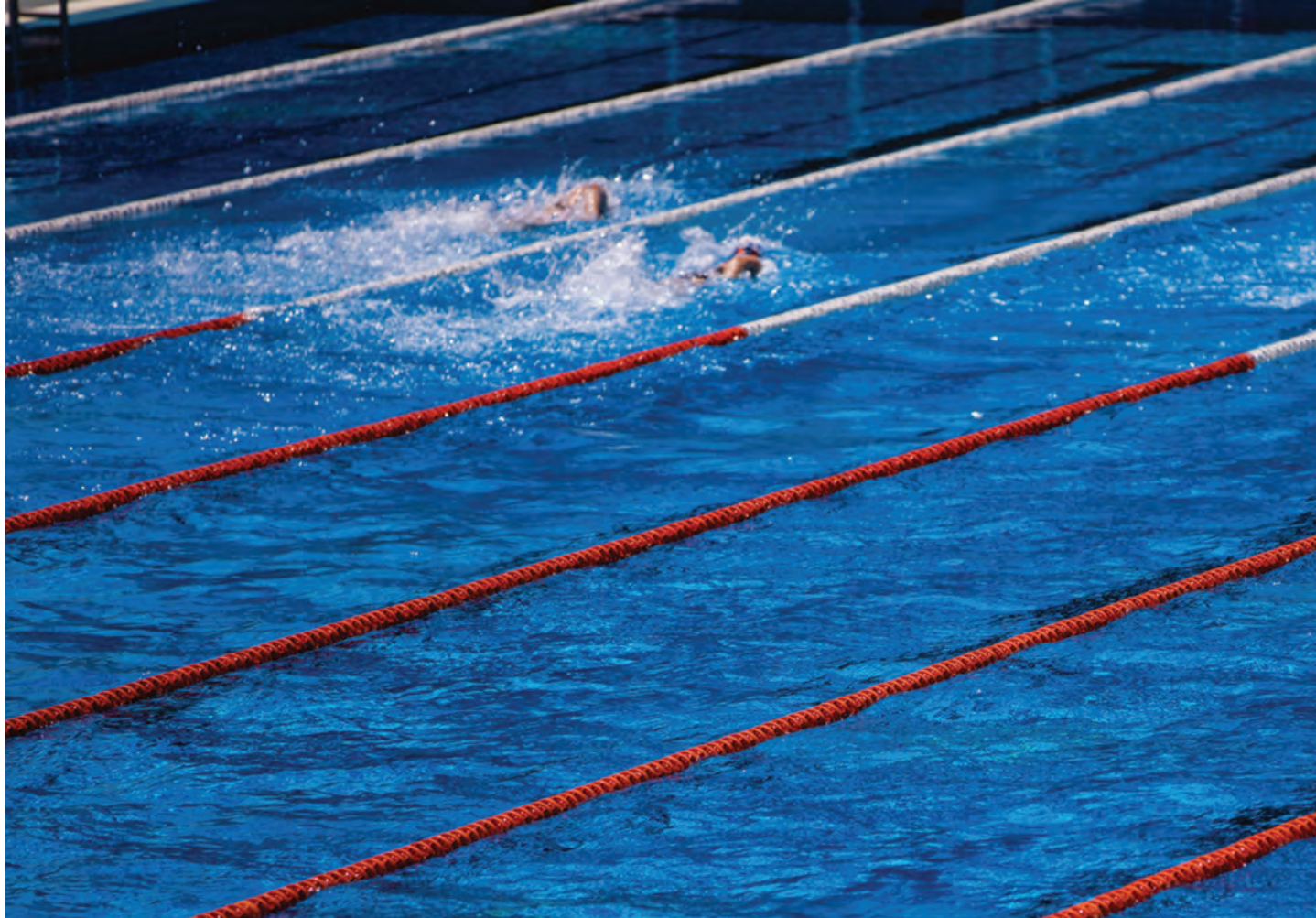
La rescisión o anulación, total o parcial, de un pedido por parte del comprador, sin mediar acuerdo previo, obligará al comprador a abonar al vendedor una indemnización equivalente al 20% del valor del pedido afectado por la rescisión o anulación, sin perjuicio de que SCP exija, además, los daños y perjuicios, incluso el lucro cesante, ocasionados por la rescisión o anulación, total o parcial del pedido.

#### ARTÍCULO 10. RESERVA DE DOMINIO

El vendedor se reserva la propiedad de la mercancía vendida hasta el pago íntegro de la misma. El vendedor se reserva el derecho de retirar dicha mercancía, total o parcialmente, del domicilio del comprador. Todo pago a cuenta podrá ser conservado para compensar posibles pérdidas en caso de reventa.

#### ARTÍCULO 11. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA

Cualquier litigio entre las partes se someterá a la jurisdicción y competencia exclusiva de los Juzgados y Tribunales de Madrid.



# PISCINA COMERCIAL



**SANDGLASS**



**seko**





**Flexinox  
POOL**



- 22 > Filtros industriales
- 30 > Filtros multicartucho
- 32 > Baterías de válvulas
- 34 > Válvulas y accesorios PVC
- 40 > Variadores de frecuencia
- 41 > Bombas de filtración
- 45 > Cloradores salinos
- 50 > Desinfección Ultravioleta
- 52 > Paneles de dosificación
- 57 > Bombas de dosificación
- 60 > Contadores
- 61 > Depósitos
- 62 > Limpiafondos
- 68 > Sumideros y material de empotrar
- 71 > Accesibilidad
- 73 > Material competición
- 78 > Elevadores hidráulicos

## ELEMENTOS FILTRANTES

MODELO		Material	Velocidad filtración	Conexiones	Altura lecho filtrante	Diámetro	Fabricante	Presión trabajo
<b>Superpool</b>		Filtro laminado	40 m³/h/m² 50 m³/h/m²	Roscado 2" - 3"	Brazos colectores 1 m	1.050-1.200	Emaux	0,5 - 2,0 Kg/cm²
<b>HCCF Fiberpool Faber</b>		Filtro bobinado	20 m³/h/m² 30 m³/h/m² 40 m³/h/m² 50 m³/h/m²	Bridas 63 mm - 225 mm	Brazos colectores 1,2 - 1,5 m	1.050-3.000	Hayward	0,5 - 2,0 Kg/cm²
<b>Vesubio Lecho filtrante 0,6 m</b>		Filtro laminado	50 m³/h/m²	Roscado 1050 2½" Bridas 1200-1400	Brazos colectores 0,6 m	1.050 -1.400	Astrapool	2,5 Kg/cm²
<b>Vesubio Lecho filtrante 1 m</b>		Filtro laminado	20 m³/h/m² 30 m³/h/m² 40 m³/h/m² 50 m³/h/m²	Bridas 63 mm - 160 mm	Brazos colectores 1 m	1.050 -2.000	Astrapool	2,5 Kg/cm²
<b>Artic</b>		Filtro laminado	50 m³/h/m²	Roscado 500 - 650 - 800 - 950 1½" - 2" - 2½" Bridas 1050-1200	Brazos colectores 1 m	500 -1.200	Astrapool	2,5 Kg/cm²

## Elementos filtrantes



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ud. Palet	PVP-€
WTC-060-0022	● Vidrio filtrante claro 0.4 - 1.0 mm, saco 20 kg.	42	A 15
WTC-060-0023	● Vidrio filtrante claro 1 - 2 mm, saco 20 kg.	42	A 15
WTC-060-0024	● Vidrio filtrante claro 2 - 5 mm, saco 20 kg.	42	A 15



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ud. Palet	PVP-€
JFA-060-0005	● Arena filtro 0.4 - 0.8 mm, saco 25 kg.	40	A 6,7
JFA-060-0002	● Grava filtro 1 - 2.5 mm, saco 25 kg.	40	A 6,7







# Filtro laminado Superpool

Especial para piscina de uso público y piscinas colectivas

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Filtro de poliéster laminado que proporciona una gran resistencia temporal, excelentes prestaciones y un acabado impecable.
- ▶ Altura lecho filtrante 1 m.
- ▶ Resistente a los rayos UV.
- ▶ Fabricado con material interior/ exterior anticorrosivo.
- ▶ Tapa industrial de gran resistencia y apertura rápida. Válvula de purga de aire.
- ▶ Incluye válvula 6 vías.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

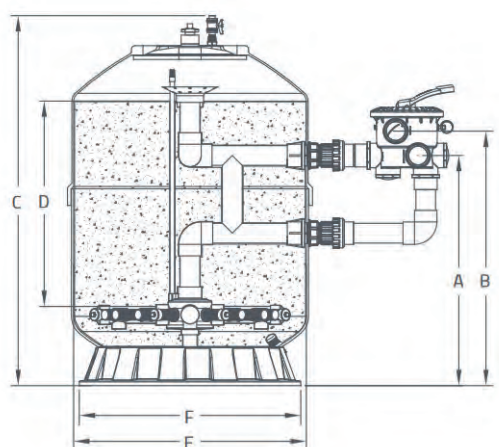
- ▶ Presión máxima de funcionamiento 2,5 bar.
- ▶ Temperatura máxima 45°C.
- ▶ Conexiones universales estándar.
- ▶ Elemento filtrante recomendado: nivel de colector con 1-2 mm, resto con 0,5 y 0,8 mm.
- ▶ Colectores de ABS.
- ▶ Válvula de 6 vías incluida 2"1/2 o 3" roscada.
- ▶ Unión de 3 piezas de 2"1/2 (75) o 3" (90) incluida.
- ▶ Manómetro en baño de aceite.



Válvula 2"1/2



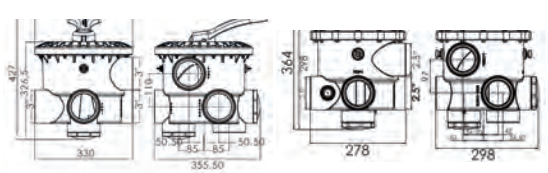
Válvula 3"



REFERENCIA	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
SUP-060-0015	687	784	1.686	1.000	1.050	1.000
SUP-060-0016	1.047	1.157	1.686	1.000	1.050	1.000
SUP-060-0017	1.040	1.150	1.724	1.000	1.200	1.000

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Arena Kg	Supf. filtrante m <sup>2</sup>	PVP-€
SUP-050-0015	9011607	Filtro Superpool Ø 1050 mm 43 m <sup>3</sup> /h Válvula 2,5"	1.200	0,86	A 1.997
SUP-050-0016	9011605	Filtro Superpool Ø 1050 mm 43 m <sup>3</sup> /h Válvula 3"	1.200	0,86	A 2.564
SUP-050-0017	9011606	Filtro Superpool Ø 1200 mm 56,6 m <sup>3</sup> /h Válvula 3"	1.600	1,13	A 2.969

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SUP-060-0001	88280815B	Válvula 6 vías 2,5" Ø 1050 mm	A 298
SUP-060-0002	88280816B	Válvula 6 vías 3" Ø 1050/Ø 1200mm	A 777



# Filtro bobinado HCF Fiberpool Faber

Filtros industriales bobinados HAYWARD, fabricados por el sistema de bobinado, a base de poliéster reforzado con hilo de fibra de vidrio, impregnado en resina que proporciona una gran resistencia temporal, excelentes prestaciones y un acabado impecable.

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Filtro montado sobre base redonda color blanco.
- ▶ Boca de hombre superior ovalada, de 400 x 300 mm.
- ▶ Tapa con cierre por pomo roscado a espárrago.
- ▶ Puente de polipropileno con fibra de vidrio.
- ▶ Cáncamos de elevación incluidos de serie.
- ▶ Manómetro con testigo de presión máxima y control de la presión de funcionamiento.
- ▶ Presión máxima: 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- ▶ Presión de prueba: 3,75 kg/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Presión de trabajo: 0,5 - 2,0 kg/cm<sup>2</sup>.



## Opcionales bajo demanda

Visor

Nueva tapa inyectada

Válvula de seguridad 1" tri-funcional

Boca de hombre oval 400 x 295 mm

Boca de hombre circular o ovalada

Boca de hombre circular 400 mm

Boca de hombre circular 500 mm

Panel de manómetros vertical

Panel de manómetros horizontal con grifos para toma de muestras

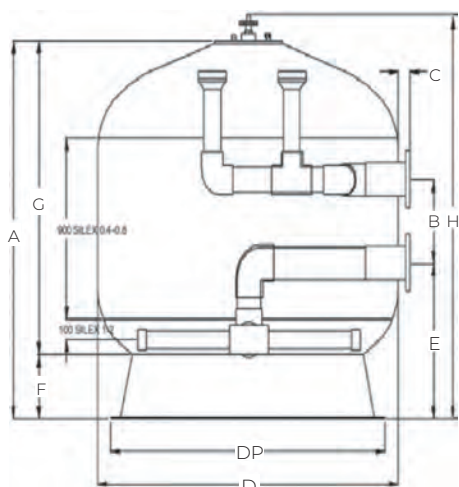
Placa de crepinas

Presiones de funcionamiento: 4, 6 y 9 bar. Consulte nuestra gama de filtros industriales

Altura lecho filtrante: 1,2 m o 1,5 m. Opcionales pagina 37

Ø Filtro	1.050	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.200	2.350	2.500	3.000
Boca Hombre	Boca de Hombre ovalada 400x295mm			Boca de Hombre circular: 400mm (Conexiones 90-200 mm) Boca de Hombre circular: 500 mm (Conexiones 25-250 mm)						
Visor	Visor 90 mm			Visor 125 mm						
Altura lecho filtrante				1,2 m lecho filtrante 1,5 m lecho filtrante						
Placa de crepinas				solo para lecho filtrante 1,2 m y/o 1,5 m						

# FILTROS INDUSTRIALES



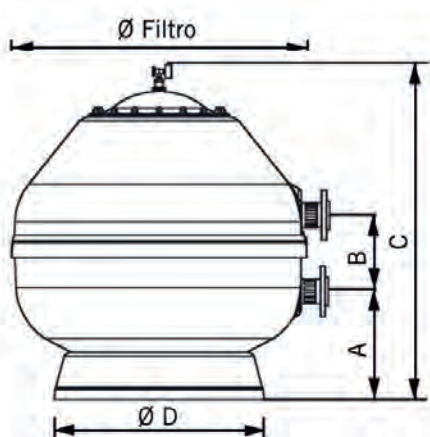
Ø Filtro	A	B	C	DP	E	F	H
Ø1.050	1.680	550	75	1.015	625	238	1.816
Ø1.200	1.680	550	75	1.015	630	238	1.816
Ø1.400	1.680	550	75	1.300	630	267	1.816
Ø1.600	1.780	490	75	1.500	720	311	1.916
Ø1.800	1.820	440	75	1.630	750	300	1.956
Ø2.000	1.920	490	75	1.850	770	320	2.060
Ø2.200	2.005	420	75	1.850	850	320	2.135
Ø2.350	2.240	500	75	2.100	940	380	2.376
Ø2.500	2.560	550	75-80	2.100	1.080	380	2.700
Ø3.000	2.735	550	75-80	2.600	1.175	450	2.870

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø Filtro	Velocidad m³/h/m²	Conexión mm	Caudal m³/h	Sup. Filt. m²	Arena - Grava kg	PVP-€
HAY-050-0410	● HCFF40632WVA	1.050	20	63	17	0,86	1.150 - 150	<b>A 2.725</b>
HAY-050-0411	● HCFF40752WVA	1.050	30 - 40	75	25 - 34	0,86	1.150 - 150	<b>A 3.686</b>
HAY-050-0413	● HCFF47752WVA	1.200	20 - 30	75	22 - 33	1,13	1.525 - 200	<b>A 3.986</b>
HAY-050-0414	● HCFF47902WVA	1.200	40 - 50	90	45 - 56	1,13	1.525 - 200	<b>A 4.426</b>
HAY-050-0415	● HCFF55752WVA	1.400	20	75	30	1,54	2.075 - 325	<b>A 4.625</b>
HAY-050-0416	● HCFF55902WVA	1.400	30	90	46	1,54	2.075 - 325	<b>A 4.915</b>
HAY-050-0417	● HCFF551102WVA	1.400	40 - 50	110	61 - 77	1,54	2.075 - 325	<b>A 5.445</b>
HAY-050-0419	● HCFF63902WVA	1.600	20	90	40	2,01	2.725 - 450	<b>A 5.725</b>
HAY-050-0420	● HCFF631102WVA	1.600	30 - 40	110	60 - 80	2,01	2.725 - 450	<b>A 5.923</b>
HAY-050-0423	● HCFF70902WVA	1.800	20	90	50	2,54	3.450 - 575	<b>A 6.213</b>
HAY-050-0424	● HCFF701102WVA	1.800	30	110	76	2,54	3.450 - 575	<b>A 6.479</b>
HAY-050-0425	● HCFF701252WVA	1.800	40	125	101	2,54	3.450 - 575	<b>A 7.103</b>
HAY-050-0427	● HCFF791102WVA	2.000	20	110	62	3,14	4.250 - 1.000	<b>A 7.552</b>
HAY-050-0428	● HCFF791252WVA	2.000	30	125	94	3,14	4.250 - 1.000	<b>A 8.183</b>
HAY-050-0429	● HCFF791402WVA	2.000	40	140	125	3,14	4.250 - 1.000	<b>A 8.315</b>
HAY-050-0479	● HCFF861252WVA	2.200	20	125	76	3,8	4.925 - 1.000	<b>A 12.209</b>
HAY-050-0431	● HCFF861402WVA	2.200	30	140	114	3,8	4.925 - 1.000	<b>A 12.717</b>
HAY-050-0433	● HCFF861602WVA	2.200	40	160	152	3,8	4.925 - 1.000	<b>A 13.326</b>
HAY-050-0435	● HCFF921252WVA	2.350	20	125	87	4,34	5.850 - 1.600	<b>A 14.199</b>
HAY-050-0436	● HCFF921402WVA	2.350	30	140	130	4,34	5.850 - 1.600	<b>A 14.483</b>
HAY-050-0437	● HCFF921602WVA	2.350	40	160	175	4,34	5.850 - 1.600	<b>A 15.178</b>
HAY-050-0439	● HCFF981402WVA	2.500	20	140	100	4,9	6.625 - 1.700	<b>A 16.599</b>
HAY-050-0440	● HCFF981602WVA	2.500	30	160	147	4,9	6.625 - 1.700	<b>A 17.708</b>
HAY-050-0441	● HCFF982002WVA	2.500	40	200	200	4,9	6.625 - 1.700	<b>A 18.704</b>
HAY-050-0443	● HCFF1181602WVA	3.000	20	160	141	7,07	9.500 - 2.800	<b>A 29.462</b>
HAY-050-0444	● HCFF1182002WVA	3.000	30	200	212	7,07	9.500 - 2.800	<b>A 32.144</b>
HAY-050-0445	● HCFF1182252WVA	3.000	40	225	282	7,07	9.500 - 2.800	<b>A 36.538</b>

## Filtro laminado Vesubio - lecho filtrante 0,6 m

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Altura de lecho filtrante 0,6 m.
- ▶ Filtros fabricados con proyección simultánea de resina y fibra de vidrio.
- ▶ Tapa tornillo no transparente.
- ▶ Boca superior de Ø 400 mm.
- ▶ Presión máxima de trabajo de 2,5 kg/cm<sup>2</sup>
- ▶ Temperatura máxima 50 °C.
- ▶ Modelo Ø 1050 mm con conexión lateral mediante enlaces roscados.
- ▶ Modelos 1200 y 1400 salida mediante bridas.
- ▶ Montado con colector y difusor en material plástico inalterable en PVC y polipropileno.



Ø Filtro	Volumen (litros)	A mm	B mm	C mm	D mm
1.050	870	410	270	1.235	760
1.200	1.290	490	270	1.360	855
1.400	1.810	515	270	1.410	1.083



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø Filtro	Velocidad m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Conexión mm	Caudal m <sup>3</sup> /h	Sup. Filt. m <sup>2</sup>	Arena kg	Piscinas m <sup>3</sup>	PVP-€
ASP-050-0060	2SCP10507506	1.050	50	2 ½"	43	0,86	660	344	A 2.697
ASP-050-0061	2SCP12009006	1.200	50	90	56	1,13	1.000	448	A 3.321
ASP-050-0062	2SCP14001106	1.400	50	110	77	1,54	1.100	616	A 3.780

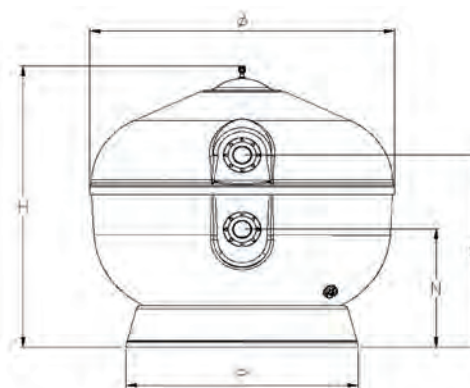
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-060-0005	MPV25V-FVW025	Válvula 6 vías Conexión 2 ½"	A 629



## Filtro laminado Vesubio - lecho filtrante 1 m

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Filtro proyectado en fibra de vidrio y poliéster.
- ▶ Fabricado con material interior/ exterior anticorrosivo.
- ▶ Equipado con manómetro, sistema de purga de aire y agua manuales.
- ▶ Montado con colectores y difusor de PVC y polipropileno.
- ▶ Resistente al agua salada.
- ▶ Acabado exterior de gel-coat. Resistente a los rayos UV.
- ▶ Tapa superior Ø400 mm.
- ▶ Temperatura máxima: 50° C.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 kg/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Cierre rápido sin tornillos.
- ▶ Desagüe de arena 2½".
- ▶ Altura lecho filtrante 1 m.
- ▶ Conexiones de 63 a 160 mm para uso de bridas.
- ▶ Compatible con baterías de válvulas.
- ▶ Aptos para velocidades de filtración de 20, 30, 40 y 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>
- ▶ Tapa industrial de gran resistencia y apertura rápida.



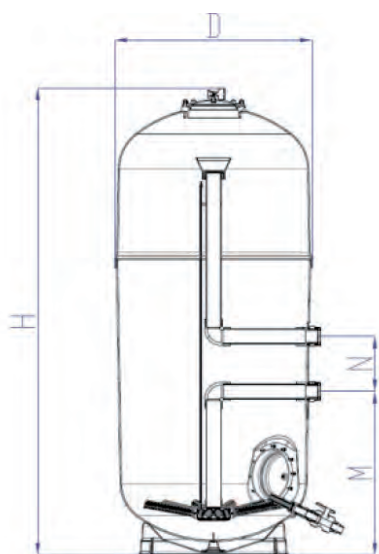
Ø Filtro	Volumen (litros)	H mm	M mm	N mm	P mm
1.050	870	1.545	965	465	760
1.200	1.290	1.730	1175	675	850
1.400	1.810	1.845	1.225	725	1.085
1.600	2.285	1.850	1.280	710	1.230
1.800	2.950	1.915	1.325	755	1.370
2.000	3.850	2.030	1.345	775	1.560

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø Filtro	Velocidad m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Conexión mm	Caudal m <sup>3</sup> /h	Arena - Grava kg	Piscinas m <sup>3</sup>	PVP-€
ASP-050-0003	3SCP10506310	1050	20	63 - 2"	17	800 -75	136	A 3.092
ASP-050-0004	3SCP10507510	1050	30/40	75- 2 ½"	25/34	800 -75	200 /272	A 3.190
ASP-050-0005	3SCP10509010	1050	50	90 - 3"	43	800 -75	344	A 3.206
ASP-050-0006	3SCP12007510	1200	20/30	75- 2 ½"	22/33	1.350 - 125	176 /264	A 3.710
ASP-050-0007	3SCP12009010	1200	40/50	90 - 3"	45/56	1.350 - 126	360 / 448	A 3.796
ASP-050-0008	3SCP14007510	1400	20	75- 2 ½"	30	1.600 - 300	240	A 4.296
ASP-050-0009	3SCP14009010	1400	30	90 - 3"	46	1.600 - 300	368	A 4.344
ASP-050-0010	3SCP14001110	1400	40/50	110 - 4"	61/77	1850 - 350	488 / 616	A 4.417
ASP-050-0011	3SCP16009010	1600	20	90 - 3"	40	2.725 - 450	320	A 5.050
ASP-050-0012	3SCP16001110	1600	30/40	110 - 4"	60/80	2.725 - 450	480 / 640	A 5.027
ASP-050-0013	3SCP16001210	1600	50	125- 4 ½"	100	2.725 - 450	800	A 5.094
ASP-050-0014	3SCP18009010	1800	20	90 - 3"	50	3.175 - 550	400	A 6.922
ASP-050-0015	3SCP18001110	1800	30	110 - 4"	76	3.175 - 550	608	A 7.096
ASP-050-0016	3SCP18001210	1800	40	125- 4 ½"	101	3.175 - 550	808	A 7.325
ASP-050-0017	3SCP18001410	1800	50	140 - 5"	125	3.175 - 550	1.000	A 7.817
ASP-050-0018	3SCP20001110	2000	20	110 - 4"	62	3.650 - 675	496	A 8.144
ASP-050-0019	3SCP20001210	2000	30	125- 4 ½"	94	3.650 - 675	752	A 8.934
ASP-050-0020	3SCP20001410	2000	40	140 - 5"	125	3.650 - 675	1.000	A 9.380
ASP-050-0021	3SCP20001610	2000	50	160 - 6"	157	3.650 - 675	1.256	A 9.906

## Filtro laminado Artic

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Filtros fabricados con proyección simultánea de resina de poliéster y fibra de vidrio.
- ▶ Altura de lecho filtrante: 1m. (opcional 1,2m).
- ▶ Tapa superior de poliéster negro de Ø210 en los modelos de Ø500 hasta Ø950.
- ▶ Tapa superior de poliéster negro de Ø400 en los modelos de Ø1050 y Ø1200 con tornillos de acero inoxidable AISI 316.
- ▶ Equipado con manómetro en tapa superior y purgas de aire.
- ▶ Sistema de brazos colectores de 1" fabricados en polipropileno (PP), con ranuras de 0,3mm distribuidos uniformemente.
- ▶ Juntas en EPDM.
- ▶ Presión de trabajo: 2,5 bar.
- ▶ Presión máxima: 4 bar (otras versiones disponibles).
- ▶ Temperatura máxima: 50°C.
- ▶ Purga de agua manual de 1" en los modelos de Ø500 hasta Ø950.
- ▶ Purga de agua manual de 2 ½" en los de Ø1050 y Ø1200.
- ▶ Descarga lateral de arena de poliéster de Ø200mm en todos los modelos.
- ▶ Peana en PP reforzado con fibra de vidrio.
- ▶ Válvula no incluida.



Ø Filtro	D mm	H mm	M mm	N mm
Ø500	60	530	1.650	125
Ø650	65	680	1.650	125
Ø800	70	830	1.750	230
Ø950	109	970	1.760	270
Ø1.050	135	1.090	1.895	270
Ø1.200	155	1.250	1.970	270

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø Filtro	Conexión mm	Velocidad m³/h/m²	Caudal m³/h	Sup. Filt. m²	Arena - Grava kg	Peso kg	PVP-€
ASP-050-0022	8SCP5005010	Ø500	50 - 1 ½"	50	10	0,19	225 - 50	60	A 1.858
ASP-050-0023	8SCP6505010	Ø650	50 - 1 ½"	50	17	0,33	380 - 100	65	A 1.943
ASP-050-0024	8SCP8006310	Ø800	63 - 2"	50	25	0,5	530 - 165	70	A 2.382
ASP-050-0025	8SCP9507510	Ø950	75 - 2 ½"	50	36	0,7	830 - 260	109	A 2.911
ASP-050-0026	8SCP10509010	Ø1.050	90 - 3"	50	44	0,86	1.015 - 320	135	A 5.308
ASP-050-0027	8SCP12001110	Ø1.200	110 - 4"	50	57	1,13	1.360 - 410	155	A 6.033

### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Modelos	PVP-€
SUP-060-0005	09758	Válvula Classic 6 vías Conexión 1½"	Ø500 - Ø650	C 102
FLU-060-0007	14904	Válvula 6 vías Conexión 2"	Ø800	C 148
FLU-060-0005	MPV25V-FW025	Válvula 6 vías Conexión 2½"	Ø950	A 629



## ACCESORIOS FILTROS INDUSTRIALES

### Manómetros - filtro industrial

- ▶ 2 manómetros de glicerina en vertical, sobre base de poliéster.
- ▶ Rango de medida de 0 -6 Kg/m<sup>2</sup>
- ▶ Incluye 2 racores rosca macho 1/4" y tubo 2 m.
- ▶ Dos modelos con y sin grifo toma muestras.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-060-0303	210350024000	Panel vertical 2 manómetros de glicerina	A 193
COR-060-0001	01012092	Panel 2 manómetros con grifo toma muestras	A 252

### Caja final de carrera para válvulas automáticas

- ▶ Caja final de carrera electromecánico
- ▶ Indica la posición abierta o cerrada de la válvula actuada convirtiendo un movimiento mecánico en una señal eléctrica.
- ▶ Soporta condiciones ambientales extremas.
- ▶ Cuerpo en polipropileno y fibra de vidrio.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-060-0348	HCBSBPNV	Caja final de carrera SPDT para Válvula auto	A 153

### Válvula trifuncional

- ▶ Doble efecto o trifuncional. Combina dos orificios para la evacuación y la admisión de aire.
- ▶ Conexión 1" para tuberías 100-150 mm.
- ▶ Permite la purga de aire del filtro y evita la interrupción total o parcial del caudal por bolsas de aire. Aumenta el rendimiento en bombes.
- ▶ Máxima estanqueidad a bajas presiones.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-060-0334	213010000300	Válvula trifuncional	A 111

### Presostato

- ▶ Interruptor de presión para instalar en baterías automáticas.
- ▶ Amplio rango de regulación. Tamaño pequeño para ahorrar espacio.
- ▶ Presión máxima de trabajo: 18 bar.
- ▶ Rango diferencial: de 0,4 a 1,5 bar.
- ▶ Presión ambiente: de - 40°C a + 70°C
- ▶ Entrada para cables de diámetros 6 a 14 mm.
- ▶ Conexión 1/4".
- ▶ Protección IP33.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-060-0347	210335000000	Presostato KPI35.B	A 421

# Filtro multicartucho SwimClear

Ahorro de agua, energía y productos químicos



## CARACTERÍSTICAS


- ▶ 2 veces más eficaz que un filtro de arena.
- ▶ Rango filtración 20 a 25 micras.
- ▶ Gran superficie filtrante.
- ▶ Mantenimiento reducido hasta una vez por temporada.
- ▶ Sin contra lavado: ahorro de agua y de productos químicos.
- ▶ Posibilidad de instalación en exterior gracias a su cuba resistente a la intemperie.
- ▶ Requiere altura mínima de 650 mm por encima filtro para apertura.
- ▶ Compatible con agua salada.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

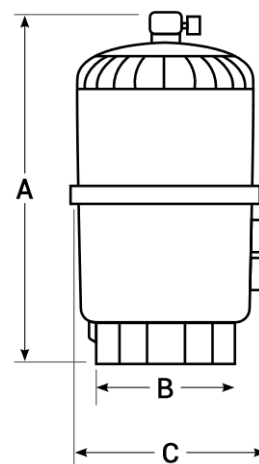
- ▶ Presión de trabajo: 0,5-1,3 bar.
- ▶ Presión máxima: 3,5 bar
- ▶ Temperatura máxima agua: 40°C.
- ▶ Conexiones: 50/63 mm
- ▶ Válvula no incluida.
- ▶ Tanque de polímero reforzado con fibra de vidrio.



 **NOTA:** Los alguicidas a base de amonio cuaternario y floculantes son incompatibles con los filtros de cartucho, excepto Flovil y ACTI alguicida.



Colector superior para una mejor filtración y prestaciones hidráulicas optimizadas



	A mm	B mm	F mm
HAY-050-0027	880	457	660
HAY-050-0028	1030	457	660
HAY-050-0029	1180	457	660
HAY-050-0060	1330	457	660

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	E/S	Peso kg	Caudal m³/h	Supf. filtrante m²	PVP-€
HAY-050-0027	C3030EURO	Filtro Multicartucho SwimClear C3030	50 mm	27	14	30	A 1.534
HAY-050-0028	C4030EURO	Filtro Multicartucho SwimClear C4030	50 mm	31	22	39	A 1.578
HAY-050-0029	C5030EURO	Filtro Multicartucho SwimClear C5030	50/63 mm	36	30	49	A 1.773
HAY-050-0060	C7030EURO	Filtro Multicartucho SwimClear C7030	63 mm	39	35	63	A 2.128



## FILTROS MULTICARTUCHO



# Filtro multicartucho Clean&Clear Plus

El filtro de cartucho más vendido del mundo



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Producto Eco-responsable: ahorro de agua al no requerir contra lavados periódicos.
- ▶ Solamente 2 lavados de media al año.
- ▶ Filtración fina: 20 micras.
- ▶ Enlaces Ø 50mm.
- ▶ Gran superficie de filtración.
- ▶ Dimensiones reducidas Ø 546 mm permite paso puerta.
- ▶ Base y cuerpo de una sola pieza para mayor resistencia, estabilidad y vida útil.
- ▶ Válvula de purga de aire manual de alto caudal.
- ▶ Incluye cartuchos.

### REPUESTO MULTICARTUCHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-050-0404	● H-RAFI73572	Cartucho CCP240	A 138
PAC-050-0405	● H-RAFI73573	Cartucho CCP320	A 175
PAC-050-0406	● H-RAFI73576	Cartucho CCP420	A 210
PAC-050-0407	● H-RAFI73578	Cartucho CCP520	A 257

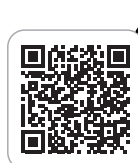
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Diámetro mm	Caudal m³/h	Supf. filtrante m²	PVP-€
PAC-050-0066	● H-16-0310	Filtro Multicartucho Clean & Clear Plus CC+240	546	10	223	A 1.252
PAC-050-0067	● H-16-0340	Filtro Multicartucho Clean & Clear Plus CC+320	546	14	29,7	A 1.474
PAC-050-0068	● H-16-0301	Filtro Multicartucho Clean & Clear Plus CC+420	546	22	39	A 1.514
PAC-050-0069	● H-16-0332	Filtro Multicartucho Clean & Clear Plus CC+520	546	30	48,3	A 1.774

# Filtro multicartucho Galaxy



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Producto Eco-responsable para un ahorro de agua.
- ▶ Abrazadera de cierre de fácil apertura, permite un acceso al tanque de manera rápida.
- ▶ Limpieza de los cartuchos con una manguera.
- ▶ Enlaces Ø 50/63 mm.
- ▶ Válvula de drenaje para un vaciado rápido.
- ▶ Gran superficie de filtración.
- ▶ Base y cuerpo de una sola pieza para mayor resistencia.
- ▶ Manómetro inteligente que avisa la necesidad de lavado.
- ▶ Incluye cartuchos.



Vídeo filtro multicartucho

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Diámetro mm	Vel. filtración m³/h/m²	Caudal m³/h	Supf. filtrante m²	PVP-€
EMX-050-0072	● 9140404	Filtro Multicartucho Galaxy ICF230	648	0,916	19,6	21,37	A 873
EMX-050-0074	● 9140405	Filtro Multicartucho Galaxy ICF330	648	0,916	28,1	30,66	A 947
EMX-050-0073	● 9140406	Filtro Multicartucho Galaxy ICF430	648	0,852	34,1	39,95	A 1.012
EMX-050-0075	● 9140407	Filtro Multicartucho Galaxy ICF539	648	0,692	34,1	49,24	A 1.123

## Batería de válvulas manuales

Baterías de válvulas manuales para tubería de PVC en PN-10 con bridas de conexión al filtro según norma DIN-2501. El kit permite realizar las diferentes operaciones de filtrado, lavado, enjuague, vaciado y cerrado de los filtros.

No incluye tubo de conexión, ni anclajes, ni abrazaderas, ni varillas de soporte. Se suministran sin encolar y permite montaje con entrada de agua a mano izquierda o derecha. Puede instalarse un panel de manómetros. Kit disponibles para 1 o 2 filtros.

### KIT DE ELEMENTOS, COMPUESTO POR:

- ▶ 5 Válvulas de mariposa en PVC-U pre-montadas con brida loca.
- ▶ 1 Codos 90° PVC.
- ▶ 5 Tés 90° PVC.
- ▶ 2 Manguitos porta-bridas (4 manguitos - 2 filtros).
- ▶ 2 Bridas planas de PVC (4 bridas - 2 filtros).
- ▶ 2 Juntas EVA (4 juntas - 2 filtros).
- ▶ Tornillos/tuerca Arandela M16-M20 (Inox A4).
- ▶ 2 Reducciones cónicas (kit para 2 filtros).



### KIT BATERÍA MANUAL - 1 FILTRO

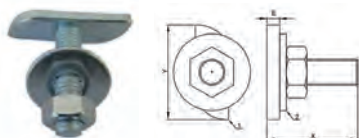
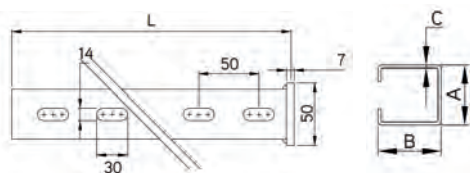
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SCP-560-0001	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø63	A 506
SCP-560-0002	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø75	A 653
SCP-060-0001	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø90	A 902
SCP-060-0002	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø110	A 1.010
SCP-060-0003	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø125	A 1.050
SCP-060-0004	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø140	A 1.098
SCP-060-0005	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø160	A 1.442
SCP-060-0006	● Kit batería 5 válvulas 1 Filtro Ø200	A 2.116

### KIT BATERÍA MANUAL - 2 FILTROS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SCP-560-0009	● Kit batería 5 válvulas 2 Filtros Ø75	A 815
SCP-060-0007	● Kit batería 5 válvulas 2 Filtros Ø90	A 997
SCP-060-0008	● Kit batería 5 válvulas 2 Filtros Ø110	A 1.937
SCP-060-0009	● Kit batería 5 válvulas 2 Filtros Ø125	A 2.147
SCP-060-0010	● Kit batería 5 válvulas 2 Filtros Ø140	A 2.174

\* Consulte disponibilidad.

## Accesorios guías de sujeción



### ABRAZADERA ISOFÓNICA: ACERO ZINCADO + GOMA EPDM

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	Ud/caja
MTG-560-0048	● 05A140	Ø40 - M8+M10	B 1,2	38 - 43	50
MTG-560-0025	● 05A150	Ø50 - M8+M10	B 2,5	47 - 51	25
MTG-560-0026	● 05A163	Ø63 - M8+M10	B 2,7	60 - 64	25
MTG-560-0027	● 05A175	Ø75 - M8+M10	B 3,0	74 - 79	25
MTG-560-0028	● 05A190	Ø90 - M8+M10	B 3,3	87 - 92	25
HFX-560-0004	● 05A1110	Ø110 - M8+M10	B 3,0	107 - 113	25
MTG-560-0019	● 05A1125	Ø125 - M8	B 3,4	124 - 129	25
MTG-560-0001	● 1510D140	Ø140 - M8	B 5,9	138-143	25
MTG-560-0020	● 1510D160	Ø160 - M8+M10	B 6,7	158-163	25
MTG-560-0021	● 1510D200	Ø200 - M8+M10	B 8,2	198 -203	20

### GUÍAS METÁLICAS

REFERENCIA	CÓDIGO	A-B-C mm	PVP-€	L	Ud/caja
HFX-560-0010	● 1590S38300	38x40x2 metros	B 20	2	10

### TORNILLO-ARANDELA-TUERCA GUÍA M8X10

REFERENCIA	CÓDIGO	R/L mm	PVP-€	X-Y	Ud/caja
HFX-560-0011	● 1590TG0838	M-8 x 30 mm	B 3,4	36-39	100

## BATERÍAS DE VÁLVULAS



# Batería de válvulas automáticas

disponibles con actuadores eléctricos o neumáticos

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Las baterías automáticas para filtros están equipadas con 5 válvulas de mariposa de PVC de alta calidad y de un panel de manómetros para control de la presión.
- ▶ Se suministran sin encolar incluyendo guía de instalación y de corte.
- ▶ Posibilidad de instalar con montaje a derechas o a izquierdas.
- ▶ Disponible en diámetros 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 200, 225 y 250
- ▶ Actuadores eléctricos:
  - Incluye 3 actuadores eléctricos con bloqueo de seguridad (BSR) que cierran las válvulas en caso de fallo de corriente, protegiendo el filtro de sobre presiones y evitando el posible vaciado de la piscina a través del desagüe.
  - Multivoltaje 24 V – 240 V AC DC.
- ▶ Actuadores neumáticos:
  - Incluye 3 actuadores neumáticos de simple efecto que cierran las válvulas en caso de fallo neumático o de corriente, protegiendo el filtro de sobre presiones y evitando el vaciado de la piscina a través del desagüe.



### BATERÍA AUTOMÁTICA CON ACTUADORES ELÉCTRICOS

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€
HAY-060-0042	● HCBEL634UN	Ø63	A 6.859
HAY-060-0043	● HCBEL754UN	Ø75	A 6.859
HAY-060-0044	● HCBEL904UN	Ø90	A 7.346
HAY-060-0045	● HCBEL1104UN	Ø110	A 8.087
HAY-060-0046	● HCBEL1254UN	Ø125	A 12.016
HAY-060-0035	● HCBEL1404UN	Ø140	A 12.497
HAY-060-0036	● HCBEL1604UN	Ø160	A 13.884
HAY-060-0037	● HCBEL2004UN	Ø200	A 15.721
HAY-060-0038	● HCBEL2254UN	Ø225	A 17.658
HAY-060-0039	● HCBEL2504UN	Ø250	A 23.107

### BATERÍA AUTOMÁTICA CON ACTUADORES NEUMÁTICOS

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€
HAY-060-0028	● HCBPN634UN	Ø63	A 5.159
HAY-060-0337	● HCBPN754UN	Ø75	A 4.301
HAY-060-0029	● HCBPN904UN	Ø90	A 5.801
HAY-060-0030	● HCBPN1104UN	Ø110	A 6.675
HAY-060-0031	● HCBPN1254UN	Ø125	A 7.749
HAY-060-0032	● HCBPN1404UN	Ø140	A 8.207
HAY-060-0033	● HCBPN1604UN	Ø160	A 9.476
HAY-060-0034	● HCBPN2004UN	Ø200	A 12.282
HAY-060-0040	● HCBPN2254UN	Ø225	A 12.574
HAY-060-0041	● HCBPN2504UN	Ø250	A 17.444

## Cuadro de control para baterías de 5 válvulas automáticas

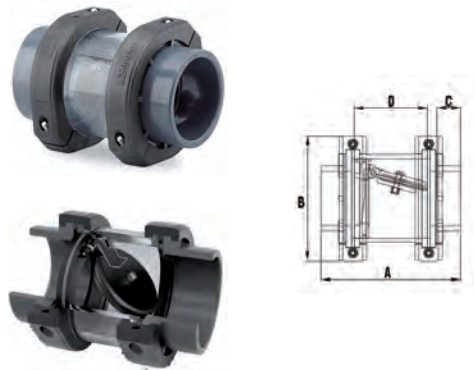
- ▶ Control On/Off de electrólisis salina, panel de control, etc.
- ▶ El control se consigue mediante programador (día y hora), con una navegación contextual y pantalla LCD grande con retroiluminación.
- ▶ Opcionalmente se puede activar mediante una señal externa, como un presostato de presión.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-570-0026	● HCBCBOX	Cuadro control bat. automáticas - 5 Válvulas	A 3.723
HAY-570-0027	● HCBCBOXLT	Cuadro control bat. automáticas + control nivel vaso compensación	A 4.644

## Válvula antirretorno con visor

El uso del **Netvitic System®**, el cierre por clapeta y el cuerpo visor, conforman una válvula perfecta para aplicaciones como en la piscina, tratamientos de agua. Con una mínima pérdida de carga y un óptimo funcionamiento.



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	Brida	A	B	C	D
HID-560-0582	15311	50	50	B 135	63	176	125	31	70
HID-560-0583	15312	63	50	B 159	63	150	125	36	70
HID-560-0584	15313	75	50	B 192	63	200	125	42	70
HID-560-0585	15320	90	110	B 457	125	240	203	52	122
HID-560-0586	15321	110	110	B 510	125	256	203	62	122
HID-560-0587	15322	125	110	B 614	125	284	203	70	122
HID-560-0588	15325	140	150	B 941	160	297	251	75	137
HID-560-0589	15326	160	150	B 1.252	160	317	251	86	137
HID-560-0590	15328	200	200	B 1.240	200	446	297	106	210
HID-560-0005	15329	225	200	B 1.351	200	532	297	120	210

\*PN10

### SECUENCIA DE MONTAJE VÁLVULA DE RETENCIÓN LINEAL NETVITIC SYSTEM®



1. En primer lugar encolar el portabridas.



2. Colocar la junta y el cuerpo frente al portabridas teniendo en cuenta el sentido de circulación del flujo.



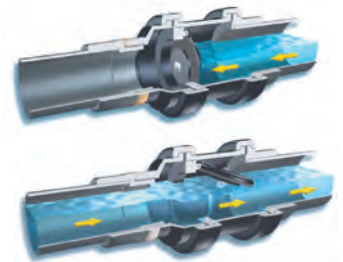
3. Colocamos la brida y la fijamos con su tornillería.



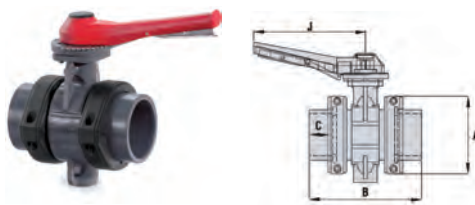
4. Repetimos la operación en la otra parte de la válvula.



5. Válvula instalada en línea lista para su funcionamiento.



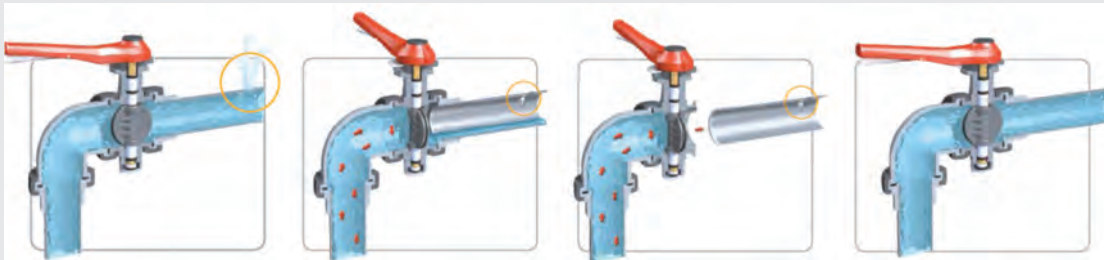
## Válvula de mariposa Netvic



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN	PVP-€	Brida	A	B	C	J
HID-560-0591	9N022	90	PN10	B 265	90	164	219	52	235
HID-560-0592	9N023	110	PN10	B 257	110	188	244	61	235
HID-560-0593	9N024	125	PN10	B 361	125	203	282	70	270
HID-560-0594	9N025	140	PN10	B 336	140	224	298	78	270
HID-560-0595	9N026	160	PN10	B 472	160	251	315	86	270
HID-560-0596	9N027	200	PN6	B 663	200	297	390	106	270
HID-560-0006	9N028	225	PN6	B 663	200	297	476	120	270

### VENTAJAS NETVITIC SYSTEM®

El cuerpo, por su sistema de bridas independientes, tiene un factor diferencial con el sistema de bridas y tornillería tradicionales, ya que puede desmontarse la línea o instalación para realizar operaciones de reparación u otros usos sin precisar de una descarga del fluido.



1. Se produce rotura de tubería en una instalación.

2. En una instalación tradicional, deberíamos vaciar la tubería y desmontar la válvula.

3. Gracias a Netvitic System®, procedemos al desmontaje de la tubería dañada, con la instalación en carga.

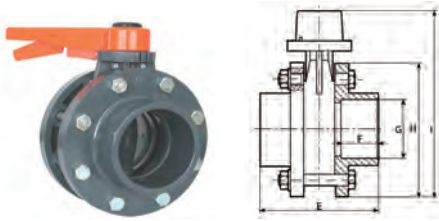
4. Una vez reparada y ensamblada la tubería, la instalación vuelve a funcionar correctamente.



vídeo

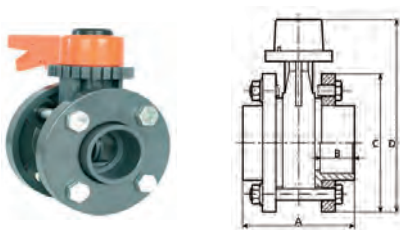
## Válvulas de mariposa

### VÁLVULAS DE MARIPOSA CON BRIDAS SOCKET PRE-MONTADAS



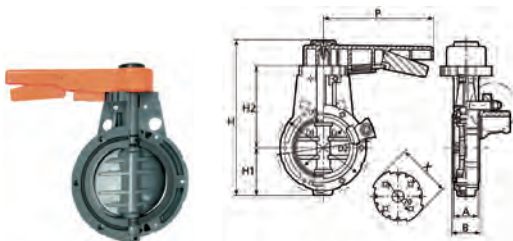
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN (bar)	PVP-€	E	F	G	H	I	nº agujeros
AVF-560-0390	2400075	75-2½"	10 B	169	155	49,5	75	185	267	4
HID-560-0524	2400090	90-3"	10 B	216	165,5	53,5	90	200	282,5	8
AVF-560-0271	2400110	110-4"	10 B	236	193,5	60	110	220	311,5	8
HID-560-0520	2400125	125-5"	10 B	274	223	68,5	125	250	326,3	8
HID-560-0521	2400140	140-5"	10 B	228	259	84,5	140	250	326,3	8
AVF-560-0272	2400160	160-6"	6 B	370	263	86	160	285	364,5	8
AVF-560-0393	2400200	200-8"	6 B	463	294	84,5	200	340	432,7	8
AVF-560-0394	2400250	250-10"	6 B	1.088	388	131	250	400	499	12

### VÁLVULAS DE MARIPOSA CON BRIDA LOCA Y MANGUITOS ENCOLAR



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN (bar)	PVP-€	A	B	C	D	nº agujeros
AVF-560-0685	2300063	63-2"	10 B	170	125	38	165	243	4
AVF-560-0166	2300075	75-2½"	10 B	164	155	44	185	267	4
AVF-560-0167	2300090	90-3"	10 B	219	175,5	51	200	282,5	8
AVF-560-0161	2300110	110-4"	10 B	234	187,5	61	220	311,5	8
AVF-560-0162	2300126	125-5"	10 B	274	214	69	250	325	8
AVF-560-0163	2300141	140-6"	10 B	301	224	76	250	325	8
AVF-560-0164	2300160	160-6"	6 B	394	251	86	285	364,5	8
AVF-560-0165	2300200	200-8"	6 B	585	302	106	340	432,7	8
AVF-560-0799	2300225	225-8"	6 B	621	328	119	340	432,7	8
AVF-560-0800	2300250	250-10"	6 B	1.440	385	131	399	520	12
AVF-560-0801	2300315	315-12"	6 B	4.199	475	164	450	745	12

### VÁLVULAS DE MARIPOSA MODELO WAFER



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	D	PVP-€	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	H	H <sub>1</sub>	B
AVF-560-0343	2100001	63-2"	50 B	91	98	125	223	68	44
AVF-560-0344	2100002	75-2½"	65 B	94	130	145	239,5	65	52,5
AVF-560-0383	2100003	90-3"	80 B	140	144	160	254,5	72	52,5
AVF-560-0384	2100004	110-4"	100 B	149	164	180	296	94,5	53
AVF-560-0342	2100005	125/140-5"	125 B	167	194	210	323	123	66,5
AVF-560-0385	2100006	160-6"	150 B	169	220	240	345	123	67
AVF-560-0802	2100008	200/225-8"	200 B	293	290	295	407,7	145	74,5
AVF-560-0803	2100010	250-10"	250 B	661	325	350	508,5	210	109
AVF-560-0804	2700012	315-12"	300 B	3.031	375	400	745	259,5	132

## Válvula de mariposa con actuador eléctrico

Consulta los modelos de válvulas de mariposa con sistemas multivoltaje en dos series "L" y "H" con fijación multibrida según norma ISO 5211.

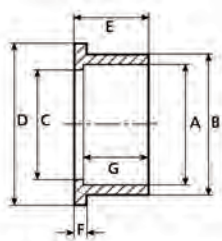


- ▶ Dos finales de carrera auxiliares.
- ▶ Mando manual de emergencia.
- ▶ Indicador visual de posición.
- ▶ Indicador luminoso de operación.
- ▶ Temperatura de funcionamiento: -20°C a +60°C.
- ▶ Protección IEC 60529: IP-67.
- ▶ Cuerpo y tapa en poliamida.
- ▶ Tornillería y eje principales externos en acero inoxidable.
- ▶ Calefactor interno para evitar daños por condensación.
- ▶ Control electrónico de par.



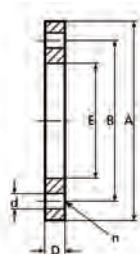
Ficha técnica

# Manguitos, bridas y juntas



## MANGUITO PORTABRIDAS

REFERENCIA	CÓDIGO	A - Ø	DN	PVP-€	B	C	D	E	F	G
AVF-560-0560	7121050	50	40	B 3	61	40	73	34	8	31
AVF-560-0561	7121063	63	50	B 3,7	76	50	90	41	9	38
AVF-560-0562	7121075	75	65	B 4,8	90	67	114	50	10	44
AVF-560-0563	7121090	90	80	B 7,4	110	81	130	60	11	51
AVF-560-0564	7121110	110	100	B 9,0	130	103	150	67	12	61
AVF-560-0565	7121125	125	110	B 12	147	119	170	75	13	69
AVF-560-0566	7121140	140	125	B 17	165	132	188	80	14	76
AVF-560-0567	7121160	160	150	B 22	188	150	213	90	16	86
AVF-560-0568	7121200	200	175	B 38	231	196	255	112	19	104
AVF-560-0569	7121225	225	200	B 51	248	200	274	125	25	119
AVF-560-0570	7121250	250	225	B 130	282	244	328	140	25	131
AVF-560-0786	7121315	315	300	B 199	342	300	378	173	30	164



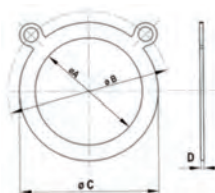
## BRIDA LIBRE

REFERENCIA	CÓDIGO	A - Ø	DN	PVP-€	B	C	D	E	n	d
AVF-560-0571	7123050	50	40	B 6,5	150	110	16	62	4	17
AVF-560-0572	7123063	63	50	B 7,3	165	125	19	78	4	17
AVF-560-0573	7123075	75	65	B 8,7	185	145	20	92	4	18
AVF-560-0574	7123090	90	80	B 9,6	200	160	20	112	8	18
AVF-560-0575	7123110	110	100	B 14	220	180	22	131	8	17
AVF-560-0576	7123125	125	125	B 20	230	190	25	148	8	18
AVF-560-0001	7123126*	125	125	B 23	250	210	24	148	8	17
AVF-560-0323	7123140	140	125	B 23	250	210	24	166	8	17
AVF-560-0577	7123160	160	150	B 27	285	240	24	188	8	22
AVF-560-0578	7123200	200	200	B 34	340	295	26	235	8	22
AVF-560-0579	7123225	225	200	B 38	340	295	32	250	8	22
AVF-560-0580	7123250	250	250	B 121	399	350	32	285	12	22
AVF-560-0581	7123315	315	300	B 175	450	400	34	345	12	22

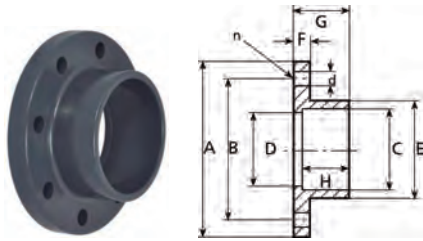
\* Brida para válvulas mariposa Wafer.

## JUNTA PLANA

REFERENCIA	CÓDIGO	TUBO Ø	PVP-€	A	B	C	D
AVF-560-0582	7127050	50	B 1,3	50,5	110	73	3
AVF-560-0583	7127063	63	B 1,5	64	125	87	3
AVF-560-0584	7127075	75	B 1,9	78	145	103	3
AVF-560-0585	7127090	90	B 2,2	91	160	123	3
AVF-560-0586	7127110	110	B 2,6	110	180	147	4
AVF-560-0587	7127125	125	B 2,9	126	190	163	4
AVF-560-0588	7127140	140	B 3,3	140	210	185	4
AVF-560-0589	7127160	160	B 3,8	160	240	209	4
AVF-560-0590	7127200	200	B 3,9	200	295	244	5
AVF-560-0591	7127225	225	B 6,6	225	295	273	5
AVF-560-0592	7127250	250	B 15	250	350	325	5
AVF-560-0791	7127315	315	B 24	315	400	375	5



## Bridas socket con cuello



### BRIDA SOCKET CON CUELLO

REFERENCIA	CÓDIGO	C - Ø	DN	PVP-€	A	B	D	E	F	n-d
AVF-560-0048	7122090	90	80	B 14	200	160	80	110	20	8-17
AVF-560-0046	7122110	110	100	B 17	220	180	100	130	21	8-17
AVF-560-0047	7122125	125	110	B 21	230	190	121	144	22	8-17
AVF-560-0978	7122140	140	125	B 35	250	210	126	160	22	8-17
AVF-560-0972	7122160	160	150	B 46	285	240	150	180	22	8-22
AVF-560-0220	7122200	200	175	B 46	340	295	196	230	22	8-22
AVF-560-0973	7122225	225	200	B 155	340	295	217	248	34	8-22
AVF-560-0974	7122250	250	225	B 218	400	350	244	281	31	12-22

## Kit de tornillos, tuerca y arandela para brida

### TORNILLO M16

REFERENCIA	CÓDIGO	Longitud	PVP-€
AVF-560-0131	2716070	M16x70mm	B 3,5
AVF-560-0132	2716080	M16x80mm	B 3,6
AVF-560-0133	2716090	M16x90mm	B 4,6
AVF-560-0130	2716100	M16x100mm	B 3,8
AVF-560-0847	2716110	M16x110mm	B 3,9
AVF-560-0848	2716120	M16x120mm	B 13
AVF-560-0849	2716130	M16x130mm	B 14
AVF-560-0850	2716140	M16x140mm	B 15
AVF-560-0851	2716160	M16x160mm	B 18

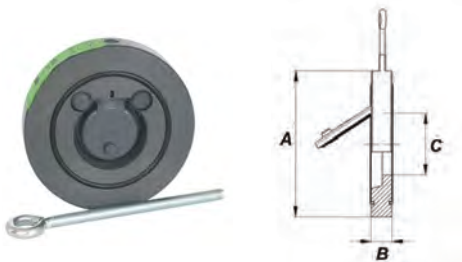
### TORNILLO M20

REFERENCIA	CÓDIGO	Longitud	PVP-€
AVF-560-0852	2720090	M20x90mm	B 7,2
AVF-560-0686	2720100	M20x100mm	B 7,3
AVF-560-0129	2720210	M20x120mm	B 7,3
AVF-560-0854	2720140	M20x140mm	B 7,7
AVF-560-0855	2720150	M20x150mm	B 11
AVF-560-0856	2720170	M20x170mm	B 12
AVF-560-0857	2720180	M20x180mm	B 13
AVF-560-0858	2720210	M20x210mm	B 15
AVF-560-0859	2720250	M20x250mm	B 23
AVF-560-0860	2720290	M20x290mm	B 26



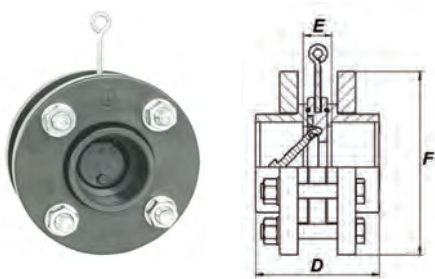
DIÁMETRO	nº de agujeros	Válvula de clapeta con bridas	Válvula de mariposa con brida libre	Válvula de mariposa con brida socket	Enlace de bridas
40	4	M16x80 - AVF-560-0132	-	-	
50	4	M16x90 - AVF-560-0133	-	-	
63	4	M16x100 - AVF-560-0130	M16x120 - AVF-560-0848	-	
75	4	M16x100 - AVF-560-0130	M16x130 - AVF-560-0849	M16x110 - AVF-560-0847	M16x70 - AVF-560-0131
90	8	M16x100 - AVF-560-0130	M16x130 - AVF-560-0849	M16x110 - AVF-560-0847	M16x70 - AVF-560-0131
110	8	M16x110 - AVF-560-0847	M16x140 - AVF-560-0850	M16x110 - AVF-560-0847	M16x80 - AVF-560-0132
125	8	M16x120 - AVF-560-0848	M16x160 - AVF-560-0851	M16x130 - AVF-560-0849	M16x80 - AVF-560-0132
140	8	M16x120 - AVF-560-0848	M16x160 - AVF-560-0851	M16x130 - AVF-560-0849	M16x90 - AVF-560-0133
160	8	M20x140 - AVF-560-0854	M20x170 - AVF-560-0856	M20x140 - AVF-560-0854	M20x90 - AVF-560-0852
200	8	M20x140 - AVF-560-0854	M20x180 - AVF-560-0857	M20x150 - AVF-560-0855	M20x100 - AVF-560-0686
225	8	M20x170 - AVF-560-0856	M20x210 - AVF-560-0858	-	
250	12	M20x180 - AVF-560-0857	M20x250 - AVF-560-0859	M20x210 - AVF-560-0858	M20x120 - AVF-560-0129
280	12	M20x210 - AVF-560-0858	-	-	-
315	12	M20x210 - AVF-560-0858	M20x290 - AVF-560-0860	-	-

## Válvula de retención



### VÁLVULA DE RETENCIÓN TIPO CLAPETA

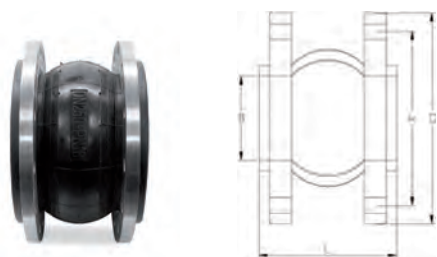
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0397	2710075	75	65	B 48	130	20	40
AVF-560-0398	2710090	90	80	B 41	144	20	53
AVF-560-0399	2710110	110	100	B 49	164	22	82
AVF-560-0400	2710140	140	125	B 62	192	22	93
AVF-560-0401	2710160	160	150	B 76	220	26	113
AVF-560-0402	2710200	200	175	B 112	248	27	138
AVF-560-0251	2710225	225	200	B 117	276	35	152
AVF-560-0403	2710250	250	225	B 158	337	40	170
AVF-560-0404	2710315	315	300	B 274	380	50	226



### VÁLVULA DE RETENCIÓN TIPO CLAPETA CON BRIDAS

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0154	2730075	75	65	B 104	130	20	40	116	28	185
AVF-560-0155	2730090	90	80	B 139	144	20	53	134	32	200
AVF-560-0150	2730110	110	100	B 168	164	22	70	157	35	220
AVF-560-0405	2730125	125	110	B 193	170	24	82	177	39	250
AVF-560-0151	2730140	140	125	B 228	192	22	93	188	36	250
AVF-560-0152	2730160	160	150	B 244	220	26	113	209	37	285
AVF-560-0153	2730200	200	175	B 358	248	27	138	258	50	340
AVF-560-0975	2730225	225	200	B 416	276	35	152	292	54	340
AVF-560-0976	2730250	250	225	B 958	337	40	170	324	62	399
AVF-560-0977	2730315	315	300	B 1.486	380	50	226	389	61	450

## Manguitos antivibratorios



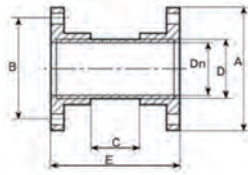
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	B	L	D	k	n° agujeros
HID-560-0621	1010600	63	50	B 74	52	105	165	125	4
HID-560-0622	1010601	75	65	B 148	68	115	185	145	4
HID-560-0623	1010602	90	80	B 177	76	130	200	160	8
HID-560-0624	1010603	110	100	B 213	103	135	220	180	8
HID-560-0625	1010604	140	125	B 209	128	165	250	210	8
HID-560-0626	1010605	160	150	B 225	152	180	285	240	8
HID-560-0627	1010606	200	200	B 391	194	210	340	295	8
HID-560-0007	1010607	250	250	B 846	250	240	395	350	12
HID-560-0008	1010608	315	300	B 1.019	300	255	445	400	12

\*PN10



## Visores

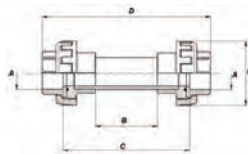
### VISOR CON BRIDA



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0029	7420075	75	65	B 101	185	145	100	75	220
AVF-560-0030	7420090	90	80	B 123	200	160	100	90	228
AVF-560-0031	7420110	110	100	B 166	220	180	100	110	240
AVF-560-0032	7420125*	125	110	B 128	230	190	150	125	310
AVF-560-0033	7420140*	140	125	B 220	250	210	150	140	346
AVF-560-0368	7420160*	160	150	B 195	285	240	150	160	342

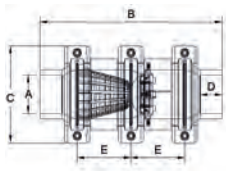
\* PN -4, el resto PN-10. Material bajo demanda. Consulte disponibilidad.

### VISOR CON ENLACES 3 PIEZAS



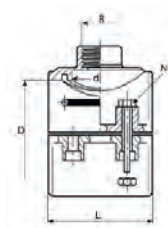
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0178	7421075	75	65	B 115	185	145	100	75	220
AVF-560-0179	7421090	90	80	B 117	200	160	100	90	228
AVF-560-0174	7421110	110	100	B 186	220	180	100	110	240

### VISOR CON FILTRO



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN	PVP-€	Brida	B	C	D	E
HID-560-0009	1015711	50	10	B 216	63	260	127	31	70
HID-560-0010	1015712	63	10	B 1.071	63	240	127	36	70
HID-560-0011	1015713	75	10	B 1.112	63	240	127	42	70

## Collarines gran tamaño



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	D	R	N
AVF-560-0212	7601094	Collarín 90-1½"	B 8,2	90	1½"	4
AVF-560-0182	7601111	Collarín 110-1"	B 11	110	1"	4
AVF-560-0183	7601113	Collarín 110-1½"	B 11	110	1½"	4
HID-560-0233	7601114	Collarín 110-2"	B 13	110	2"	4
AVF-560-0187	7601128	Collarín 125-1½"	B 18	125	1½"	6

## Tubo PVC-GLASS Transparente



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	Longitud	Espesor	Timbrado
AVF-560-0135	800010040	40	B 135	2 m	2,0 mm	PN10
AVF-560-0136	800010050	50	B 177	2 m	2,4 mm	PN10
AVF-560-0137	800010063	63	B 184	2 m	3,0 mm	PN10
AVF-560-0138	800010090	90	B 383	2 m	4,3 mm	PN10
AVF-560-0134	800010110	110	B 565	2 m	5,3 mm	PN10



## Variador de frecuencia Hayward

*Ajusta el punto de trabajo de la bomba de forma eficiente*

- ▶ 4 modelos de variadores de frecuencia para adaptar la velocidad de las bombas en la piscina comercial.
- ▶ Gama adaptada a diversas potencias de bomba: 5,5 CV - 7,5 CV - 10 CV - 15 CV.
- ▶ Máxima corriente de salida de 24 A.
- ▶ Compatibles con toda la gama de bombas comerciales Hayward.
- ▶ Dispositivo para bombas trifásicas.
- ▶ Para montar en cuadro eléctrico.
- ▶ Protección IP20.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1585	● HPVS40T095C	Variador frecuencia 9,5A 400V Trifásico	A 973
HAY-100-0171	● HPVS40T140C	Variador frecuencia 14A 400V Trifásico	A 1.376
HAY-100-0172	● HPVS40T180C	Variador frecuencia 18A 400V Trifásico	A 1.569
HAY-100-0173	● HPVS40T240C	Variador frecuencia 24A 400V Trifásico	A 1.922



## Variador de frecuencia [e]Pool

*Compatible con todas las bombas del mercado de piscina pública operando en trifásica*



- ▶ Válido para bomba nuevas o ya instaladas desde 0.5HP hasta 5HP.
- ▶ Ahorro energético muy significativo.
- ▶ Cumple con la nueva norma de eficiencia de variadores IE2, vigente desde 1 de julio de 2021.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Permite la programación de varios ciclos de filtración diarios con diferente velocidad de funcionamiento para cada ciclo.
- ▶ En instalaciones con más de una bomba, el variador se comunicará y alternará con el resto de variadores para que las bombas trabajen el mismo número de horas, pudiendo hacer funcionar varias bombas a la vez.
- ▶ Limpieza automática de los filtros de arena (requiere que los filtros dispongan de válvulas motorizadas e incluir accesorios de un transductor de presión y un pequeño cuadro eléctrico).
- ▶ Protección de sobrecarga del motor por consumo.
- ▶ Sistema de refrigeración propio integrado en soporte pared.
- ▶ 2 entradas digitales para paro/arranque de la bomba, contacto libre de potencial.
- ▶ 2 relés de salida programables para activarse con puesta en marcha y/o alarmas. Salidas libres de potencial (máximo 5 A).

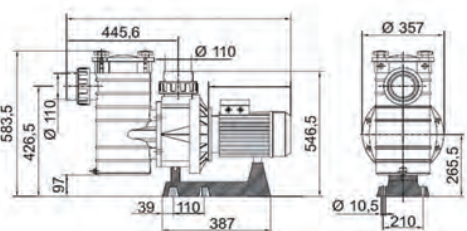
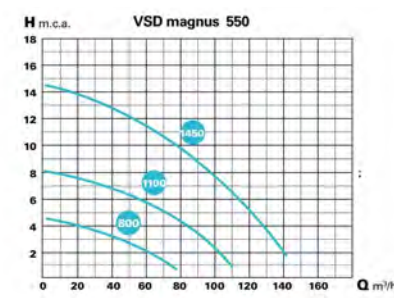
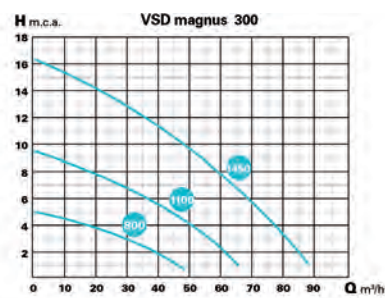
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Amperaje A	Tensión entrada	Tensión salida	PVP-€
BOM-100-0281	● 801D0274	e-Pool - TT3-T1 Bombas trifásica 3-5 HP	11A	400 V	400 V	A 1.181

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BOM-101-0381	● 801D0401	Soporte pared	A 131



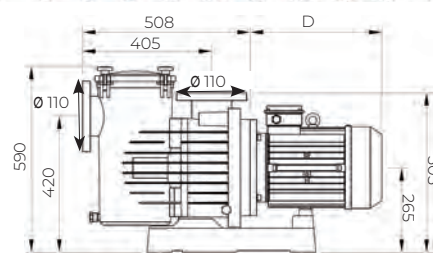
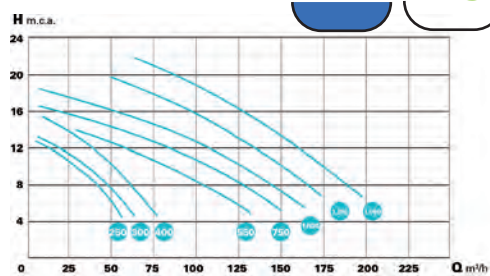
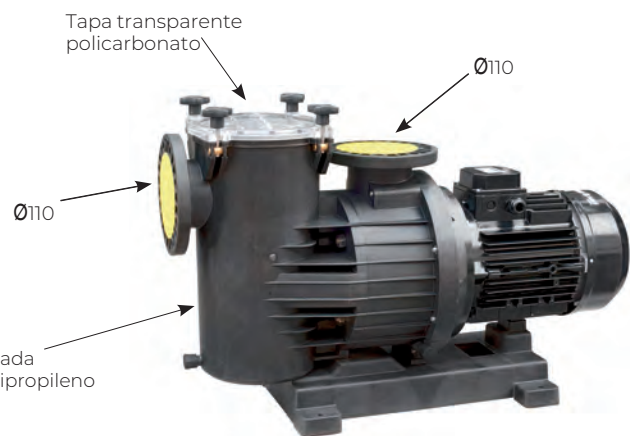


# Bomba VSD Magnus



REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P1 kw	RPM	Trifásica		Altura m.c.a.								Ø mínimo aspiración mm	PVP-€
					240V	400V	6	8	10	12	14	16	18			
BOM-100-0187	24101500	2,5	1,8	1.450	8,5	4,9	53	43	32	18	-	-	-	110	A	2.117
BOM-100-0188	24101502	3	2,2	1.450	9,4	5,3	62	54	43	26	10	-	-	125	A	2.810
BOM-100-0189	24101504	4	3	1.450	12,5	6,9	74	66	56	42	29	14	-	140	A	2.850
BOM-100-0190	24101506	5,5	4	1.450	15,3	8,8	123	104	84	57	30	-	-	160	A	2.860
BOM-100-0191	24101508	7,5	5,5	1.450	-	12	143	127	107	85	57	12	-	180	A	4.871

# Bomba Magnus



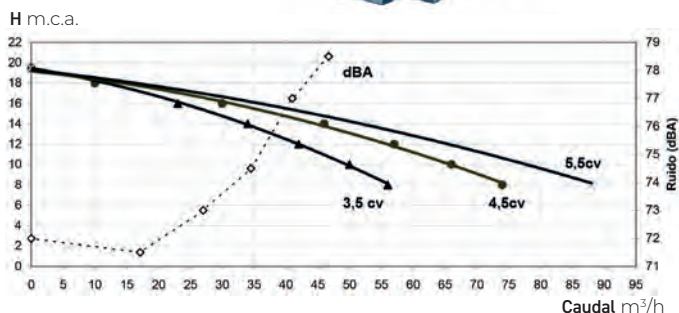
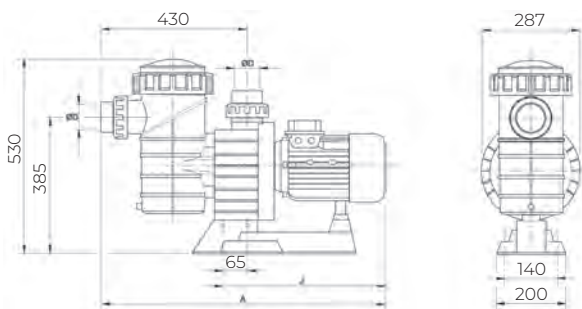
REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P1 kw	RPM	Trifásica		Altura m.c.a.								D mm	PVP-€		
					240V	400V	6	8	10	12	14	16	18	20			22	
BOM-100-0036	24101201	3	2,2	1.450	9,4	5,3	62	54	43	26	10	-	-	-	-	310	A	1.609
BOM-100-0038	24101202	4	3	1.450	12,5	6,9	74	66	56	42	29	14	-	-	-	310	A	1.649
BOM-100-0040	24101203	5,5	4	1.450	15,3	8,8	123	104	84	57	30	-	-	-	-	335	A	1.856
BOM-100-0035	24101205	7,5	5,5	1.450	-	12	143	127	107	85	57	12	-	-	-	380	A	2.492
BOM-100-0039	24101207	10	7,5	1.450	-	15,8	160	145	126	107	80	48	14	-	-	380	A	2.674
BOM-100-0122	24101209	12,5	9,2	2.850	-	18,5	-	167	152	136	118	99	80	47	-	380	A	3.191
BOM-100-0151	24101210	15	11	2.850	-	20,9	-	188	177	162	146	130	112	92	66	380	A	3.240



# Bomba MAXIM

Bomba centrífuga de altas prestaciones en material plástico

- ▶ Cesto prefiltro 8 litros.
- ▶ Conexiones 3" roscadas.
- ▶ Tapa prefiltro transparente.
- ▶ Tensión alimentación trifásica 230/400V.
- ▶ Sello mecánico compatible con agua de mar.



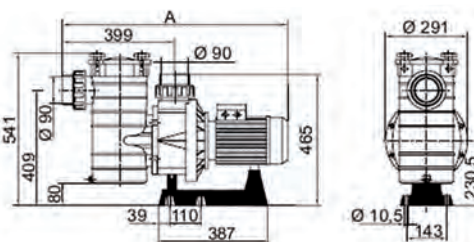
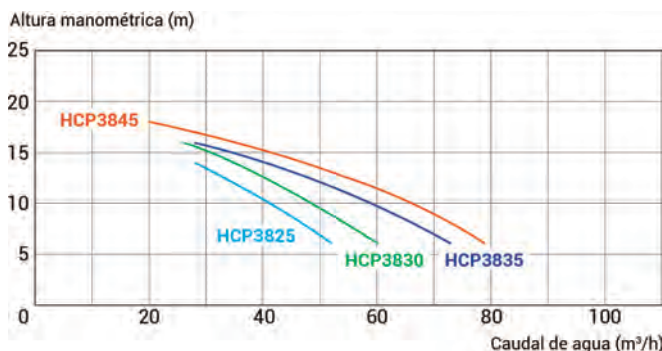
REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P1 kw	Trifásica		Altura m.c.a.				A mm	ØD mm	J mm	PVP-€		
				240V	400V	8	10	12	14					16	
ASP-100-0004	8003	3	3,22	10	5,8	56	50	42	34	23	815	90	468	A	1.872
ASP-100-0005	8004	4	4,06	13	7,4	74	66	57	46	30	815	90	468	A	2.686
ASP-100-0006	8005	5,5	4,83	15	8,4	88	78	67	53	34	847	90	500	A	2.700

# Bomba KAP - HCP3800



Bomba centrífuga autoaspirante de alta eficiencia hidráulica

- ▶ Fabricada en termoplástico reforzado por fibra de vidrio.
- ▶ Prefiltro con tapa trasparente.
- ▶ Turbina de Noryl reforzado.



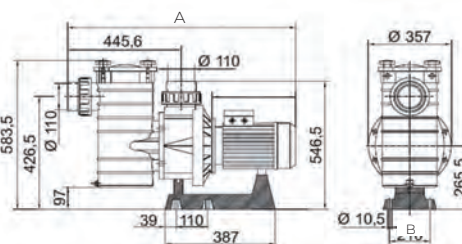
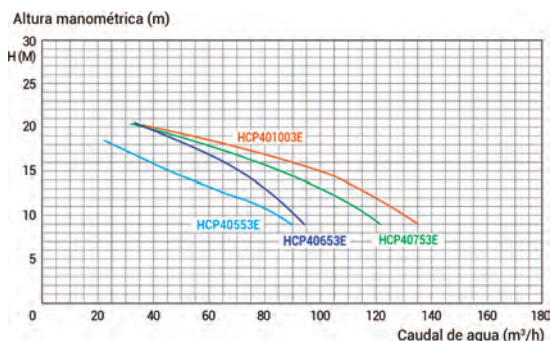
REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P1 kw	Trifásica		Altura m.c.a.				A mm	Peso Kg	PVP-€			
				240V	400V	6	8	10	12				14	16	
HAY-100-1446	HCP38253E	2,5	2,3	8,3	4,8	52	47	41	35	28	-	760	25,5	A	1.483
HAY-100-1471	HCP38303E	3	2,8	8,8	5,1	60	54	48	42	35	26	760	26,2	A	1.499
HAY-100-1427	HCP38353E	3,5	3,3	10,4	6	73	65	58	50	41	28	801	30,5	A	1.612
HAY-100-1428	HCP38453E	4,5	4,3	11,7	6,75	78	72	66	57	48	33	801	30,5	A	1.645





# Bomba KAN - HCP4000

- ▶ Cesto prefiltro 14 litros.
- ▶ Conexiones 100mm.
- ▶ Tapa prefiltro transparente.
- ▶ Tensión alimentación trifásica 230/400V.



REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P <sub>1</sub> kw	Trifásica		Altura m.c.a.								A mm	B mm	PVP-€		
				240V	400V	8	10	12	14	16	18	20	22					
HAY-100-1429	● HCP40553E	IE3	5,5	4,7	9	5,2	90	80	64	51,5	40	22,6	-	-	914	143	A	1.937
HAY-100-1449	● HCP40653E	IE3	6,5	5,9	11,5	6,6	95	90	84	75,5	62	47	28	-	914	143	A	2.253
HAY-100-1430	● HCP40753E	IE3	7,5	7	12,1	7	122	113	102	89	74	53	37	-	914	143	A	2.511
HAY-100-1431	● HCP401003E	IE3	10	8,7	15,8	9,2	135	126	116	107	97	87	75	64	944	185	A	2.887
HAY-100-1432	● HCP401253E	IE3	12,5	10,2	18	10,4	-	-	-	134	120	110	94	82	984	181,5	A	3.228

\* Consulta disponibilidad. Material bajo demanda.

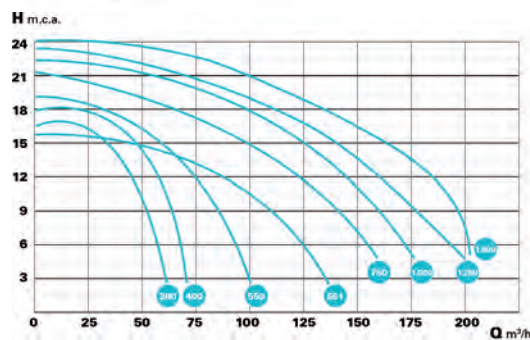
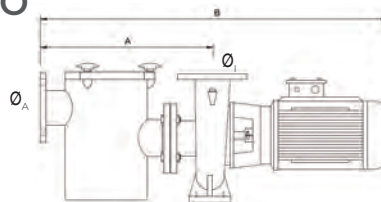


# Bomba Serie CF2-Hierro fundido

Fabricado en hierro fundido



Prefiltro incluido



REFERENCIA	CÓDIGO	CV	Pot P <sub>1</sub> kw	Trifásica		Altura m.c.a.								Ø <sub>A</sub>	A mm	B mm	PVP-€			
				240V	400V	6	8	10	12	14	16	18	20					22		
BOM-100-0192	● 27100036	IE3	3	2,2	9	5,2	61	54	51	46	35	29	-	-	-	DN80	465	880	A	2.221
BOM-100-0193	● 27100037	IE3	4	3	12	6,9	70	64	59	55	49	42	30	-	-	DN80	465	910	A	2.520
BOM-100-0194	● 27100038	IE3	5,5	4	16,5	9,5	95	90	84	77	65	54	32	-	-	DN125	500	985	A	2.885
BOM-100-0196	● 27100040	IE3	7,5	5,5	21,7	12,5	159	152	135	125	109	88	60	-	-	DN125	500	1050	A	3.889
BOM-100-0197	● 27100041	IE3	10	7,5	-	15,5	175	166	158	147	135	119	98	68	-	DN125	525	1095	A	3.855
BOM-100-0198	● 27100042	IE3	12,5	9,2	-	19	195	188	175	163	150	136	105	86	-	DN125	525	1130	A	3.425
BOM-100-0199	● 27100043	IE3	15	11	-	23	200	197	193	183	170	155	132	110	87	DN125	525	1130	A	3.418

## DIMENSIONA TU CLORADOR PARA PISCINA PÚBLICA EN 3 PASOS

### 1 Calcula la producción diaria de cloro

Hacemos un cálculo de tus necesidades de producción teniendo en cuenta:

- Volumen de la piscina.
- Carga de bañistas.

Incrementamos el dato de producción en situaciones de:

- Características climáticas de la zona con temperaturas elevadas.
- Piscinas climatizadas.
- Medio ambiente atmosférico con polvo o contaminación.
- Agua con dureza superior a 30° F.

Estimamos las horas necesarias de funcionamiento según:

- Normativa CCAA.
- Horas de uso al día de la piscina.
- Sistemas de desinfección complementarios.

### 2 Busca la mejor combinación de equipos

Combina la producción trabajando de manera modular, maestro-esclavo

- Elige un equipo maestro desde donde controlar la producción mediante parámetros: pH, Redox, Temperatura.
- Complementa mediante equipos esclavos de solo producción hasta sumar la producción de cloro por hora necesaria.

### 3 Complementa con accesorios de dosificación

Optimiza el funcionamiento de la instalación incorporando elementos de medición y dosificación que ajusten de forma más exacta el tiempo de producción y el funcionamiento óptimo de la instalación:

- Elementos de medición para control de la calidad del agua: sondas pH y Redox, Sondas potencióstáticas, sensores T<sup>º</sup>
- Elementos de medición/dosificación: paneles portasondas y paneles de dosificación.



1



2

3



4



5



6

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-450-0059	● KPSP1XZZ0001	Panel porta sondas + filtro. incluye vaso porta sonda, vaso pre filtro, conexiones entrada y salida tubo 8x12 mm, sonda Rx (filamento Oro) cable 5 m y sonda pH cable 5m.	A 817
2 SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99
3 SEK-451-0079	● 9900105103	Electrodo Rx SRH-1-S (filamento oro)	A 175
4 SEK-451-0169	● 9900103052	Portasondas Plexiglás compuesto por caudalímetro, portasondas 22 mm para sensor potencióstático y portasondas PSS3 para sonda pH/Redox	A 769
5 SEK-451-0053	● 9900103021	Vaso portafiltro PSS7 By pass - 1 sensor	A 108
6 HAY-450-0960	● T-OPTION	Sonda T <sup>º</sup> 1/2" + collarín portasondas (Activación modo de producción inteligente)	A 106



## AQUARITE HC

- ▶ Solución modular de control y regulación de la piscina con pantalla táctil 4,3" que permite un uso intuitivo.
- ▶ Combinación Maestro-Eslavo; adaptado a cualquier necesidad de volumen de piscina. Combinable con otros equipos AQR FLO y AQR FLO PRO.
- ▶ Funciona con cualquier salinidad, incluso agua de mar.
- ▶ Control de la cloración salina mediante parámetros cloro libre, pH/ORP.
- ▶ Control de los equipos de la piscina: filtración, iluminación, temperatura y 4 controles auxiliares.
- ▶ Gestión remota mediante Wifi o Ethernet (opcional).



- ▶ Célula con auto-limpieza por inversión de polaridad.
- ▶ Gestión remota
- ▶ Solución domótica personalizada - permite seleccionar y controlar los parámetros de su piscina.
- ▶ Control de la cloración salina mediante parámetros modulares opcionales: (Redox,pH, Cloro libre, etc.)
- ▶ Salinidad a partir de 3 g/l hasta 100 g/l.
- ▶ Detector de seguridad de falta de caudal incorporado tipo paleta.
- ▶ Control horas uso/vida útil de la célula.
- ▶ Presión máxima 4 kg/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Dimensiones caja: 680x440x320 mm.
- ▶ Microprocesador: 32 bits.
- ▶ Ventilación forzada.
- ▶ Rango de Tª de trabajo: Tª: Mínima 0°C / Máxima 45°C.
- ▶ Alarmas: falta de sal, falta de flujo y error de memoria.

REFERENCIA	CÓDIGO	Producción máxima Cloro g/h	Nº células	Consumo máximo	Caudal mínimo m <sup>3</sup> /h	Conexión Tubería	PVP-€
HAY-450-0936	AQR-HC-85	85	1	680 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 5.713
HAY-450-0950	AQR-HC-125	125	1	1.000 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 8.419
HAY-450-0951	AQR-HC-175	175	1	1.160 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 11.539
HAY-450-0952	AQR-HC-250	250	1	1.500 W - 230V 50Hz	20	140 mm	A 14.999
HAY-450-0953	AQR-HC-350	350	2	2.320 W - 230V 50Hz	20	110 mm	A 22.705



## AQUARITE HC Low Salt

- ▶ Solución modular de control, mediante electrólisis de baja salinidad (1,5 g/l NaCl)
- ▶ Control de la cloración salina cloro libre, pH/ORP
- ▶ Control de los equipos de la piscina: filtración, iluminación, temperatura y 4 equipos suplementarios.
- ▶ Gestión remota (Wifi o Ethernet) opcional.
- ▶ Célula con auto-limpieza por inversión de polaridad.

REFERENCIA	CÓDIGO	Producción máxima Cloro g/h	Nº células	Caudal mínimo m <sup>3</sup> /h	Conexión Tubería	PVP-€
HAY-450-1031	AQR-HC-4LS	68	1	15	110	A 7.521
HAY-450-0979	AQR-HC-5LS	100	1	15	110	A 11.097
HAY-450-0977	AQR-HC-6LS	140	1	15	110	A 14.677
HAY-450-1032	AQR-HC-7LS	200	1	20	140	A 18.733
HAY-450-1033	AQR-HC-8LS	280	2	30	110	A 28.837
HAY-450-1034	AQR-HC-9LS	400	2	40	140	A 37.722





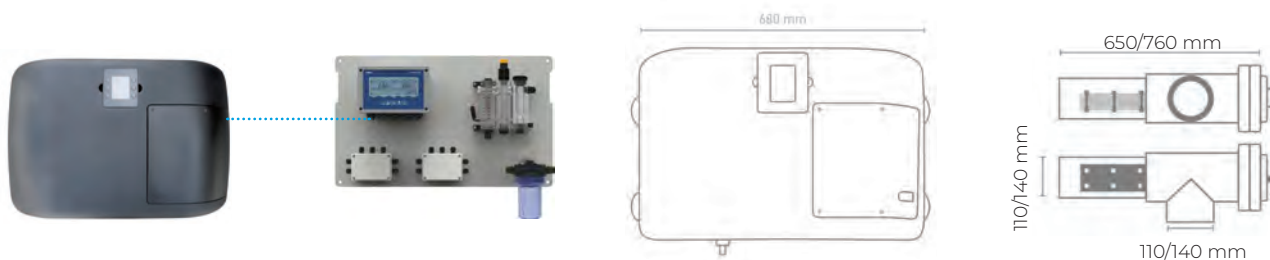
# AQR Flo Pro

- ▶ Equipos de electrólisis salina de gran capacidad.
- ▶ Indicados para piscinas colectivas y de uso público.
- ▶ Producciones de 85, 95, 155, 200 y 250 g/h. (Otras producciones combinando equipos).
- ▶ Control de la cloración salina mediante medición de pH y Redox.
- ▶ Electrónica de medición incluida en el equipo.
- ▶ No incluye sensores de pH y Redox (ver accesorios)
- ▶ Célula autolimpiante. Programación cambio de polaridad.
- ▶ Salinidad a partir de 3 g/l hasta 100 g/l.
- ▶ Detector seguridad de falta de caudal incorporado tipo paleta.
- ▶ Control horas uso/vida útil de la célula.
- ▶ Presión máxima 4 kg/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Dimensiones caja: 680x440x320 mm.
- ▶ Microprocesador: 32 bits.
- ▶ Ventilación forzada.
- ▶ Rango de Tª de trabajo: Tª: Mínima 0°C / Máxima 45°C.
- ▶ Alarmas: falta de sal, falta de flujo y error de memoria.
- ▶ Admite señal de cubierta.



## VERSATILIDAD DE LOS EQUIPOS

- ▶ Cualquier equipo puede funcionar en modo maestro o modo esclavo indistintamente.
- ▶ Permite trabajar de manera modular: Maestro-Esclavo de otros cloradores.
- ▶ Equipos susceptibles de control externo mediante paneles de control pH-Rx y/o pH-ppm.



REFERENCIA	CÓDIGO	Producción máxima Cloro g/h	Nº células	Consumo máximo	Caudal mínimo m³/h	Conexión Tubería	PVP-€
HAY-450-1191	● AQR-FLO-PRO-85	85	1	680 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 4.274
HAY-450-1192	● AQR-FLO-PRO-95	95	1	700 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 4.434
HAY-450-1193	● AQR-FLO-PRO-155	155	1	1.000 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 5.198
HAY-450-1194	● AQR-FLO-PRO-200	200	1	1.160 W - 230V 50Hz	15	110 mm	A 8.656
HAY-450-0002	● AQR-FLO-PRO-250	250	1	1.500 W - 230V 50Hz	20	140 mm	A 11.137

Producción Cloro g/h	Producción técnica maestro+esclavo	Referencias	Nº de cuadros	Nº células	Consumo máximo	Caudal mínimo	PVP-€
300	310 (155 + 155)	HAY-450-1193 + HAY-450-1193	1+1	2x110	1.000W + 1.000W	30	A 10.396
350	355 (200 + 155)	HAY-450-1194 + HAY-450-1193	1+1	1x110 + 1x110	1.160W + 1.000W	35	A 13.854
400	400 (200 + 200)	HAY-450-1194 + HAY-450-1194	1+1	2x110	2x1.000W	45	A 17.312
450	450 (200 + 250)	HAY-450-1194 + HAY-450-0002	1+1	1x110 + 1x140	1.160W + 1.500 W	45	A 11.137
500	500 (250 + 250)	HAY-450-0002 + HAY-450-0002	1+1	2x140	2x1.500W	45	A 22.274
600	600 (200 + 2x200)	HAY-450-1194 + HAY-450-1194(x2)	1+2	3x110	3x1.160W	45	A 25.968
650	655 (155 + 2x250)	HAY-450-1193 + HAY-450-0002 (x2)	1+2	1x110 + 2x140	1.000W + 2x1.500W	55	A 27.472
700	700 (200 + 2x250)	HAY-450-1194 + HAY-450-0002 (x2)	1+2	1x110 + 2x140	1.160W + 2x1.500W	55	A 30.930
800	800 (200 + 3x200)	HAY-450-1194 + HAY-450-1194(x3)	1+3	4x110	4x1.160W	60	A 34.624
1.000	1.000 (4x250)	HAY-450-0002 + HAY-450-0002 (x3)	1+3	4x140	4x1.500 W	80	A 44.548

## Accesorios cloración Hayward



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	USO	PVP-€
1 HAY-450-0046	BDKBPER	Kit pH: Chip electrónico + sonda de pH plástico + portasondas + bomba peristáltica+ patrones de calibración	Control y medición de pH	A 345
2 HAY-450-0956	BG-OPTION-PH	Kit pH: Chip electrónico + sonda de pH cristal (Swiss) + portasondas + bomba peristáltica+ patrones calibración.	Control y medición de pH	A 527
3 HAY-450-0047	ED	Kit Rx: Chip electrónico + sonda de Rx + portasondas	Medición y control del Redox. Controla la puesta en marcha del clorador	A 310
4 HAY-450-0957	EG-OPTION-REDOX	Kit Rx: Chip electrónico + sonda de Rx cristal + vaso portasondas + patrones de calibración	Medición y control del Redox. Controla la puesta en marcha del clorador	A 654
5 HAY-450-0955	H-OPTION-CL	Cuerpo portasondas + sensor + sonda amperimétrica	Medición y control del Cloro. Controla la puesta en marcha del clorador	A 1.929
6 HAY-450-0960	T-OPTION	Sonda T <sup>o</sup> 1/2" + collarín portasondas	Sonda de temperatura: activa el modo de producción inteligente	A 106
7 HAY-450-1121	J-IND	Detector de caudal - paleta - 2 hilos - para roscar 1/2"	Interruptor de funcionamiento con falta de caudal	A 135

## Células cloración



REFERENCIA	CÓDIGO	PRODUCCIÓN	AQR FLO/AQR FLO PRO	AQUARITE HC	HIDROLIFE	BIONET	PVP-€
HAY-450-1118	RC85	85 g/h	AQR-FLO-PRO85	AQR-HC-85	SAL85	BIO85	C 2.886
HAY-450-1131	RC125	125 g/h	AQR-FLO-PRO125	AQR-HC-125	SAL125	BIO125	C 3.732
HAY-450-0017	RC155	155 g/h	AQR-FLO-PRO155		-	-	C 4.052
HAY-450-1132	RC175	175 g/h	AQR-FLO-PRO175	AQR-HC-175	SAL175	BIO175	C 5.917
HAY-450-1133	RC250	250 g/h	AQR-FLO-PRO250	AQR-HC-250	SAL250	BIO250	C 7.964
HAY-450-1134	RC350	350 g/h (2 células)	AQR-FLO-PRO350	AQR-HC-350	SAL350	BIO350	C 11.833
HAY-450-1135	RC500	500 g/h (2 células)	AQR-FLO-PRO500	AQR-HC500	SAL500	BIO500	C 15.928

### CÉLULAS LOW SALT

REFERENCIA	CÓDIGO	PRODUCCIÓN	AQR HC LOW SALT	OXILIFE	UV SCENIC	AQUASCENIC	PVP-€
HAY-450-1124	RCB85	85 g/h	AQR-FLO-PRO85	OX4	UV85	HD4	C 3.318
HAY-450-1125	RCB125	125 g/h	AQR-FLO-PRO125	OX5	UV125	HD5	C 4.292
HAY-450-1126	RCB175	175 g/h	AQR-FLO-PRO155	OX6	UV175	HD6	C 6.099
HAY-450-1127	RCB250	250 g/h	AQR-FLO-PRO175	OX7	UV250	HD7	C 8.842
HAY-450-0018	RCB350	350 g/h (2 células)	AQR-FLO-PRO350	OX8		HD8	C 12.197
HAY-450-0019	RCB500	500 g/h (2 células)	AQR-FLO-PRO500	OX9		HD9	C 17.683

## ECOMATIC COMM



El clorador de agua salada EcoMatic COMM es un sistema comercial de agua salada de alta resistencia - sistema de desinfección automática para piscinas comerciales.

- ▶ Dos Modelos COMM500 y COMM1000 con producción de 50 g/h y 100g/l.
- ▶ Diseño industrial resistente con células de vida útil extralarga: ideal para instalaciones exigentes.
- ▶ Equipos fiables y rentables: excepcional rentabilidad de la inversión.
- ▶ Compacto: ahorra espacio y dinero en nuevas instalaciones.
- ▶ Se adapta fácilmente a las instalaciones existentes
- ▶ Fuente de alimentación conmutada para uso industrial.
- ▶ Panel con llave de cierre para evitar accesos no deseados y ventana transparente para fácil inspección.
- ▶ Compatible con uso de agua de mar
- ▶ Dispone de un control externo de Redox ORP mediante una señal de bajo voltaje.



	Ø Filtro	N mm	P mm
Consumo energía		250W	500W
Intensidad		1,6 A	3 A
Voltaje entrada		220-240V	
Rango funcionamiento sal		3.000 - 36.000 ppm	
Alarma nivel bajo sal		3.000 ppm	
Temperatura máxima agua		45°C	
Caudal mínimo		10,2 m <sup>3</sup> /h	14,1m <sup>3</sup> /h
Conexiones		2-3" 50 mm con adaptadores	

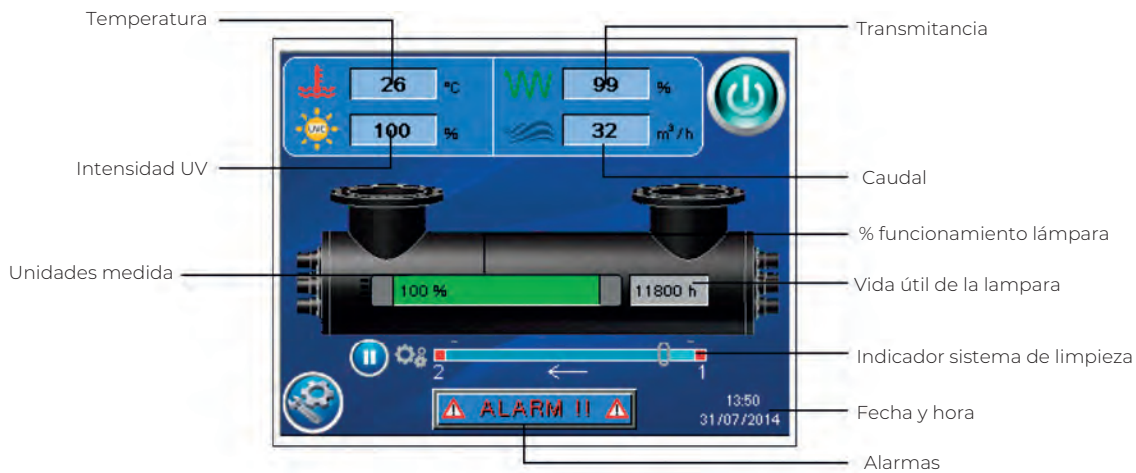
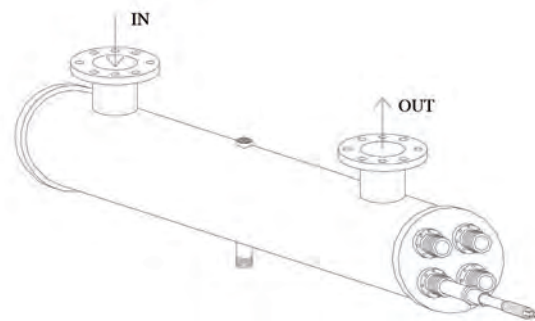
- ▶ Célula extragrande de gran caudal para una rápida renovación del agua de la piscina.
- ▶ Célula con revestimiento de titanio de polaridad inversa de alta resistencia para un mantenimiento reducido y una vida útil muy larga.
- ▶ Totalmente automático y fácil de usar con temporizadores programables y monitores visuales que muestran la producción de cloro, la conductividad y la temperatura.
- ▶ Interfaz Modbus para una monitorización y un control externo.
- ▶ Permite incorporar un interruptor de flujo externo.
- ▶ Refrigeración pasiva.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MNC-450-0536	● COMM500	Clorador Ecomatic COMM500 - Producción 50g/h	A	4.081
MNC-450-0537	● COMM1000	Clorador Ecomatic COMM1000 - Producción 100g/h	A	4.589

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MNC-450-0582	● 4922	Célula repuesto Promatic 50	A	2.510
MNC-450-0581	● 4923	Célula repuesto Promatic 100 / SC Max 155	A	2.587

## UV Baja presión

- ▶ Estructura del reactor baja presión en PEAD.
- ▶ Dosis ultravioleta: 400 J/m<sup>2</sup>.
- ▶ Presión máxima de trabajo: 6 bar
- ▶ Número de horas 9.000 - 14.000 horas.
- ▶ Alimentación 220/240v 50/60 Hz.
- ▶ Material HDPE alta densidad.
- ▶ Puerto RS para conexión PLC a PC.
- ▶ Posición compacta del arrancador en el rack.
- ▶ Interruptor general.
- ▶ 2 cuenta horas display dos líneas.
- ▶ Control de lámparas funcionando.



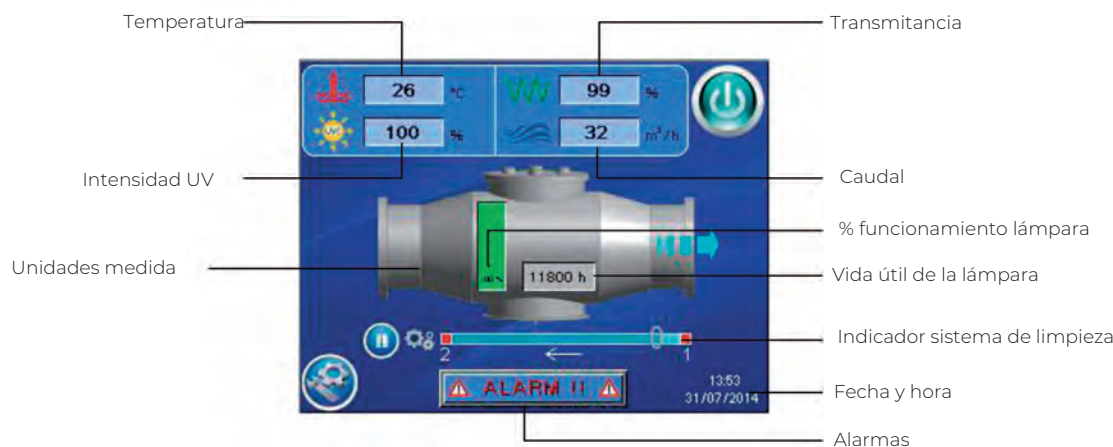
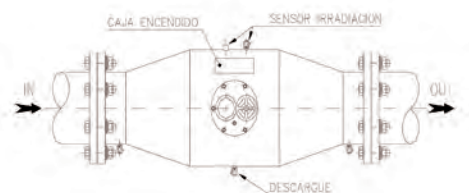
REFERENCIA	CÓDIGO	MODELO	LÁMPARAS	CAUDAL MAX m <sup>3</sup> /h	CONEXIÓN	PVP-€
SEK-450-0044	PE52	UVPE35	4 x 80W	35	DN80	A 8.682
SEK-450-0045	PE58	UVPE45	5 x 80W	45	DN100	A 8.682
SEK-450-0046	PR56	UVPE61	6 x 80W	61	DN100	A 9.311
SEK-450-0047	PETC71	UVPE110	2 x 400W	110	DN150	A 13.165
SEK-450-0048	PETC73	UVPE150	3 x 400W	150	DN200	A 23.066
SEK-450-0049	PETC75	UVPE250	4 x 400W	250	DN250	A 28.832
SEK-450-0050	PETC77	UVPE340	5 x 400W	340	DN250	A 40.178

# DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA

## UV Media presión

**Sistema de desinfección Ultravioleta UV con lámparas de media presión, con el que se elimina el olor a cloro, la irritación de la piel, el enrojecimiento de los ojos y se protege la piscina contra bacterias, algas, gérmenes y otros patógenos. Indicada para la desinfección y eliminación de cloraminas del agua de la piscina.**

- ▶ Soporta cloración salina hasta 8 g/l (consultar para mayores concentraciones).
- ▶ Amplio espectro de emisión desde 240 a 310 nm.
- ▶ Estructura del reactor interna/externa: AISI 316L
- ▶ Dosis ultravioleta: 600 J/m<sup>2</sup>.
- ▶ Vida estimada de lámpara: 6.000 - 8.000 horas.
- ▶ Monitor LCD.
- ▶ Cuenta horas.
- ▶ Alimentación 230 V 50/60 Hz.
- ▶ Control de lámpara funcionando.
- ▶ Relé paro/marcha.
- ▶ Medición de temperatura del reactor
- ▶ Medición de radiación.
- ▶ Sistema de limpieza manual opcional.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LÁMPARAS	CAUDAL MAX m <sup>3</sup> /h	CONSUMO kW	CONEXIÓN	PVP-€
SEK-450-0051	● ECNC1495XL	SMP 6 XL ECOLINE	1 x 600 W	33	0,66	2 1/2"	A 12.096
SEK-450-0052	● ECNC1500XL	SMP 10 XL ECOLINE	1 x 1.000 W	55	1,1	DN100	A 18.032
SEK-450-0053	● ECNC1504XL	SMP 20 XL ECOLINE	1 x 2.000 W	120	2,2	DN150	A 21.280
SEK-450-0054	● ECNC1508XL	SMP 25 XL ECOLINE	1 x 2.500 W	170	2,7	DN200	A 24.080
SEK-450-0055	● ECNC1512XL	SMP 35 XL ECOLINE	1 x 3.500 W	333	3,9	DN200	A 25.760

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0056	● CLEANIN-SYSTEM	Sistema de limpieza manual UV SMP	A 1.534



Consulte a la oficina técnica y de proyectos el dimensionamiento adecuado de los equipos de desinfección ultravioleta de media y baja presión en piscina comercial.

## K100 Agua potable CL/PPM



- ▶ Panel dosificación para agua potable, con medición de cloro ppm para sonda potencioestática.
- ▶ Gran pantalla gráfica retro iluminada con posibilidad de cambio de color de fondo según estado (normal, alarma, calibración).
- ▶ 2x salida analógica 0/4-20 mA de repetición de medida transmisión y control, aislada galvánicamente.
- ▶ 2x relés de estado sólido SSR.
- ▶ 2x relés 250 Vac 5 A.
- ▶ Menú multilinguaje.
- ▶ Comunicaciones RS485 Modbus y entrada de Hold.
- ▶ Admite sonda de: cloro, dióxido de cloro, ozono, peróxido, bromo, etc.
- ▶ Incluye Portaelectrodo, detector de caudal, filtro de 80 micras.
- ▶ Sonda potencioestática NO INCLUIDA.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0038	● KPS05PM30000	Panel Medición Kontrol K100 CL potencioestático	A 2.023

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0109	● 9900101148	Sensor FCL5 Pot 6-9 pH / 0-2 ppm inorgánico	A 1.780
SEK-451-0129	● RICO151718	Membrana sensor FCL5 - 0-2 ppm	A 168
SEK-451-0130	● RICO151717	Gel electrolito 0-2 ppm - agua potable	A 154



## K102 pH + Cloro potencioestático



- ▶ Panel dosificación, medición de pH y sensor amperométrico cerrado (potencioestático).
- ▶ Rango pH: 0-14.
- ▶ Rango sensor amperométrico Cloro: 0-1;2;5;10 ppm.
- ▶ Display gráfico 240 x 128 pixels.
- ▶ 4 relés configurables ON/OFF; Timer; PWM.
- ▶ 2 salidas 4-20 mA configurables.
- ▶ 2 salidas SSR (pulsos).
- ▶ Wifi direct integrada como punto de acceso (conectarse al instrumento para poder configurar y descargar gráficas).
- ▶ Incluye filtro de 80 micras y portaelectrodo metacrilato. detector de caudal y toma muestra. Montando sobre panel.
- ▶ Este equipo puede trabajar con cualquier tipo de sonda potencioestática (Cloro libre, total, dióxido de cloro, peróxido, peracético, etc).
- ▶ Sonda potencioestática NO INCLUIDA.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0039	● KPS05PM30000	Panel Medición Kontrol K102 CL potencioestático	A 2.588

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0077	● 9900101141	Sensor FCL2 Pot 4-12 pH/0-10 ppm orgánico	A 1.817
SEK-451-0013	● RICO151130	Membrana sensor FCL2 0-10 ppm	A 259
SEK-451-0131	● RICO151135	Gel electrolito 0-10 ppm - Agua piscina. 100 ml	A 154
SEK-451-0132	● RICO151168	Gel electrolito 0-10 ppm - Agua mar en piscina. 100 ml	A 187
SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99



## PANELES DE DOSIFICACIÓN



### K102 pH + Rx Oro



- ▶ Panel de dosificación para piscinas con medición de pH y Redox-ORP
- ▶ Electrodo sonda Redox con filamento de Oro.
- ▶ Rango pH: 0-14.
- ▶ Rango ORP: +/- 2000 mV
- ▶ Gran pantalla gráfica retro iluminada 240 x 128 pixels.
- ▶ 4 relés configurables ON/OFF; Timer; PWM.
- ▶ 2 salidas 4-20 mA configurables.
- ▶ 2 salidas SSR (pulsos).
- ▶ Wifi direct integrada como punto de acceso (conectarse al instrumento para poder configurar y descargar gráficas).
- ▶ Incluye filtro de 80 micras y portaelectrodo metacrilato detector de caudal y toma muestra. Montando sobre panel.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0074	● KPW01PM3200T	Panel medición y dosificación Kontrol K102 pH + Rx Oro	A 2.063

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0079	● 9900105103	Electrodo Rx SRH-1-S (filamento oro)	A 175
SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99



### K102 pH + Cloro Cobre/Platino



- ▶ Panel dosificación para piscinas con medición de pH, y cloro galvánico mediante sonda amperimétrica Cobre/Platino.
- ▶ Rango pH: 0-14.
- ▶ Rango Cloro libre: 0-5 ppm
- ▶ Gran pantalla gráfica retro iluminada · 240 x 128 pixels.
- ▶ 4 relés configurables ON/OFF; Timer; PWM.
- ▶ 2 salidas 4-20 mA configurables.
- ▶ 2 salidas SSR (pulsos).
- ▶ Wifi direct integrada como punto de acceso (conectarse al instrumento para poder configurar y descargar gráficas).
- ▶ Incluye filtro de 80 micras
- ▶ Portaelectrodo metacrilato detector de caudal y toma muestra. Montando sobre panel.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0073	● KPW02PM3200T	Panel Medición Kontrol K102 pH + Cloro Cobre/Platino	A 3.334

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99
SEK-451-0051	● RIC0151025	Sonda amperimétrica. Electrodo platino (*)	A 939
SEK-451-0050	● RIC0151034	Sonda amperimétrica. Electrodo cobre	A 194

(\*) La instalación del electrodo de platino presupone la existencia del electrodo de cobre.



## K800-PR pH/ Rx (Oro)



**Panel de control de dosificación multiparamétrico con display gráfico 4 líneas 20 caracteres.**

- ▶ Montado sobre panel 500x600mm.
- ▶ Soporte de plexiglás con detector de falta de agua y rotámetro integrado.
- ▶ Data logger interno no exportable.
- ▶ Comunicación Modbus RTU – RS 485 4/20 mA para transmisión de datos.
- ▶ Alimentación: 90-265V 50/60Hz.
- ▶ Relés configurables 250 V -10 A.
- ▶ Portaelectrodos con detector de caudal, sonda de temperatura (Pt100 no incluido) y filtro de 80 micras.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0006	● KPS02PM00000	Panel Medición Kontrol PR-800 (Redox Oro+pH)	A 2.182

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0079	● 9900105103	Electrodo Rx SRH-1-S (filamento oro)	A 175
SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99



## K800-PC pH/ Cloro libre



**Panel de control de dosificación multiparamétrico con display gráfico 4 líneas 20 caracteres.**

- ▶ Montado sobre panel 500x600mm.
- ▶ Soporte de plexiglás con detector de falta de agua y rotámetro integrado.
- ▶ Data logger interno no exportable.
- ▶ Comunicación Modbus RTU – RS 485 4/20 mA para transmisión de datos.
- ▶ Alimentación: 90-265V 50/60Hz.
- ▶ Relés configurables 250 V -10 A.
- ▶ Portaelectrodos con detector de caudal, sonda de temperatura (Pt100 no incluido)
- ▶ Filtro de 80 micras incluido.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0014	● KPS02PM00000	Panel Medición Kontrol PC-800 (Cl libre+pH)	A 3.811

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0042	● 9900105101	Electrodo pH SPH-1-S	A 99
SEK-451-0051	● RIC0151025	Sonda amperimétrica. Electrodo platino (*)	A 939
SEK-451-0050	● RIC0151034	Sonda amperimétrica. Electrodo cobre	A 194

(\*) La instalación del electrodo de platino presupone la existencia del electrodo de cobre.







## Kemidose - Dosificación membrana



### • Panel de dosificación (bombas de membrana) y control de pH y Rx con dos puntos de consigna:

- 1 relé para pH.
- 1 relé para Redox con salida bomba.
- 1 relé para Redox con salida seca para control clorador o electroválvula.

### Permite la dosificación proporcional y el funcionamiento con paro/marcha en remoto si la bomba de la piscina está funcionando.

Programación de puntos de consigna y funcionamiento de los tres relés de manera independiente. Permite trabajar simultáneamente con bomba de dosificación de cloro líquido y, al mismo tiempo, con clorador salino. Con la ventaja de poder ser programados de forma independiente. Equipo polivalente, permite automatización de cloradores de solo producción ya instalados.

### CADA EQUIPO INCLUYE CON EL PANEL

- Vaso pre-filtro 80 micras.
- Vaso portasondas.
- Sonda de caudal.
- Sonda de pH (con sus conexiones).
- Sonda de Rx Oro (con sus conexiones).

- ▶ Bombas de membrana de 5 l de caudal a 5 bar.
- ▶ Alimentación 230÷Vac - 50/60 Hz - 20,5 W con aislamiento galvánico.
- ▶ Caja de ABS con fibra de vidrio y cabezal PVDF.
- ▶ Dosificación proporcional.
- ▶ Rango medidas: 0-14 pH y 0-1000 mV.
- ▶ Display alfanumérico.
- ▶ Calibración asistida.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0064	● KPSPIXM70002	Panel de dosificación Kemidose	A 1.612



## Pooldose - Dosificación peristáltica



### Panel de dosificación peristáltico para control de pH y Rx con dos puntos de consigna:

- 1 relé para pH
- 1 relé para Redox con salida bomba
- 1 relé para Redox para salida seca de control clorador salino.

Programación de puntos de consigna y funcionamiento de los tres relés de manera independiente. Permite trabajar simultáneamente con bomba de dosificación de cloro líquido y, al mismo tiempo, con clorador salino. Con la ventaja de poder ser programados de forma independiente. Equipo polivalente, permite automatización de cloradores de solo producción ya instalados.

### CADA EQUIPO INCLUYE CON EL PANEL

- Vaso pre-filtro 80 micras.
- Vaso portasondas.
- Sonda de caudal.
- Sonda de pH (con sus conexiones).
- Sonda de Rx Oro (con sus conexiones).

- ▶ Bombas peristálticas de 5 l de caudal a 1,5 bar.
- ▶ Alimentación 230÷Vac - 50/60 Hz - 20,5 W con aislamiento galvánico.
- ▶ Caja de ABS con fibra de vidrio y cabezal PVDF.
- ▶ Dosificación proporcional.
- ▶ Rango medidas: 0-14 pH y 0-1000 mV.
- ▶ Display Alfanumérico.
- ▶ Nuevo motor peristáltico de alto rendimiento.
- ▶ Rodillos en PTFE.
- ▶ Calibración asistida.
- ▶ Dosificación proporcional.
- ▶ Funcionamiento con paro/marcha remoto si la bomba piscina funciona.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0063	● KPSPIXMP0001	Panel de dosificación Pooldose	A 1.500



## Panel Control station

Panel para control de pH y niveles de cloro



- ▶ Unidad de control, totalmente equipada con montaje profesional.
- ▶ Disponible en 5 versiones para adaptarse a todas las necesidades.
- ▶ Medición sin interrupción de los parámetros del agua.
- ▶ Inyección controlada para la desinfección de la piscina.
- ▶ Sonda de temperatura y detector de flujo incluidos.
- ▶ Capaz de controlar varios cloradores salinos.
- ▶ Conectividad Modbus.
- ▶ Opcional:
  - ▶ Bombas dosificadoras.
  - ▶ Módulo Wifi o Ethernet.
  - ▶ Pantalla táctil.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1048	● HCCPHORPA	Panel Control station - pH + ORP + T°	A 2.788
HAY-450-1115	● HCCPHCLA	Panel Control station - pH + Cloro libre + T° (Sonda amperométrica)	A 4.330
HAY-450-1148	● HCCPHCL2A	Panel Control station - pH + Cloro libre + T° (Sonda potencióstática)	A 4.904
HAY-450-0045	● HCCPHCLORPA	Panel Control station - pH + ORP + Cloro libre + T° (Sonda amperométrica)	A 4.944
HAY-450-1151	● HCCPHCL2ORPA	Panel Control station - pH + ORP + Cloro libre + T° (Sonda potencióstática)	A 4.794

## Control station



- ▶ 4 relés auxiliares (contactos libres de tensión) para el control y la gestión de los ciclos de filtración, regulación de la bomba de calor, gestión de la iluminación y también para un equipo adicional (iluminación exterior, juegos de agua).
- ▶ 3 relés alimentados (230V) hasta 3,15 A.
- ▶ Módulo Wifi / Ethernet: gestión remota sencilla y fácil.
- ▶ Compatible con Alexa y Google Home.
- ▶ Válido para piscinas y spas.
- ▶ Puede controlar equipos de cloración de la gama Hayward.
- ▶ Regulación de pH: Opcional mediante kit pH con chip.
- ▶ Regulación de Redox: Opcional mediante kit Rx con chip.
- ▶ Regulación de Cloro libre: Opcional mediante kit CL con chip.
- ▶ Conectividad Modbus.
- ▶ Control de temperatura (sonda opcional).



**Descarga la aplicación «Hayward® Poolwatch»** para disfrutar de la gestión remota en combinación con el módulo WIFI



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1044	● CST-CTL-PHORP	Control Station - Modulo Wifi incluido y sondas pH / Redox (Goldline)	A 3.343
HAY-450-1045	● CST-CTL-BC	Control Station - Solo caja. Sin módulo Wifi ni sondas pH/Redox	A 963

# Bombas dosificación PRO CHEM

Para dosificación en piscinas hasta 300 m<sup>3</sup>



- ▶ Equipos válidos para piscinas interiores y/o exteriores
- ▶ Bombas peristálticas con tubo de santopreno Hayward® compatible con todas las concentraciones de ácidos.
- ▶ Inyección líquida en dosis proporcional.
- ▶ Pantalla LED de alta visibilidad
- ▶ Módulo Wifi integrado.
- ▶ Menús multiidiomas
- ▶ Kit de instalación incluido



HAY-450-0037      HAY-450-0038      HAY-450-0039      HAY-450-0040      HAY-450-0041

**CARACTERÍSTICAS**

	HAY-450-0037	HAY-450-0038	HAY-450-0039	HAY-450-0040	HAY-450-0041
<b>Bomba simple pH</b>	Bomba simple pH	Bomba simple Redox	Bomba doble pH / Redox	Bomba doble pH / ppm amperométrica Cloro (Cu/Pt)	Bomba doble pH / ppm potencioestática FCL
<b>Caudal</b>	1,5 l/h	1,5 l/h	1,5 l/h	4 l/h	4 l/h
<b>Presión</b>	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
<b>Rango medida</b>	0 - 14 pH	0-999 mV	0 - 14 pH 0-999 mV	0 - 14 pH 0-5 ppm (electrodo Cu/Pt)	0 - 14 pH 0-10 ppm Cloro orgánico/ inorgánico
<b>Sondas incluidas</b>	sonda pH plástico	sonda Redox Oro plástico	sonda pH plástico sonda Redox Oro plástico	sonda pH plástico sonda amperométrica Cu/Pt	sonda pH plástico sonda potencioestática 0-10 ppm
<b>Tamaño piscinas (int/ext)</b>	5-130 m <sup>3</sup> / 5-110 m <sup>3</sup>			50-350m <sup>3</sup> / 50-300 m <sup>3</sup>	
<b>Temperatura de trabajo</b>	10-50°C				
<b>Conexión del controlador</b>	Por caudal configurable				
<b>Alarma de nivel químico</b>	Sí, configurable				
<b>Dimensiones</b>	111 x 185 x 110			196 x 234 x 102	

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-0037	PRO-CHEM-SPH	PRO CHEM - Bomba simple pH	A 1.030
HAY-450-0038	PRO-CHEM-SRXG	PRO CHEM Bomba simple Redox	A 1.142
HAY-450-0039	PRO-CHEM-DPHRXG	PRO CHEM Bomba doble pH / Redox	A 1.950
HAY-450-0040	PRO-CHEM-DPHCL	PRO CHEM Bomba doble pH / Sonda amperométrica ppm	A 3.626
HAY-450-0041	PRO-CHEM-DPHCL2	PRO CHEM Bomba doble pH / Sonda potencioestática ppm	A 5.165

## Bombas dosificación BDQ BASIC

*BASIC es una bomba analógica de caudal constante, regulable manualmente en el panel frontal*



- ▶ Caudales: de 4 a 110 l/h
- ▶ Contrapresión máxima: hasta 10 bar.
- ▶ Fuente de alimentación: 100÷240 Vca - 50/60 Hz.
- ▶ Frecuencia de carrera: de 120 a 300 carreras/minuto.
- ▶ Cabezal de bomba: PVDF y diafragma: PTFE.
- ▶ Cerramiento Externo: PP reforzado con fibra de vidrio. Grado protección IP65.
- ▶ Válvula de cebado manual.
- ▶ Kit de instalación: Incluido.

### MODELO BDQ BASIC LEVEL

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0078	● Bomba dosificación BDQ Basic Level 603 5L/H 10 Bar	A 358
SEK-450-0079	● Bomba dosificación BDQ Basic Level 800 10L/H 6 Bar	A 468
SEK-450-0080	● Bomba dosificación BDQ Basic Level 803 20L/H 6 Bar	A 633

(\*) Sonda de nivel bipolar no incluida: SEK-451-0024

### MODELO BDQ BASIC

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0081	● Bomba dosificación BDQ Basic 603 5L/H 10 Bar	A 203
SEK-450-0082	● Bomba dosificación BDQ Basic 800 10L/H 6 Bar	A 421
SEK-450-0083	● Bomba dosificación BDQ Basic 803 20L/H 6 Bar	A 581

El modelo Basic permite adecuar el caudal con dos rangos de frecuencia:

- ▶ 0÷20 % del caudal máximo
- ▶ 0÷100% del caudal máximo

## Bombas dosificación BDQ PLUS & PRO

*Bomba dosificadoras digitales con medidor de control de pH/Redox incorporado*



- ▶ Caudal constante ajustable manualmente: : de 4 a 110 l/h.
- ▶ Caudal proporcional según señal externa analógica (4-20 mA) o digital (contador de agua).
- ▶ Interruptor ajustable de seis posiciones: 3 en modo división (1, 4, 10=n), 1 en modo multiplicación (n=1), 1 para señal de modo proporcional de 4-20 mA y 1 para funcionalidad constante.
- ▶ Función de estimulación ajustable mediante interruptor DIP.

### MODELO BDQ PLUS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0084	● Bomba dosificación BDQ Plus 603 5L/H 10 Bar	A 601
SEK-450-0085	● Bomba dosificación BDQ Plus 800 10L/H 6 Bar	A 674
SEK-450-0086	● Bomba dosificación BDQ Plus 803 20L/H 6 Bar	A 804

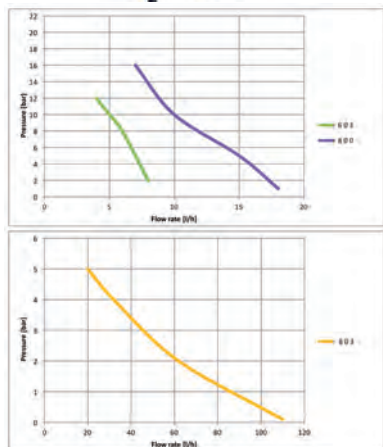
- ▶ Dosificación constante o proporcional según el valor de pH o Redox medido.
- ▶ Entrada de sonda PT100 para compensación térmica.
- ▶ Relé de alarma de repetición.
- ▶ Entrada On-Off para control remoto.
- ▶ Salida 4÷20 mA para transmisión de medidas C.
- ▶ Caudales: de 4 a 120 l/h.

### MODELO BDQ PRO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0087	● Bomba dosificación BDQ Pro 603 5L/H 10 Bar	A 638
SEK-450-0088	● Bomba dosificación BDQ Pro 800 10L/H 6 Bar	A 794
SEK-450-0089	● Bomba dosificación BDQ Pro 803 20L/H 6 Bar	A 893

- ▶ Contrapresión máxima: hasta 10 bar
- ▶ Fuente de alimentación: 100÷240 Vca - 50/60 Hz
- ▶ Frecuencia de carrera: de 120-300 carreras/minuto
- ▶ Cabezal de bomba: PVDF y diafragma: PTFE
- ▶ Cerramiento Externo: PP reforzado con fibra de vidrio.
- ▶ Grado de protección IP65.
- ▶ Válvula de cebado manual.
- ▶ Kit de instalación compuesto por: pie de soporte, filtro de pie y racor de inyección, tubos de aspiración e impulsión en PVC y PE.

## Bombas analógicas con dosificación constante



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Bomba analógica con caudal constante ajustable manualmente mediante potenciómetro en el panel frontal.
- ▶ Dos frecuencias de dosificación (0÷20% o 0÷100%), led indicador de funcionamiento.
- ▶ Carcasa en PP reforzado con fibra de vidrio.
- ▶ Protección IP65
- ▶ Membrana en PTFE.
- ▶ Entrada para sonda de nivel, válvula de cebado.
- ▶ Kit de instalación estándar compuesto por: pie de soporte, filtro de pie y racor de inyección, tubos de aspiración e impulsión en PVC y PE respectivamente.
- ▶ Modelo RAL incluye sonda de nivel

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Sonda nivel	PVP-€
SEK-450-0008	● RAS-603 Dosificación constante 5l/h 10 bar.	A	202
SEK-450-0024	● RAS-800 Dosificación constante 15l/h 5 bar.	A	421
SEK-450-0031	● RAS-803 Dosificación constante 38l/h 2 bar.	A	499
SEK-450-0010	● RAL-603 Dosificación constante 5l/h 10 bar.	Sí	357
SEK-450-0009	● RAL-800 Dosificación constante 15l/h 5 bar.	Sí	467
SEK-450-0032	● RAL-803 Dosificación constante 38l/h 2 bar.	Sí	609

## Bombas digitales con dosificación proporcional

### MODELO RPG

- ▶ Bomba digital con caudal constante ajustable manualmente.
- ▶ Utilización para cloración en línea o al paso, en tuberías.
- ▶ Dosificación proporcional a una señal externa analógica (4-20 mA) o pulsos.
- ▶ Incluye características adicionales: función temporizada, dosificación en ppm, estadísticas, clave de acceso y entrada On/Off (para activación remota).

### MODELO RPR

- ▶ Bomba digital reguladora de pH/Redox.
- ▶ Dosificación constante o proporcional.
- ▶ Entrada para la sonda de temperatura tipo PT100 compensación de medida.
- ▶ Relé de repetición de alarma.
- ▶ Entrada on-off para activación remota, salida 4-20mA para transmisión de la medida.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0025	● RPG-603 Dosificación constante 5l/h 10 bar.	A 601
SEK-450-0033	● RPG-800 Dosificación constante 15l/h 5 bar.	A 674
SEK-450-0034	● RPG-803 Dosificación constante 38l/h 2 bar.	A 804
SEK-450-0026	● RPR-603 Dosif. / Regulación 5l/h 10 bar pH o Rx (*)	A 632
SEK-450-0027	● RPR-800 Dosif. / Regulación 15l/h 5 bar pH o Rx(*)	A 719
SEK-450-0035	● RAL-803 Dosif. / Regulación 38l/h 2 bar pH o Rx(*)	A 819

(\*) Sonda de medición no incluida.

### ACCESORIOS

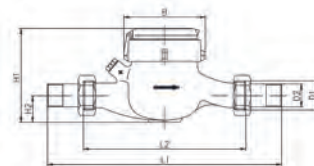
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0044	● 92000000065	Kit pH (electrodo pH + soluciones pH7- pH4) - cable 5 m	A 130



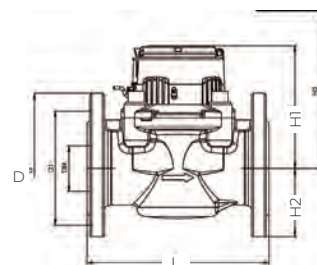
## Contadores y medidores



REFERENCIA	CÓDIGO	Tipo medición	DN	Caudal nominal m <sup>3</sup> /h	Longitud mm sin racores	PVP-€
ZEN-560-0025	701	Chorro único	15-1/2"	2,5	115	A 37
ZEN-560-0004	774	Chorro único	20-3/4"	4	115	A 49
ZEN-560-0005	707	Chorro múltiple	25-1"	6,3	260	A 148
ZEN-560-0006	708	Chorro múltiple	32-1 1/4"	10	260	A 164
ZEN-560-0007	709	Chorro múltiple	40-1 1/2"	16	300	A 306
ZEN-560-0009	710	Chorro múltiple	50-2"	25	300	A 399



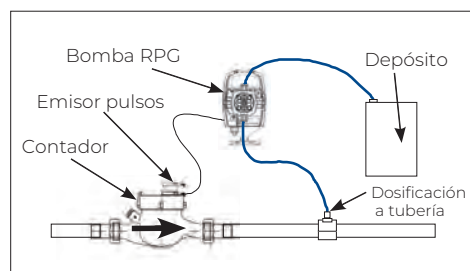
REFERENCIA	CÓDIGO	Tubería	DN	Caudal m <sup>3</sup> /h	L mm	H <sub>1</sub> /H <sub>2</sub> mm	D mm	tornillos	PVP-€
ZEN-560-0008	10011	63	50	15	200	135/75	165	4 - M16	A 362
ZEN-560-0010	10012	75	63	25	200	135/85	185	4 - M16	A 420
ZEN-560-0011	10013	90	80	40	225	143/95	200	8 - M16	A 466
ZEN-560-0013	10014	110	100	60	250	152/105	220	8 - M16	A 525
ZEN-560-0001	10015	140	125	100	250	152/115	250	8 - M16	A 641
ZEN-560-0003	10016	160	150	150	300	183/135	285	8 - M20	A 915
ZEN-560-0021	10017	200	200	250	350	215/160	340	12 - M20	A 1.253



## Emisor de impulsos

Solo compatible con bombas RPG y BDQ Plus

- ▶ Permite automatizar sistemas de dosificación asociados al caudal (potabilización y otros tratamientos).
- ▶ Envío a través del emisor de impulsos del caudalímetro una señal a la bomba de dosificación BDQ Plus.
- ▶ Programación de los pulsos según caudal.
- ▶ El emisor funciona con un contacto a dos hilos, libres de potencial.
- ▶ No requiere alimentación propia.
- ▶ El emisor es compatible con el protocolo de comunicación M-bus.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Valores impulsos	PVP-€
ZEN-560-0024	EDCMBPC-1L	Emisor impulsos EDC y M-BUS - Chorro único y chorro múltiple	10 litros/pulso	A 127
ZEN-560-0026	EDCMBPW-050-125-10L	Emisor impulsos EDC y M-BUS - Woltman	10 litros/pulso	A 132

\* El valor del pulso puede modificarse a 10, 100 y 1000 litros en fábrica. Disponible bajo pedido.

# DEPÓSITOS

## DEPÓSITOS DOSIFICACIÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	Volumen Litros	Uso Agua potable	APQ 6	Base Ø mm	Altura mm	Tapa superior	PVP-€
STK-450-0001	CV005-01BN	50	No	No	Ø 390	530	DN150	A 73
STK-450-0002	CV012-01BN	120	No	No	Ø 510	730	DN150	A 96
STK-450-0003	CV020-01BN	200	No	No	Ø 570	900	DN150	A 129
STK-450-0004	CV030-01BN	300	No	No	Ø 610	920	DN150	A 179
STK-450-0005	CV050-01BN	500	No	No	Ø 760	1.180	DN150	A 253
STK-450-0006	CV100-01BN	1.000	No	No	Ø 1.100	1.360	DN290	A 516
STK-450-0007	CV050-01BN-APQ6	500	No	Sí	Ø 760	1.180	DN150	A 351
STK-450-0008	CV100-01BN-APQ6	1.000	No	Sí	Ø 1.100	1.360	DN290	A 685



REFERENCIA	CÓDIGO	Base Ø mm	Altura mm	Uso para depósitos de (L)	Capacidad a rebosar (L)	PVP-€
STK-450-0010	CVR012-02BN	Ø 570	730	120	185	A 133
STK-450-0011	CVR020-02BN	Ø 610	920	200	270	A 152
STK-450-0013	CVR050-02BN	Ø 1.020	1.180	500	960	A 351
STK-450-0014	CVR100-02BN	Ø 1.280	1.280	1.000	1.650	A 631



735x735



780x780



1.348x620 paso puerta



1.850x790 - 1.725x1.150

## DEPÓSITOS AGUA POTABLE

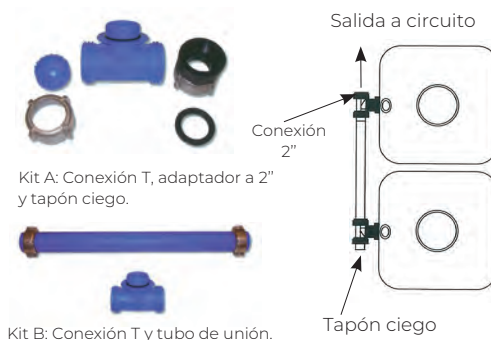
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Base mm	Altura mm	Volumen (L)	Tapa superior	PVP-€
SCU-450-0024	12AQ600	Aquablock 600 M	735x735	1.350	600	DN250	A 381
SCU-450-0005	12AQ750	Aquablock 750 M	735x735	1.674	750	DN250	A 449
SCU-450-0001	12AQ1000	Aquablock 1000 M	780x780	1.971	1.000	DN250	A 565

## DEPÓSITOS AGUA POTABLE CON BANDA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Base mm	Altura mm	Volumen (L)	Tapa superior	PVP-€
SCU-450-0002	4002122	Aquablock BTV paso puerta	1.348x620	1.710	1.000	DN250	A 614
SCU-450-0003	4001462	Aquablock 2.000 XL	1.850x790	1.650	2.000	DN250	A 1.351
SCU-450-0004	4004113	Aquablock 3.000 XL	1.725x1.150	1.850	3.000	DN250	A 1.757

## KIT CONEXIÓN DEPÓSITOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Base mm	PVP-€
SCU-560-0026	Kit A Conexión 1 <sup>er</sup> depósito a 2 <sup>o</sup>	Todos los modelos	A 87
SCU-560-0028	Kit B Conexión 2 <sup>o</sup> a siguientes	AquaBlock 600 / 750	A 80
SCU-560-0061	Kit B Conexión 2 <sup>o</sup> a siguientes	AquaBlock 1000	A 107
SCU-560-0060	Kit B Conexión 2 <sup>o</sup> a siguientes	AquaBlock 2000XL	A 93
SCU-450-0022	Kit B Conexión 2 <sup>o</sup> a siguientes	AquaBlock 3000XL	A 127
SCU-560-0062	Kit B Conexión 2 <sup>o</sup> a siguientes	AquaBlock BTV	A 104



## 2x2 Gyro



- ▶ Recomendado para piscinas de hasta 35 m.
- ▶ Longitud de cable – 40 m.
- ▶ Swivel – patentado, evita automáticamente rollos de cable.
- ▶ Tiempo de ciclo – 4/ 6/ 8 horas.
- ▶ Filtración – 2 bolsas de filtro: para suciedad muy pequeña y para partículas más gruesas.
- ▶ Limpia fondo, paredes y línea de flotación.
- ▶ Carro incluido.
- ▶ Fuente de alimentación digital con retardo e indicador de filtro sucio.
- ▶ Cepillos combinados para todo tipo de superficie.
- ▶ Mando a distancia – Selección de ciclos/ programas de limpieza/ retardo/ dirección manual.
- ▶ Doble motor de tracción.
- ▶ Giroscopio para asegurar un mejor y más rápido escaneo.
- ▶ Peso 22 kg.
- ▶ Garantía de 24 meses o 3.000 horas de uso.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	Caudal aspiración	PVP-€
MAY-200-0052	9999059	Limpiafondos 2x2 Gyro	40 m	Sí	34 m <sup>3</sup> /h	G 7.269

## Pro X2



- ▶ Recomendado para piscinas de hasta 25 m.
- ▶ Longitud de cable – 30 m.
- ▶ Swivel – patentado, evita automáticamente rollos de cable.
- ▶ Tiempo de ciclo – 4/ 6/ 8 horas.
- ▶ Filtración – 2 bolsas de filtro: para suciedad muy pequeña y para partículas más gruesas.
- ▶ Limpia fondo, paredes y línea de flotación.
- ▶ Carro incluido.
- ▶ Fuente de alimentación digital con retardo e indicador de filtro sucio.
- ▶ Cepillos combinados para todo tipo de superficie.
- ▶ Mando a distancia – Selección de ciclos / programas de limpieza/ retardo/ dirección manual.
- ▶ Doble motor de tracción.
- ▶ Giroscopio para asegurar un mejor y más rápido escaneo.
- ▶ Peso 12 kg.
- ▶ Garantía de 24 meses o 3.000 horas de uso.



video  
Pro x2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	Caudal aspiración	PVP-€
MAY-200-0055	9999093X	Limpiafondos Dynamic PRO X2 CB	30 m	Sí	17 m <sup>3</sup> /h	G 3.456



## Pro X1

Ideal para piscinas de hoteles, campings y complejos municipales



- ▶ Recomendado para piscinas de hasta 20 m.
- ▶ Navegación inteligente para la máxima cobertura de limpieza en cualquier tipo de piscina.
- ▶ Longitud de cable – 24 m.
- ▶ Swivel – patentado, evita automáticamente enredos de cable.
- ▶ Tiempo de ciclo – 1.5/ 2.5/ 3.5 horas.
- ▶ Cepillos: 2 +1 cepillo inferior activo (gira a velocidad x2).
- ▶ Filtración – Cartucho primavera y ultrafino.
- ▶ Limpia fondo, paredes y línea de flotación.
- ▶ Control remoto mediante mando a distancia.
- ▶ Fuente de alimentación indicadores de retardo y filtros llenos.
- ▶ Cepillos combinados para todo tipo de superficie.
- ▶ 3 motores: doble motor de tracción + motor aspiración
- ▶ Peso 11,5 kg.
- ▶ Carro incluido.
- ▶ Garantía de 36 meses o 3.000 horas de uso.
- ▶ Control remoto
  - Navegación manual
  - Selector de ciclo (suelo, suelo-paredes, línea de agua y ultralimpio).
  - Selector tiempo de ciclo (1.5 /2.5 /3.5)
  - Retardo (1 y 2 horas)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	Caudal aspiración	PVP-€
MAY-200-0324	● 99991083-PRX	Limpiafondos ProX1	24 m	Sí	17 m <sup>3</sup> /h	G 2.266

## Dolphin W300 XL

Recomendado para piscinas públicas, medianas o grandes, olímpicas, parques acuáticos o piscinas colectivas  
Para piscinas entre 25-60 m de longitud.



- ▶ Longitud de cable: 43m (opcional 50 m).
- ▶ Cepillo activo.
- ▶ Tiempo de ciclo - de 1 a 8 horas.
- ▶ Con panel de control digital interactivo muy fácil de usar y de tecnología punta para un control completo del tiempo de ciclo, con retraso programado.
- ▶ Sistema de exploración, diagnóstico de la función técnica e introducción de los parámetros de la piscina en el panel.
- ▶ Guarda la configuración de hasta 4 perfiles de piscina.
- ▶ Carro de transporte con enrollador incluido y display de programación.
- ▶ 3 tipos de bolsas de filtración: gruesa, fina y ultrafina.
- ▶ Sistema de escaneo ordenado, línea a línea y piscinas con obstáculos.
- ▶ Número de motores: 3
- ▶ Incluye mando a distancia.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	PVP-€
MAY-200-0190	● MT0000001	Dolphin W300XL	43	Sí	G consultar

## Dolphin W200 XL

Recomendado para piscinas de hasta 33 metros de largo.



- ▶ Longitud de cable - 35 m.
- ▶ Filtración de cartucho multicapa con sistema espiral.
- ▶ Doble cepillo activo que rota 1,5 veces más rápido que el robot.
- ▶ Sistema de navegación inteligente con múltiples patrones de escaneo.
- ▶ Limpieza multipiscina. 4 modos de escaneo diferentes y frecuencias de control remoto, posibilitan una limpieza óptima en piscinas diferentes con un único robot.
- ▶ Filtración de alta eficiencia, sin obstrucciones, mediante sistema espiral de dos capas. Separa y filtra simultáneamente suciedad gruesa, fina y ultra-fina.
- ▶ Cepillo Espiral. Sistema mejorado de cepillado de doble dirección para una gran calidad de limpieza.
- ▶ Control remoto fácil de usar para dirigir el robot manualmente a áreas localizadas.
- ▶ Sistema de escaneo ordenado, línea a línea, entrecruzar y piscinas con obstáculos.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	PVP-€
MAY-200-0189	● 99997200	Dolphin W200XL	35	Sí	G consultar

# Dolphin Pro x7



- ▶ Longitud de cable: 43m (opcional 50 m).
- ▶ Recomendado para piscinas de 30 metros de largo.
- ▶ Limpia el suelo de la piscina.
- ▶ Escaneo: optima cobertura de la superficie, mecanismo de escape de obstáculos optimiza la cobertura durante el ciclo.
- ▶ Cepillado: Cepillado activo – el cepillo rota al doble de velocidad de avance del robot. Alto rendimiento de limpieza que permite la eliminación de algas y bacterias dejando el agua de la piscina pura y limpia. Reduce la necesidad de productos químicos. 4 cepillos laterales para las esquinas.
- ▶ Filtrado: acceso por la parte superior para conveniente y fácil mantenimiento.
- ▶ Características adicionales: mando a distancia con navegación manual.
- ▶ Garantía de 36 meses o 3.000 horas de uso.



Sistema espiral de doble capas - Máxima filtración libre de obstrucciones



Control remoto - Para maniobras y control manual



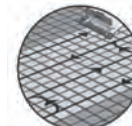
Cobertura Cleverclean™ + giroscopio – sistema preciso de navegación



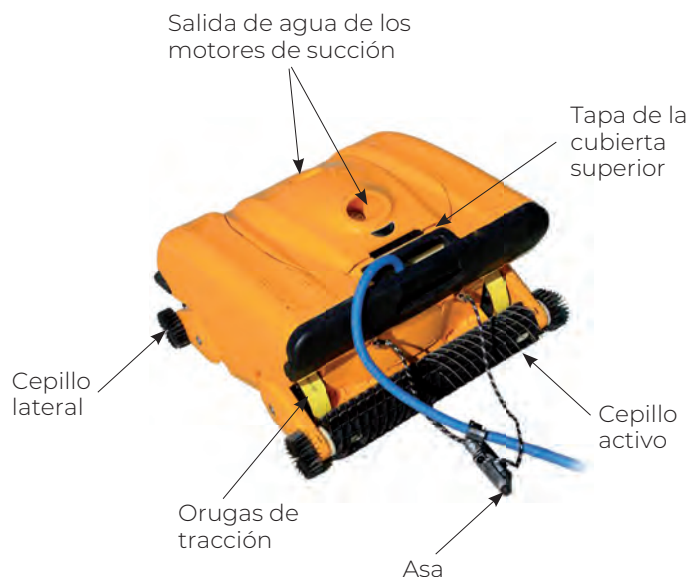
Cepillo activo con dirección dual Dos cepillos giran al doble de velocidad del robot



Mantenimiento sencillo. Diseñado para reparaciones rápidas



Diferentes opciones de escaneo de la piscina. Permite funcionar en cualquier tipo o forma de piscina



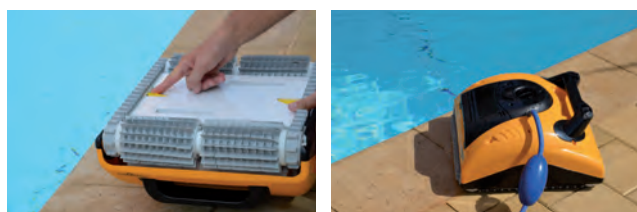
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	PVP-€
MAY-200-0218	● 99997152	Dolphin PRO X7	35	Sí	G 8.164

# Dolphin w20

Recomendado para piscinas de hasta 21 metros de largo.



- ▶ Longitud de cable – 24m con swivel.
- ▶ Tiempo de ciclo – 1 o 3 horas.
- ▶ Filtración – bolsa fina.
- ▶ Cepillos activos.
- ▶ Limpieza de piscinas con profundidad mínima 20 cm.
- ▶ Carro incluido.



Especial piscinas de profundidad mínima de 20 cm.



Cepillado activo completo



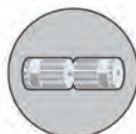
Control remoto - Configuración de la duración del ciclo normal o rápido y navegación manual



Cobertura Cleverclean™ + giroscopio – sistema preciso de navegación



Carro para transporte y almacenamiento



Doble motor de tracción



Para piscinas con profundidad mínima de 20 cm



Cable con sistema de prevención de nudos



Bolsa de filtración fina



Video W20

## CARACTERÍSTICAS

PISCINAS HASTA	21 m
TIPO DE LIMPIEZA	Suelo
CICLOS DE LIMPIEZA	1h / 3 h
ACCESO AL FILTRO	Por la parte inferior, bolsa fina
CEPILLADO	2 Cepillos activos
DEPLAZAMIENTO	Clásico
CABLE / SWIVEL	24 m con swivel
NAVEGACIÓN	Sistema de escaneado Cleverclean™
FUNCIONES COMPLEMENTARIAS	No
MANDO A DISTANCIA	Básico – selección ciclo (normal y rápido) y navegación manual
CARRO	Sí

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	PVP-€
MAY-200-0178	99996904	Dolphin W20	24	Sí	G 2.036

# LIMPIAFONDOS PISCINA COMERCIAL







## Wave 90i

*La apuesta segura en piscinas colectivas*

- ▶ Piscinas hasta 20 m.
- ▶ Selecciona la duración del ciclo con 3 modos de limpieza.
- ▶ 2 sistemas de filtración a elegir, filtración con bolsa o filtración mediante paneles.
- ▶ Peso 11 kg.
- ▶ Garantía de 24 meses o 2.500 horas de motor.
- ▶ Gestión mediante app MyDolphin Plus.



### CARACTERÍSTICAS

PISCINAS HASTA	20 m
TIPO DE LIMPIEZA	Suelo y pared
CICLOS DE LIMPIEZA	2h/3h/4h
ACCESO AL FILTRO	Por la parte inferior, bolsa fina
CEPILLADO	2 Cepillos activos, que giran 1,5 veces más rápido que el robot y los cepillos laterales
DESPLAZAMIENTO	Sistema "Powerstream" que permite una cobertura total de la superficie de la piscina
FILTRACIÓN	Multicapa + Top Extra Sealing (bolsa opcional)
CONECTIVIDAD	App + Wifi + Bluetooth
CABLE / SWIVEL	24 m con swivel
ALIMENTACIÓN	IoT + 180W
NAVEGACIÓN	Sistema de escaneado Cleverclean™ + Gyro
FUNCIONES COMPLEMENTARIAS	Elección duración del ciclo
MANDO A DISTANCIA	Sí
CARRO	Sí



MyDolphin™Plus  
Aplicación móvil conectada vía Wifi



Conectado a la nube  
en tiempo real

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud cable	Carro	PVP-€
MAY-200-0040	● 99996890-PRX	Dolphin X90i	24	Sí	<b>G 2.716</b>



# Sumideros piscina hormigón



Rejilla de inox 252x252 mm



Rejilla de plástico 252x252 mm



Rejilla de inox 412x412 mm

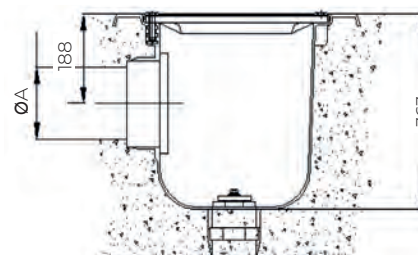
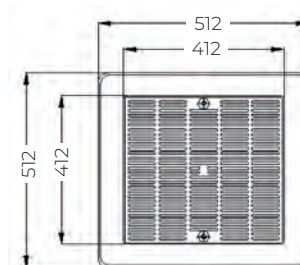


Rejilla de plástico 412x412 mm

## PISCINAS HORMIGÓN 512X512

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0065	Ø 110 mm	AISI-316L	412x412	42	A 789
ASP-250-0066	Ø 125 mm	AISI-316L	412x412	51	A 792
ASP-250-0067	Ø 140 mm	AISI-316L	412x412	66	A 804
ASP-250-0068	Ø 160 mm	AISI-316L	412x412	95	A 823
ASP-250-0069	Ø 200 mm	AISI-316L	412x412	103	A 837

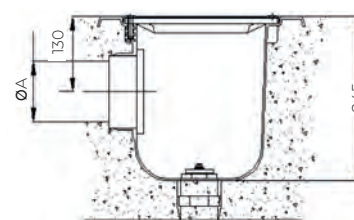
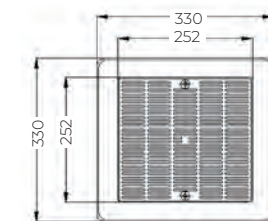
REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0082	Ø 110 mm	ABS	412x412	42	A 784
ASP-250-0083	Ø 125 mm	ABS	412x412	51	A 790
ASP-250-0084	Ø 140 mm	ABS	412x412	66	A 812
ASP-250-0085	Ø 160 mm	ABS	412x412	95	A 826
ASP-250-0086	Ø 200 mm	ABS	412x412	103	A 912



## PISCINAS HORMIGÓN 330X330

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0126	Ø 75 mm	AISI-316L	252x252	18	A 555
ASP-250-0127	Ø 90 mm	AISI-316L	252x252	27	A 568
ASP-250-0128	Ø 110 mm	AISI-316L	252x252	33,5	A 586

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0078	Ø 75 mm	ABS	252x252	16	A 354
ASP-250-0079	Ø 90 mm	ABS	252x252	22	A 359
ASP-250-0080	Ø 110 mm	ABS	252x252	33	A 362
ASP-250-0081	Ø 125 mm	ABS	252x252	43	A 365



## Tapas antivortex

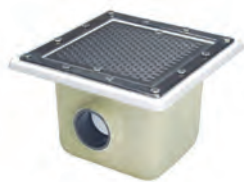
- ▶ Tapa antivortex con diseño extra-plano.
- ▶ Dispone de pendientes suaves que permite a los limpiafondos superarla sin quedarse atascados.
- ▶ Cumple la normativa europea EN 13451-1: 2000.
- ▶ Disponible en 2 medidas: 415 x 415 mm y 570 x 570 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ASP-251-0094	Tapa antivortex extraplana 415x415. Altura 65 mm	A 295
ASP-251-0095	Tapa antivortex extraplana 558x558. Altura 61 mm	A 514





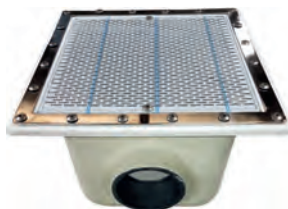
# Sumideros piscina liner-prefabricado



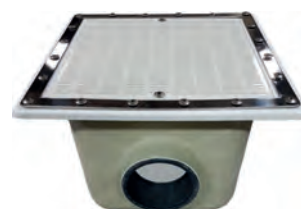
Rejilla de inox 252x252 mm



Rejilla de plástico 252x252 mm



Rejilla de inox 410x410 mm



Rejilla de plástico 410x410 mm

## PISCINAS LINER 515X515

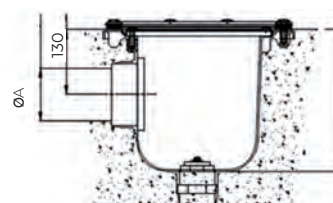
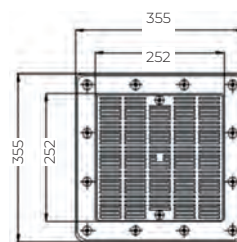
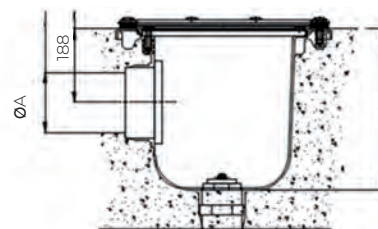
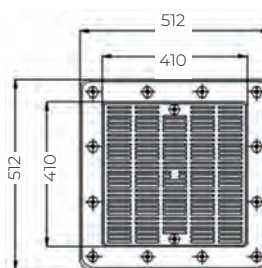
REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0070	Ø 110 mm	AISI-316L	410x410	42	A 1.244
ASP-250-0071	Ø 125 mm	AISI-316L	410x410	51	A 1.253
ASP-250-0072	Ø 140 mm	AISI-316L	410x410	66	A 1.352
ASP-250-0073	Ø 160 mm	AISI-316L	410x410	95	A 1.354
ASP-250-0074	Ø 200 mm	AISI-316L	410x410	103	A 1.362

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0094	Ø 110 mm	ABS	410x410	42	A 1.049
ASP-250-0095	Ø 125 mm	ABS	410x410	51	A 1.322
ASP-250-0096	Ø 140 mm	ABS	410x410	66	A 1.339
ASP-250-0097	Ø 160 mm	ABS	410x410	95	A 1.361
ASP-250-0098	Ø 200 mm	ABS	410x410	103	A 1.654

## PISCINAS LINER 355X355

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0087	Ø 75 mm	AISI-316	252x252	18	A 1.165
ASP-250-0088	Ø 90 mm	AISI-316	252x252	27	A 1.181
ASP-250-0089	Ø 110 mm	AISI-316	252x252	33,5	A 1.239

REFERENCIA	Conexión ØA mm.	Tipo rejilla	Dim rejilla	Caudal m³/h	PVP-€
ASP-250-0090	Ø 75 mm	ABS	252x252	16	A 559
ASP-250-0091	Ø 90 mm	ABS	252x252	22	A 584
ASP-250-0092	Ø 110 mm	ABS	252x252	33	A 590
ASP-250-0093	Ø 125 mm	ABS	252x252	43	A 656

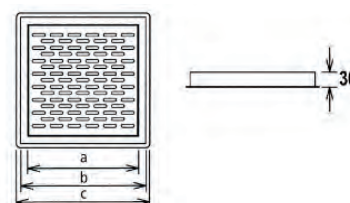


## Rejillas inox AISI 316

- ▶ Rejilla de drenaje para piscinas de uso público.
- ▶ Acabado inox AISI 316.
- ▶ Incluye tornillos para montaje.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	A mm	B mm	C mm	PVP-€
HAY-250-1733	Rejilla Inox AISI 316 9"x9"	210	253	270	A 224
HAY-250-1734	Rejilla Inox AISI 316 12"x12"	305	335	350	A 326



## Tomos de aspiración

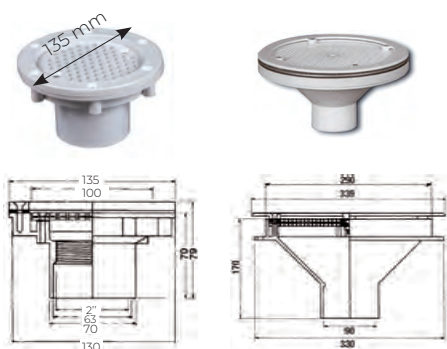


- ▶ Toma de aspiración para hormigón, poliéster o liner.
- ▶ Fabricadas en ABS color blanco.
- ▶ Rejilla de Ø162 mm de conexión 63 mm / 2½".

Se recomienda la instalación de 2 boquillas en equipos con caudal igual o superior a 45.000 l/h (según normativa).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-080-0010	● Toma aspiración hormigón 63 mm / 2½"	A 18
HAY-080-0011	● Toma aspiración liner 63 mm / 2½"	A 37

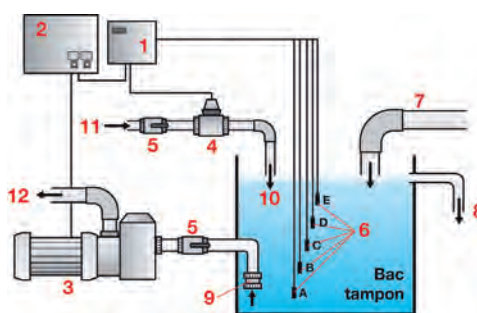
## Boquillas de impulsión



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-250-0134	● Boquilla liner encolar 63 mm / Roscar 2" PN10	A 47
HAY-250-0133	● Boquilla hormigón encolar 63 mm / Roscar 2" PN10	A 27
HAY-250-0127	● Boquilla liner encolar interior 90 mm	A 335

## Cuadro eléctrico con sondas de nivel

Recomendable en piscinas desbordantes con vaso de compensación



### ESQUEMA FUNCIONAMIENTO

1. Cuadro de control
2. Cuadro eléctrico del sist. filtración
3. Bomba de filtración
4. Electroválvula
5. Llave paso PVC
6. Sondas de nivel
7. Entrada agua / rejillas rebosaderos
8. Desagüe seguridad
9. Válvula antirretorno
0. Entrada agua renovación
11. Agua de la red
12. Salida al sist. filtración

- A. Sonda de referencia
- B. Nivel de parada bomba filtración
- C. Nivel de encendido bomba filtración
- D. Nivel apertura electroválvula renovación
- E. Nivel de cierre electroválvula renovación

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0348	● PF10L009	Cuadro de regulación de nivel NIVA 3 - 3 sondas de nivel	A 496
CCE-570-0147	● PF10L008	Cuadro de regulación de nivel NIVA 5 - 5 sondas de nivel	A 552

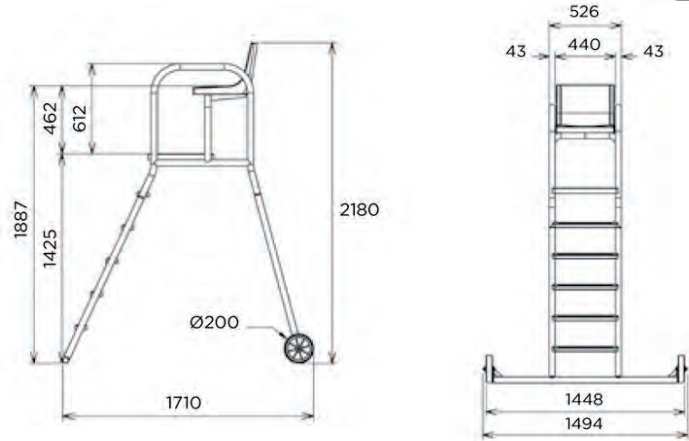
### REPUESTOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-571-0092	● SF140017	Set de 3 sondas de nivel para NIVA 3	A 93



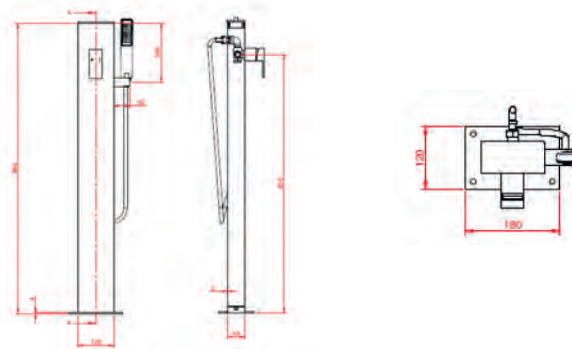


## Silla de socorrista



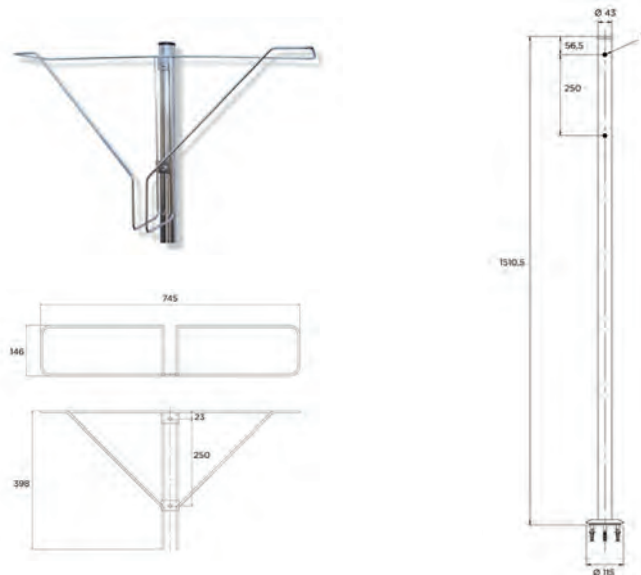
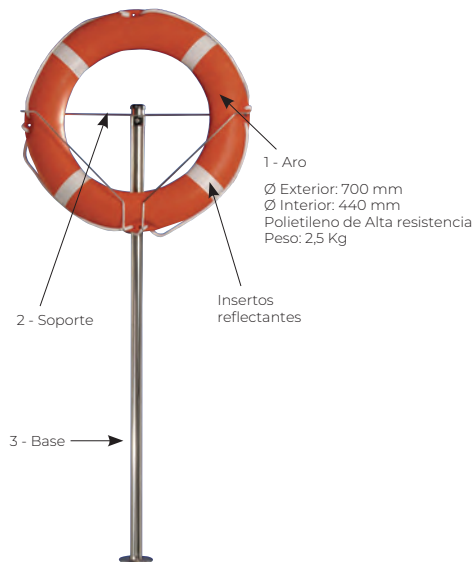
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-420-0006	● 87194070	Silla socorrista	A 3.420

## Ducha Kubic teléfono



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0016	● 87170623	Ducha Kubic Teléfono AISI304	A 726
FLX-351-0004	● 87170624	Anclaje ducha Kubic	A 253

## Salvamento

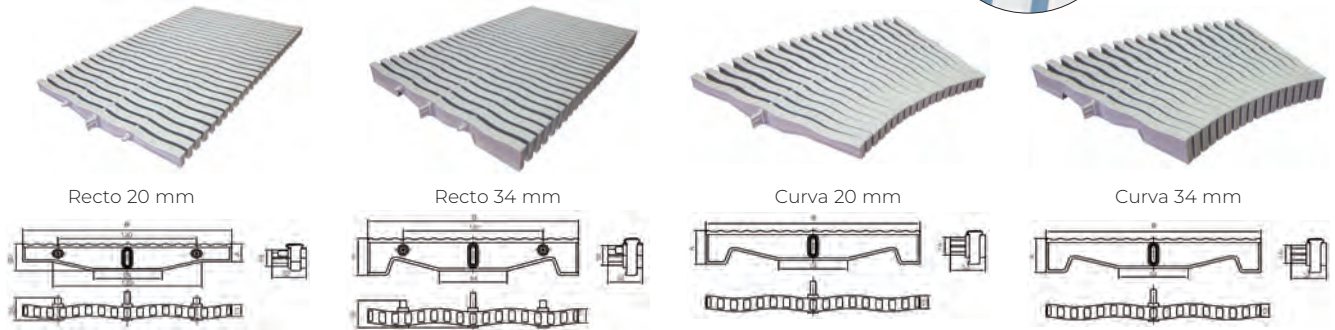
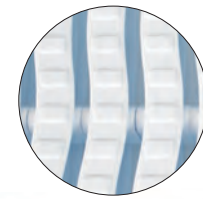


Aro salvavidas fabricado en polietileno de alta densidad. Equipado con bandas reflectoras y cuerda. Homologado de acuerdo a la norma SOLAS 74 / 96 - M.E.D. - R.I.N.a. - IMO RES. MSC 81 (C70)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 FLX-420-0059	● 48107100	Aro salvavidas - Ø exterior 700 mm	A 85
2 FLX-420-0060	● 87194010	Soporte en acero inoxidable	A 82
3 FLX-420-0061	● 87194020	Base soporte acero inoxidable	A 134

# Rejillas de rebosadero

Alturas de 20 y 34 mm



## REJILLA RECTA

REFERENCIA	ANCHO mm	ALTO mm	PVP-€	Ud /caja	ML caja
HAY-550-0013	195	20	A 255	378	6,87
HAY-550-0002	245	20	A 264	324	5,89
HAY-550-0003	295	20	A 282	297	5,4
HAY-550-0004	195	34	A 277	351	6,38
HAY-550-0005	245	34	A 301	297	5,4
HAY-550-0006	295	34	A 329	270	4,9

## REJILLA CURVA

REFERENCIA	ANCHO mm	ALTO mm	PVP-€	Ud /caja	ML caja
HAY-550-0018	195	20	A 255	378	6,87
HAY-550-0019	245	20	A 264	324	5,89
HAY-550-0021	295	20	A 282	297	5,4
HAY-550-0014	195	34	A 277	351	6,38
HAY-550-0020	245	34	A 301	297	5,4
HAY-550-0001	295	34	A 329	270	4,9

## Accesorios

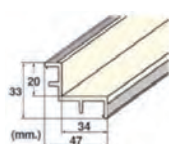


## ESQUINA REBOSADERO 90°

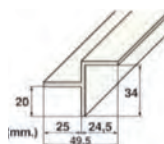
REFERENCIA	A mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud /caja
HAY-550-0023	245	195	20	A 56	4
HAY-550-0024	295	245	20	A 64	4
HAY-550-0015	345	295	20	A 70	4
HAY-550-0007	245	195	34	A 56	4
HAY-550-0022	295	245	34	A 66	4
HAY-550-0008	345	295	34	A 71	4

## ESQUINA REBOSADERO 45°

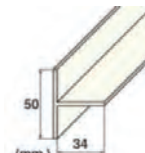
REFERENCIA	A mm	B mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud /caja
HAY-550-0016	130	50	195	20	A 51	4
HAY-550-0017	150	50	245	20	A 57	4
HAY-550-0009	170	50	295	20	A 57	4
HAY-550-0010	130	50	195	34	A 54	4
HAY-550-0011	150	50	245	34	A 57	4
HAY-550-0012	170	50	295	34	A 62	4



MP200



MP201



MP501

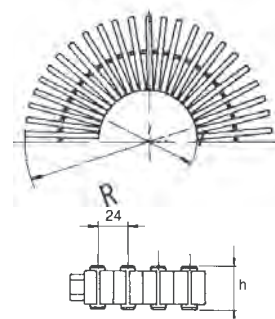
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ud /caja	PVP-€
HAY-550-0026	06122000000	Perfil para rejillas 20/34 mm. Longitud 2000 mm	35	A 23
HAY-550-0027	06122010000	Perfil para rejillas 20/25-24,5/34 mm. Longitud 2000 mm	35	A 23
HAY-550-0028	06125010000	Perfil T para rejillas 50/34 mm. Longitud 2000 mm	35	A 15

# REJILLAS

## Rejillas de rebosadero

Alturas de 20 y 34 mm

- ▶ Unión por acoplamiento de ajuste entre módulos.
- ▶ Certificada por la norma de seguridad EN-13451-1.
- ▶ Fabricadas en polipropileno para la protección contra los rayos UV.
- ▶ Superficie antideslizante de alta resistencia mecánica.

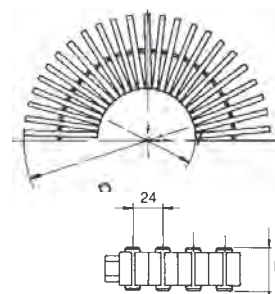
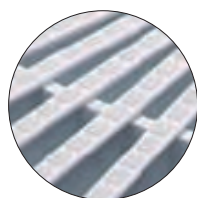


### REJILLA SUPF CURVA - ALTURA 22 MM - NO REVERSIBLE

REFERENCIA	A mm	B mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud / ML Ud caja
FLU-550-0001	195	22	645	450	A 434	49 470
FLU-550-0002	245	22	825	580	A 343	49 320
FLU-550-0003	295	22	1055	760	A 307	49 293
FLU-550-0004	335	22	1155	820	A 277	48 250

### REJILLA SUPF CURVA - ALTURA 35 MM - NO REVERSIBLE

REFERENCIA	A mm	B mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud / ML Ud caja
FLU-550-0005	195	35	645	450	A 413	49 450
FLU-550-0006	245	35	825	580	A 304	49 300
FLU-550-0007	295	35	1055	760	A 297	49 290
FLU-550-0008	335	35	1155	820	A 277	49 250

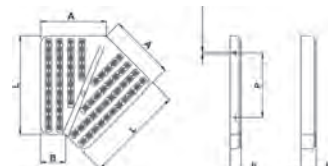
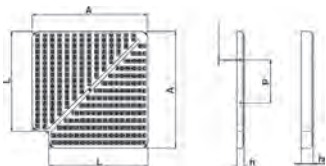


### REJILLA MOD RECTO - ALTURA 22 MM - NO REVERSIBLE

REFERENCIA	A mm	B mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud / ML Ud caja
ASP-550-0009	195	22	445	250	A 434	45 490
ASP-550-0010	245	22	545	300	A 359	45 315
ASP-550-0011	295	22	645	350	A 358	45 293
ASP-550-0012	335	22	785	450	A 351	45 250

### REJILLA SUPF CURVA - ALTURA 35 MM - NO REVERSIBLE

REFERENCIA	A mm	B mm	L mm	H mm	PVP-€	Ud / ML Ud caja
ASP-550-0013	195	35	445	250	A 405	45 450
ASP-550-0014	245	35	545	300	A 336	45 300
ASP-550-0015	295	35	645	350	A 330	45 290
ASP-550-0016	335	35	785	450	A 315	45 250

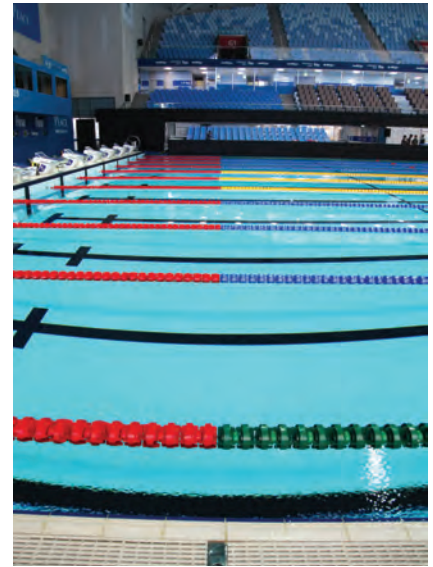


### ESQUINA REBOSADERO 90°

REFERENCIA	A mm	H mm	L mm	P mm	PVP-€
ASP-550-0001	245	22	195	127	A 39
ASP-550-0002	295	22	245	127	A 51
ASP-550-0003	345	22	295	127	A 57
ASP-550-0004	385	22	335	127	A 64
ASP-550-0005	245	35	195	127	A 42
ASP-550-0006	295	35	245	127	A 45
ASP-550-0007	345	35	295	127	A 57
ASP-550-0008	385	35	335	127	A 69

REFERENCIA	A mm	B mm	H mm	L mm	PVP-€
ASP-550-0017	130	50	22	195	A 24
ASP-550-0018	150	50	22	245	A 31
ASP-550-0019	170	50	22	295	A 34
ASP-550-0020	190	50	22	335	A 38
ASP-550-0021	130	50	35	195	A 26
ASP-550-0022	150	50	35	245	A 31
ASP-550-0023	170	50	35	295	A 35
ASP-550-0024	190	50	35	335	A 41

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud	PVP-€
ASP-250-0041	00224	Perfil soporte rejilla 22 / 35 mm - plástico PP (medidas interiores 24 mm x 37 mm)	2 m	A 11



## Corcheras

Incluye tensores, cables y flotadores

- ▶ Se suministra en longitudes de 25 y 50 metros, pero es posible otras medidas bajo pedido.
- ▶ Posibilidad de elegir otra combinación de colores.
- ▶ Aprobados por la FINA.



Combinación de colores originales Malmsten para una piscina de 25 m:



### Modelo Classic

- ▶ Discos de 100 mm
- ▶ Absorción de ondas de 75,5%
- ▶ Aprobado por la FINA



### Modelo Gold

- ▶ Discos de 150 mm
- ▶ Absorción de ondas de 87,5%
- ▶ Aprobado por la FINA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAM-350-0006	● Separador de calles - Corcheras Classic 25 m	A 1.402
MAM-350-0025	● Separador de calles - Corcheras Classic 50 m	A 2.670
MAM-350-0007	● Separador de calles - Corcheras Gold 25 m	A 1.813
MAM-350-0026	● Separador de calles - Corcheras Gold 50 m	A 3.623

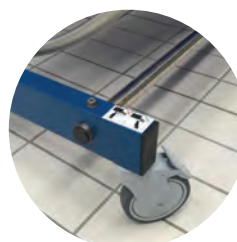
Precios de separadores en azul y blanco o colores oficiales FINA. Otras combinaciones de colores consultar.

## SEPARADORES DE CALLES

### Enrolladores para corcheras



- ▶ Fabricados en acero inox.
- ▶ 4 ruedas con freno.
- ▶ 2 modelos disponibles
- ▶ Modelo Small para 75 m de separadores Gold o 150 m de separadores Classic.
- ▶ Modelo Large para 100 m de separadores Gold e 200 m de separadores Classic.

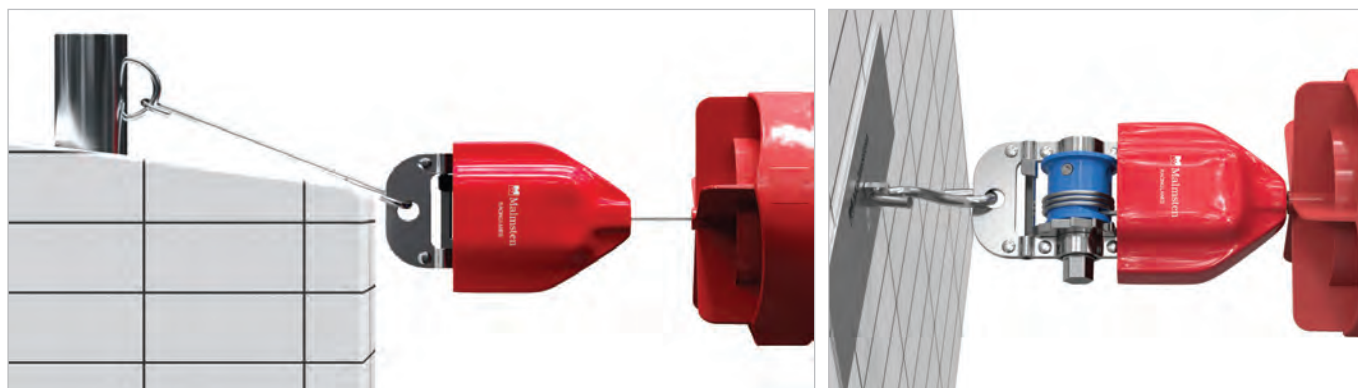


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAM-350-0001	● Enrollador de separadores de calles natación - modelo Small	A 5.976
MAM-350-0027	● Enrollador de separadores de calles natación - modelo Large	A 6.308

### Anclajes de fijación de calles



- ▶ Fabricadas en acero inox AISI 316.
- ▶ Opciones para fijación en pared o bordillo.
- ▶ Anclaje válido para separadores de calles y para postes de señalización.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 MAM-350-0017	● Anclaje de pared con tapa	A 299
2 MAM-350-0013	● Anclaje plano con tapa	A 316
3 MAM-350-0014	● Anclaje inclinado 4" con tapa	A 316
4 MAM-350-0015	● Anclaje inclinado 8" con tapa	A 316
5 MAM-350-0016	● Poste de anclaje para separador de calles	A 83



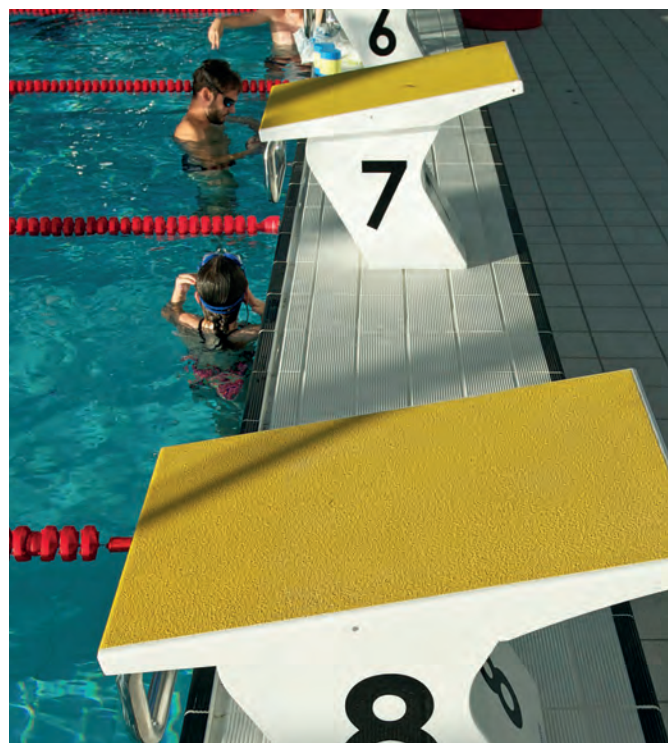
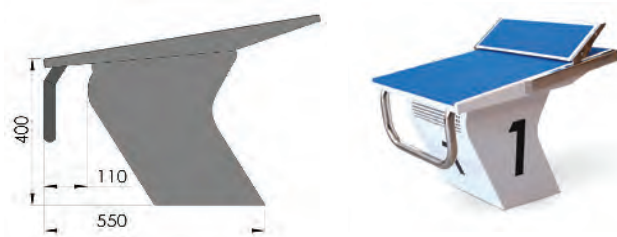
## Podiums salida nadadores

*Incluyen sistema de fijación*

▶ Homologados por la FINA.

### Modelo PRO

- ▶ Base de 350 x 300 mm en material antideslizante.
- ▶ Estructura de acero inoxidable.
- ▶ Asa de agarre para salidas desde el agua.
- ▶ Tablero inclinable de salida opcional.
- ▶ Numeración incluida.
- ▶ Varios colores disponibles.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 MAM-350-0002	Podium salida nadadores - Classic. Altura 400 mm	A 4.980
2 MAM-350-0003	Podium salida nadadores - Competición. Altura 400 mm	A 5.976

## Postes natación espalda y señalizadores



- ▶ Postes para banderas de natación espalda o cuerda de salida en falso.
- ▶ Fabricado en acero inoxidable 316L.
- ▶ Alto 2100 o 1800 mm.
- ▶ Montaje con anclaje de suelo



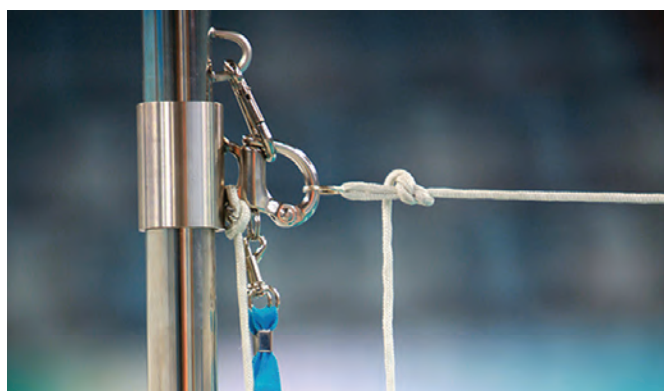
## Banderolas de señalización

- ▶ Cuerda con banderas para señalar giros de espalda.
- ▶ Colores aprobados por FINA: azul/amarillo, azul/blanco y azul/rojo



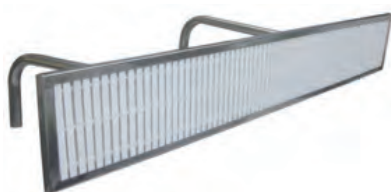
## Sistema aviso salida falsa

- ▶ Compuesto por cuerda y flotadores
- ▶ Requiere para montaje 2 postes y anclajes no incluidos.



## Paneles de viraje

- ▶ Paneles anti-ondas fabricados en polietileno de color blanco con estructura y soportes de acero inoxidable.
- ▶ Se adapta al anclaje del piso.
- ▶ 2 tamaños disponibles 1950 x 300 mm y 2450 x 300 mm.



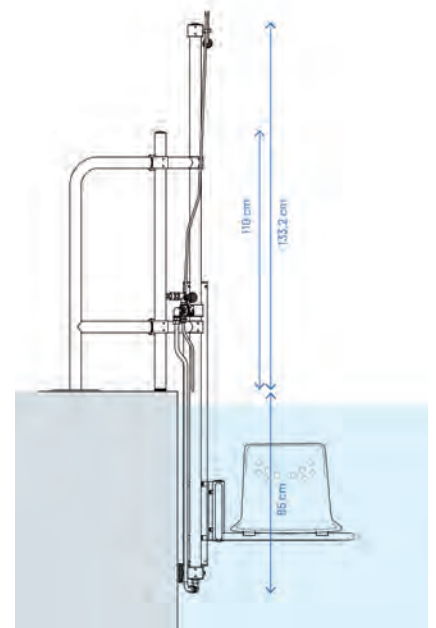
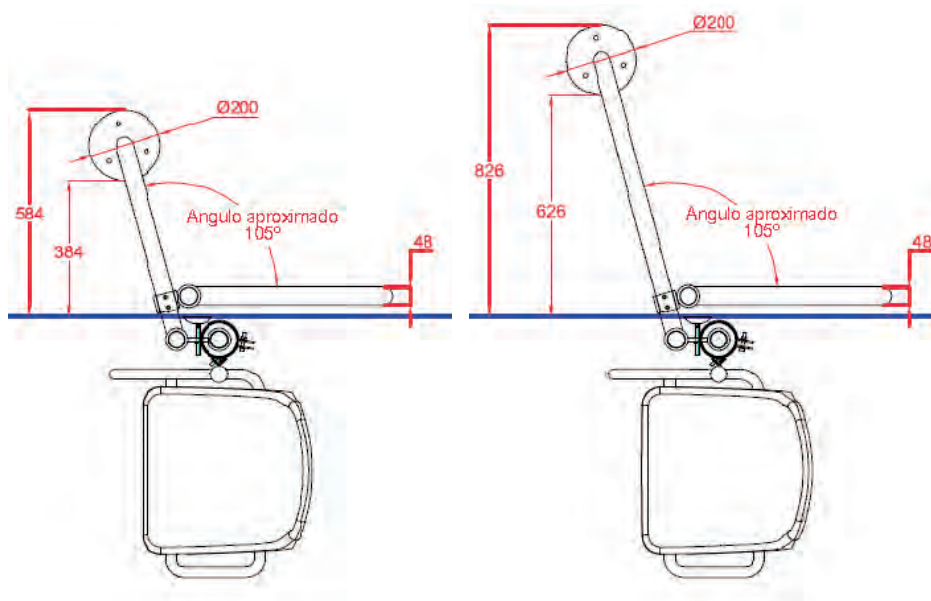
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAM-350-0018	● Poste de acero inoxidable 2100/1800 mm	A 747
MAM-350-0021	● Señal de natación espalda 22,0 m	A 319
MAM-350-0022	● Señal de natación espalda 27,0 m	A 392
MAM-350-0020	● Banderolas señalización salida en falso	A 581
MAM-350-0023	● Panel de viraje 1950 x 300 mm	A Consultar
MAM-350-0024	● Panel de viraje 2450 x 300 mm	A Consultar



# Elevador hidráulico fijo

*El elevador hidráulico de anclaje fijo, adaptable a la mayoría de los vasos de piscina, incluidos los vasos que son desbordantes. Fabricado conforme al R.D. 505/2007 y homologación CE.*

- ▶ Regulable según la profundidad de la piscina. Se adapta a las piscinas de menor profundidad.
- ▶ Profundidad mínima de 80 cm.
- ▶ Adaptable a los distintos tipos de rebosadero.
- ▶ Sistema de anclaje fijo y simple. Tres tacos atornillados al pavimento y tres apoyos simples. Brazo de anclaje telescópico.
- ▶ Capacidad máxima elevación: 150 kg.
- ▶ Fabricado conforme al R.D. 505/2007 y homologación CE.
- ▶ Rotación de 150°. Traslado de cara al agua.
- ▶ Asiento: material sintético apto para exteriores.
- ▶ Máxima autonomía.
- ▶ Doble accionamiento desde el interior y exterior de la piscina para ofrecer mayor autonomía al usuario.
- ▶ Silla con reposapiés.
- ▶ Modelo XL especial para piscinas desbordantes con rejilla.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Brazo anclaje	Peso máximo elevación	Giro	PVP-€
CCL-420-0001	● AB40LB111	Elevador hidráulico fijo - AISI 316	58,4 cm	120 kg	160°	A 7.785
CCL-420-0002	● AB4XLB111	Elevador XL hidráulico fijo - AISI 316	82,6 cm	120 kg	160°	A 8.273

Disponibles modelos de elevadores móviles. consulte a su asesor comercial.





# MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN



- 80 > Accesorios EPS: Solidbric
- 81 > Bloque poliestireno expandido: Solidbric
- 83 > Mochilas de filtración para Solidbric
- 84 > Impermeabilizantes, morteros y pegamentos
- 86 > Mosaico vitreo: Especificaciones técnicas
- 87 > Mosaico vitreo: Acabados
- 88 > Mosaico vitreo: Ederglass
- 90 > Mosaico vitreo: Hisbalit
- 94 > Piscinas elevadas de madera
- 98 > Piscinas elevadas tubulares

# Ventajas de la construcción con Solidbric

## Aprovecha todas las ventajas de Solidbric

### SIMPLICIDAD

El fácil ensamblaje de los bloques Solidbric permite la realización de las paredes de la piscina de forma sencilla. Manejables y fáciles de cortar.

### RAPIDEZ Y ECONOMÍA

El montaje de los elementos requiere muy poca mano de obra. Una vez colocada la estructura y la ferralla, el vertido de hormigón se hace directamente mediante bombeo o manualmente.

### SOLIDEZ Y ESTABILIDAD

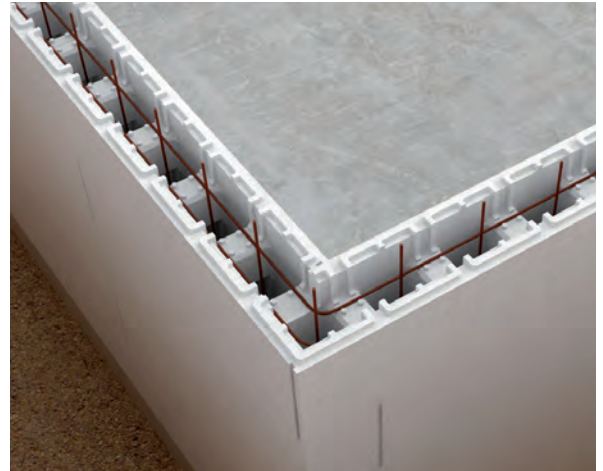
El sistema con doble armado de los bloques garantiza una estructura hermética y estable. Material resistente al frío y al agua. Dimensiones métricas para facilitar la instalación en obra.

### HIGIENE

Gracias a su impermeabilidad, el poliestireno expandido no se pudre ni enmohece, ya que los microorganismos no pueden colonizar su superficie.

### RETENCIÓN TÉRMICA

El poliestireno expandido tiene una transmisión térmica más baja que el hormigón o el acero, permitiendo mantener el calor de forma más eficaz.



## Accesorios

### GEOTEXTIL

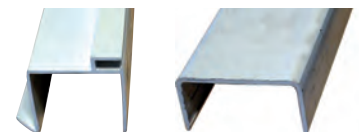
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
FIT-800-0005	● Geotextil 500g/m <sup>2</sup> Rollo 30x1,50m (45m <sup>2</sup> ) Espesor 6,5 mm	F 8,1



### PERFILES DE ANCLAJES

- ▶ Perfiles para colgar la membrana de PVC.
- ▶ Anclaje incorporado que permite un agarre uniforme al bloque.
- ▶ Para colocar antes de hormigonar las paredes.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSI-800-0027	● Perfil anclaje en U con pestaña. Ancho 50 mm. Longitud 3 m	F 30
PSI-800-0026	● Perfil anclaje en U sin pestaña. Ancho 50 mm. Longitud 3 m	F 24



### ADHESIVOS

- ▶ Adhesivo libre de disolventes orgánicos.
- ▶ Indicado para no dañar materiales como geotextiles o bloques EPS.
- ▶ No contienen Tolueno.
- ▶ Suspensión acuosa, permite su utilización en húmedo, semihúmedo o por contacto.
- ▶ No es inflamable.

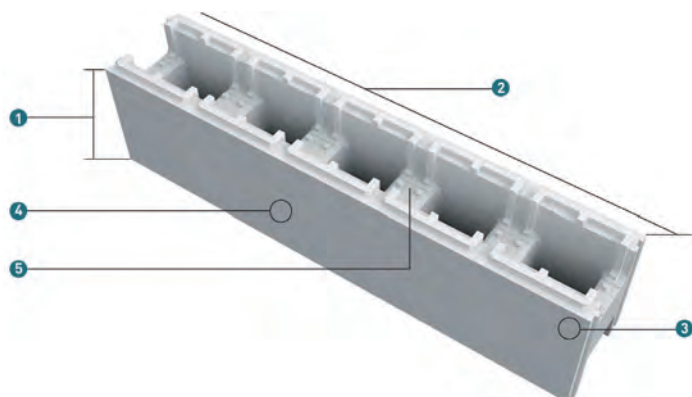
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0384	● ALKORGLUE. ZERO SOLVENTS. Sin disolventes orgánicos. 20 kg	F 239



# Bloques de poliestireno expandido



Construcción rápida y sencilla de paredes de hormigón con encofrado perdido



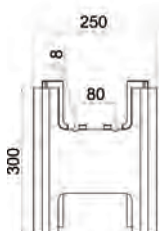
### Bloque 30 cm. Características:

1. Altura 30cm, apto para hacer los escalones.
2. Largo 1.25m.
3. Línea de corte a 5cm del borde superior.
4. Línea de corte vertical cada 25cm.
5. Rebaje para el alojamiento de ferralla longitudinal.

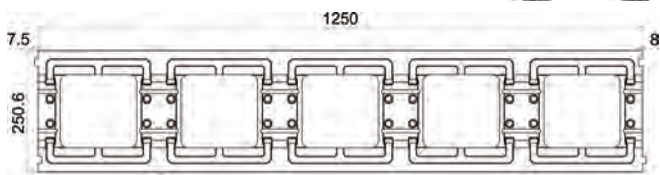
### Bloque 50 cm. Características:

1. Altura 50cm
  2. Largo 1.00m.
  3. Línea de corte vertical cada 25cm.
- Compatible con bloques de altura 30 cm y accesorios.

- Densidad 25 kg/m<sup>3</sup>
- Altura 30cm
- Color gris claro
- Dimensiones 1.25 x 0.25 x 0.30 (m)
- Seccionable cada 25cm
- Cara interior y exterior de piscina lisa



- Densidad 45 kg/m<sup>3</sup> en el lado de la piscina.
- Mayor resistencia a impactos
- Instalación más rápida. Menor número de bloques.
- Reduce hormigón (10%) y acero de refuerzo (40%)
- Dimensiones 1.25 x 0.25 x 0.50 (m)
- Mayor aislamiento térmico



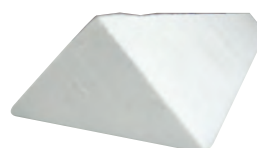
video

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud palet
KNA-800-0014	Bloque Solidbric Altura 30 cm. Largo 1250 mm Densidad 30 gr/l	A 23	40
KNA-800-0021	Bloque Solidbric Bidensidad Altura 50 cm. Largo 1000 mm. Densidad 25/45 kg	A 42	18

### ESQUINA

- ▶ Para colocar en esquinas verticales.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KNA-800-0001	Esquina 9,8 x 9,8 x 13,5 x 127 cm	A 17



### TAPA LATERAL

- ▶ Tapa doble, se separa en dos partes para la parte superior e inferior del bloque.
- ▶ Compatible con ambos bloques de 30 y 50 cm de altura.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KNA-800-0004	Tapa lateral doble	A 2,2



# Etapas de montaje y cálculos con Solidbric



CARACTERÍSTICAS	DIMENSIONES m x m	6 x 3	7 x 3	7 x 3,5	8 x 4	9 x 4	9 x 4,5	10 x 5	11 x 5	12 x 6
<b>DATOS</b>	Superficie útil m <sup>2</sup> (fondo vaso piscina)	18	21	24,5	32	36	40,5	50	55	72
	Superficie mínima losa inferior: (longitud útil +1,5 m) x (anchura útil +1,5m)	31,88	36,34	40,38	49,88	55,13	60,38	71,88	78,13	97,88
	Volumen (m <sup>3</sup> ) Superficie x profundidad media 1,5 m	27	31,5	36,75	48	54	60,75	75	82,5	108
<b>CÁLCULO BLOQUES</b>	Longitud perimetral interior	18	20	21	24	26	27	30	32	36
	Número de bloques . altura 30 cm	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>115</b>	<b>125</b>	<b>135</b>	<b>150</b>
	Número de bloques. altura 50 cm	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>66</b>	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>102</b>	<b>114</b>
<b>HORMIGÓN</b>	Volumen hormigón muros (m <sup>3</sup> ) , base 1,50 m	3,64	3,65	4,22	4,79	5,17	5,36	5,94	6,32	7,09
	Volumen hormigón losa (m <sup>3</sup> ) , solera (12 cm)	3,83	3,83	4,85	5,99	6,62	7,25	8,63	9,38	11,75
	Total volumen hormigón (m <sup>3</sup> )	7,47	7,47	9,06	10,78	11,79	12,61	14,56	15,7	18,83
<b>FERRALLA</b>	Ferralla horizontal para hormigón Ø10 mm número redondos (barras 6 m)	22	22	25	29	31	32	36	38	43
	ml de redondos Ø10 mm	132	132	150	174	186	192	216	228	258
	Ferralla vertical para hormigón Ø10 mm número redondos (barras 6 m)	20	20	23	26	28	29	32	34	38
	ml de redondos Ø10 mm	117	117	135	153	165	171	189	201	225
	Total redondos Ø10 mm (barras 6 m)	42	42	48	55	59	61	68	72	81
	Total ml de redondos Ø10 mm	252	252	288	330	354	366	408	432	486

ADVERTENCIA IMPORTANTE: Los materiales indicados en la tabla superior responden a un cálculo meramente orientativo. El proyecto de construcción de la piscina debe incluir cálculos estructurales realizados por un técnico competente. Debe verificarse la cuantía de acero indicada con los cálculos estructurales a fin de que sean suficientes. No todos los programas informáticos de cálculos de estructuras permiten realizar cálculos con encofrado perdido. Consulte con nuestro equipo técnico en caso de duda..

# Mochila de filtración - bloque EPS

*Equipo de filtración monobloque especial para construcciones con bloque EPS Solidbric*

- ▶ Mochila filtrante tipo muro monobloque.
- ▶ Compatible con bloques EPS de 30 y 50 cm de altura.
- ▶ Anchura de la parte frontal: 250 mm igual que bloque EPS.



*video*

Montaje muro filtrante en piscina con bloque EPS Solidbric

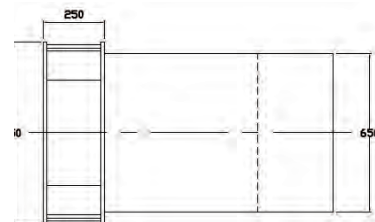
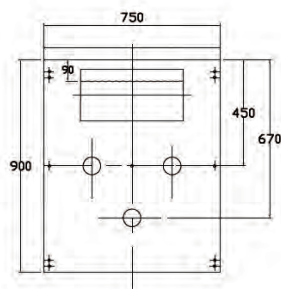
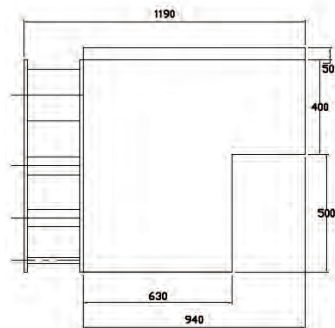


Ancho para hormigonar junto a muro Solidbric

Bomba 0,75 CV (14m<sup>3</sup>/h) y filtro de cartucho



Foco LED 16W



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0063	● GS14/25	Muro - Mochila filtrante standard	A 3.607
FIL-050-0064	● GS14VT/25	Muro - Mochila filtrante standard con bypass	A 3.804



# Impermeabilizantes

## NANOFLEX SIN LÍMITES

- ▶ Gel-membrana impermeable, superadhesiva, ultra-trabajable.
- ▶ Impermeabilización transpirable, antialcalina y cloro-resistente.
- ▶ Rendimiento por saco 6-8 m<sup>2</sup> en 2 manos.
- ▶ Rendimiento 1,15 kg/m<sup>2</sup> por mm espesor.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0012	14826	Nanoflex sin límites. Saco 20 kg	A 126



## KERABUILD ECO OSMOCEN

- ▶ Revestimiento mineral monocomponente, tixotrópico, de acción osmótica para la protección y la impermeabilización de estructuras de hormigón.
- ▶ Aplicable proyectando o con llana.
- ▶ Certificado de idoneidad para la contención de **agua potable**.
- ▶ Rendimiento 1,5 Kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0006	73515	Osmocen gris. Saco 25 kg	A 61



# Morteros

## GEOLITE

- ▶ Geomortero tixotrópico para pasivar, alisar y proteger estructuras de hormigón armado, como vigas, pilares, losas, frentes de balcón y canales hidráulicos.
- ▶ Reparación monolítica del hormigón por cristalización.
- ▶ Rendimiento 17,5 kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
KEK-370-0003	70966	Geolite. 25 Kgs	A 56



# Aquastop

## BANDA ELÁSTICA AQUASTOP 120

- ▶ Malla especial de fibra de vidrio. Paso malla 10x10 mm
- ▶ Para refuerzo de la membrana Nanoflex.
- ▶ Elevada resistencia al ambiente básico.
- ▶ Sin efecto memoria.
- ▶ Elimina los problemas de fisuras debidas a las dilataciones interiores o exteriores.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0013	5009	Malla Aquastop AR. 50 m x 1 m. 90 g/m <sup>2</sup> ± 5%	A 160

## BANDA ELÁSTICA AQUASTOP 120

- ▶ Banda impermeable elástica de NBR alcalino-resistente de elevada adhesión para juntas perimetrales y de fraccionamiento-dilatación.
- ▶ Asegura la continuidad de la impermeabilización.
- ▶ Elevada elasticidad.
- ▶ Compatible con H-40 (no compatible con disolventes).

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0033	05948	Aquastop 120 - 50 metros	A 146



## Pegamentos

PORTES  
CONSULTAR

### H40 GEL

- ▶ Gel-adhesivo estructural flexible multiuso a base geoligantes para el encolado. Incluso en condiciones extremas de cualquier tipo de material.
- ▶ Válido sobre cualquier soporte y para cualquier uso.
- ▶ Absorbe cargas dinámicas, distribuye las tensiones.
- ▶ Aumenta la resistencia y transfiere fuerzas.
- ▶ Rendimiento por mm espesor de 1,25 kg/m<sup>2</sup>

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0036	76440	H40 Gel. Blanco 20 kg	A 25

C 2TES1  
EN 12004 STANDARD

NOVEDAD



### H40 EXTREME

- ▶ Gel-adhesivo híbrido universal, ultra-deformable y ultra-trabajable.
- ▶ Pega rápidamente, con facilidad de extensión.
- ▶ Insensible al agua.
- ▶ Absorbe cargas dinámicas y aumenta la resistencia.
- ▶ Elimina el riesgo de hielo.
- ▶ Rendimiento 1,45 kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0016	15522	H40 Extreme. 10 Kg	A 155

R 2  
EN 12004 STANDARD

NOVEDAD

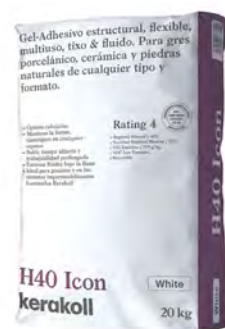


### H40 ICON

- ▶ Adhesivo mineral con bajísimo contenido de aditivos químicos para encolado de altas prestaciones.
- ▶ Deslizamiento vertical nulo.
- ▶ Mezcla con alta plasticidad y fluidez
- ▶ No emite sustancias peligrosas ni olores desagradables.
- ▶ Rendimiento por mm espesor de 1,27 kg/m<sup>2</sup>.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0035	76370	H40 Icon. Blanco 20 kg	A 18

C 2TE  
EN 12004 STANDARD



## Junta de colocación - lechada

### FUGABELLA ECO PORCELANA 0-5

- ▶ Junta de colocación mineral certificada, eco-compatible, bacteriostática y fungistática natural estabilizada con cal natural pura NHL 5
- ▶ Para juntas de elevada solidez cromática de 0 a 5 mm.
- ▶ Rendimiento 0,5 kg/m<sup>2</sup> por junta de 4 mm.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0002	70331	Fugabella Eco porcelana 0-5. Blanco. 20 Kg	A 46
KEK-370-0009	70333	Fugabella Eco porcelana 0-5. Blanco. 5 Kg	A 14

CSTB  
le futur en construction



### FUGALITE BIO

- ▶ Resina en base acuosa hipoalergénica para el rejuntado impermeable con efecto seda de porcelánico, piedras naturales y mosaico vítreo.
- ▶ No absorbente, antimanchas y resistente a productos químicos agresivos.
- ▶ Impide el crecimiento de microorganismos en las juntas.
- ▶ Rendimiento 1kg/m<sup>2</sup>.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KEK-370-0010	08013	Fugalite Bio. Blanco 3Kg	A 77

CSTB  
le futur en construction



## Especificaciones técnicas

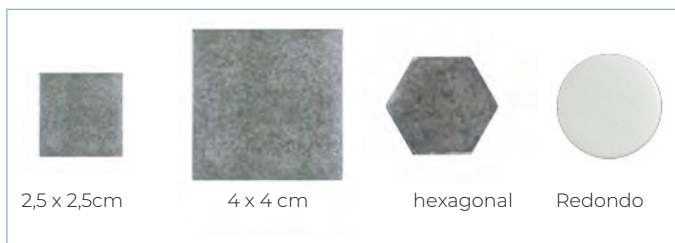
### SISTEMAS DE PEGADO HT-K



HT-K es un eficaz sistema de agarre que une todas las piezas de la placa, mediante un exclusivo cordón de termo polímero aditivado. Con este sistema se obtiene una placa extremadamente resistente y dúctil, que se funde perfectamente con la superficie. HT-K permite:

- Ahorro de tiempo y costes, tanto en instalación como en reparaciones.
- Instalación rápida, HT-K puede cortarse con un cutter.
- Almacenamiento a la intemperie. HT-K evita que se desprendan fichas con el tiempo, combinado con los materiales de agarre adecuados. Se recomienda no almacenar directamente al sol en lugares donde se puedan alcanzar temperaturas elevadas.

### FORMATOS DISPONIBLES



video

Colocación de mosaico vítreo con sistema HTK



VENTAJAS DEL MOSAICO VITREO HISBALIT

### ACABADO ANTIDESLIZANTE

El acabado ANTIDESLIZANTE Clase 3, cumple con la actual normativa vigente UNE-ENV 12633:2003, y valor de resistencia al deslizamiento  $R_d > 45$  método utilizado en el CTE (Código Técnico de la Edificación) en su apartado "Seguridad frente al riesgo de caídas".

### DATOS TÉCNICOS FICHA 2,5 CM

Dimensiones de la placa	33,33 x 33,33 cm.	Dimensiones de la caja	34 x 34 x 9 cm.
Nº de fichas por placa	196	Peso por m <sup>2</sup>	8 Kgs.
Espesor	4 mm	Nº de placas por caja	18
Junta	2 mm	Nº de cajas por palet	90
Origen material	100% vidrio reciclado	Peso por palet	1.440 Kgs.
m <sup>2</sup> por caja	1,54	m <sup>2</sup> por palet	180

### DATOS TÉCNICOS FICHA 4 CM

Dimensiones de la placa	32 x 32 cm.	Dimensiones de la caja	32 x 32 x 8 cm.
Nº de fichas por placa	64	Peso por m <sup>2</sup>	9,5 Kgs.
Espesor	4 mm	Nº de placas por caja	15
Junta	2 mm	Nº de cajas por palet	90
Origen material	100% vidrio reciclado	Peso por palet	1.316 Kgs.
m <sup>2</sup> por caja	2	m <sup>2</sup> por palet	138,6

### ENSAYOS

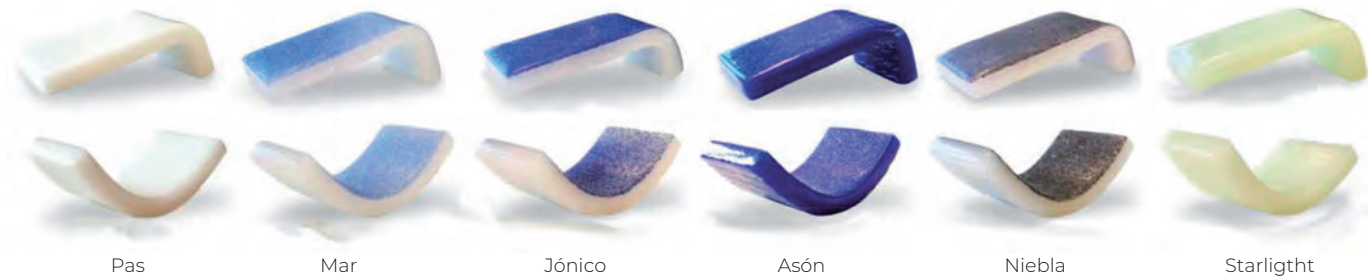
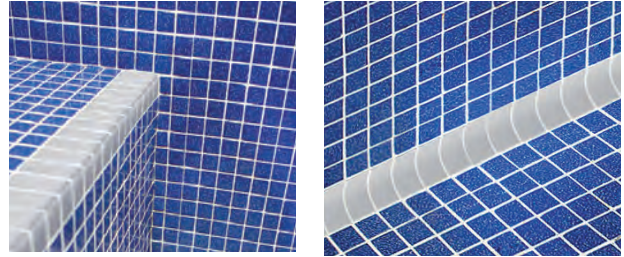
Ensayos	Norma de ensayo	Resultado mínimo exigible por norma	Resultado obtenido
Resistencia a los productos químicos uso doméstico y sales para piscina	UNE-EN ISO 10545:1	UB	UA
Resistencia a la abrasión profunda (E)	UNE-EN ISO 10545:6	393 mm <sup>3</sup> (Tipo 5)	215 mm <sup>3</sup>
Resistencia a las manchas	UNE-EN ISO 10545:14	Clase mayor a 3	Clase 5
Dureza al rayado (Mohs)	UNE-EN ISO 101:1991	6	6
Resistencia al deslizamiento (pie descalzo)	DIN 51097:1992	No exigible	Ángulo 30° = Clase C
Resistencia al deslizamiento (pie calzado)	DIN 51130:2004	No exigible	Ángulo 30,2° = Clase R12



## Acabado de producto - Mosaico vitreo

### BORDES EDGE - LIMIT

- ▶ Solución técnica y versátil para peldaños, aristas, esquinas, medias cañas y otro tipo de encuentros
- ▶ Disponible para encuentros rectos como curvos.
- ▶ Acabado antideslizante clase 3
- ▶ Unidad mínima de venta 15 metros lineales
- ▶ Los bordes vienen agrupados para su colocación en tiras de 8 unidades.



### BORDES FORMA L

REFERENCIA	COLOR	PVP-€/ml
HTR-370-0065	● Edge Pas L - Antideslizante	A 59
HTR-370-0063	● Edge Mar L - Antideslizante	A 59
HTR-370-0071	● Edge Jónico L - Antideslizante	A 59
HTR-370-0067	● Edge Asón L - Antideslizante	A 59
HTR-370-0069	● Edge Niebla L - Antideslizante	A 59
HTR-370-0073	● Edge Starlight L - Antideslizante	A 59

Unidad mínima de venta 15 ml

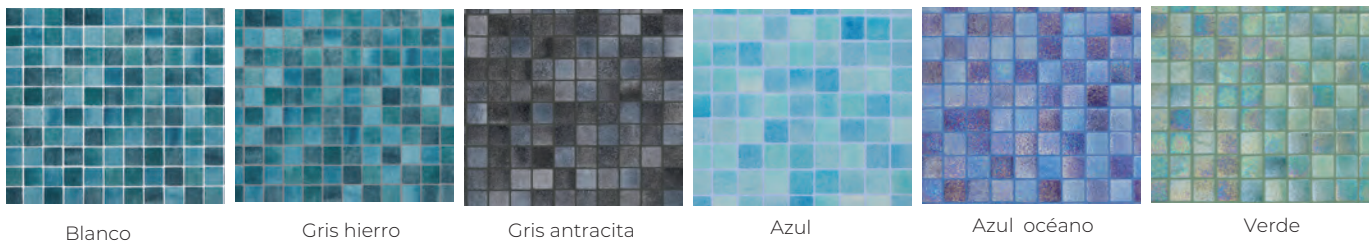
### BORDES FORMA U

REFERENCIA	COLOR	PVP-€/ml
HTR-370-0064	● Edge Pas U - Antideslizante	A 59
HTR-370-0062	● Edge Mar U - Antideslizante	A 59
HTR-370-0070	● Edge Jónico U - Antideslizante	A 59
HTR-370-0066	● Edge Asón U - Antideslizante	A 59
HTR-370-0068	● Edge Niebla U - Antideslizante	A 59
HTR-370-0072	● Edge Starlight U - Antideslizante	A 59

Unidad mínima de venta 15 ml

### JUNTA DE COLOCACIÓN

Mejora el acabado del mosaico vítreo combinando de manera elegante con el color de la junta de colocación. Junta y mosaico a juego obteniendo un acabado único para una piscina Premium. Consulta con tu asesor comercial los colores disponibles (producto bajo demanda).



### PERSONALIZA TU PISCINA

El sistema de fabricación de mosaicos permite realizar personalizaciones de productos, disponibles bajo consulta a su asesor comercial: degradados, figuras y diseños. Cualquier diseño que imagines puede convertirse en un mosaico.

#### DIBUJOS Y LOGOS



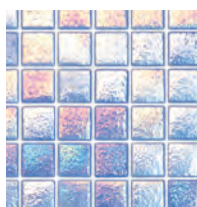
#### DISEÑOS PERSONALIZABLES



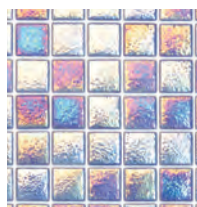
#### DEGRADADOS



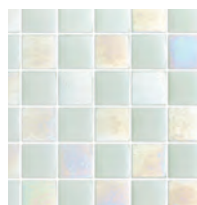
## Ederglass - Colección Nacar



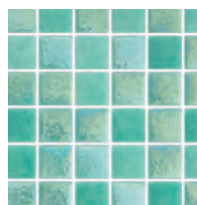
238 - Azul claro



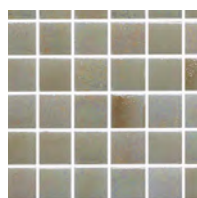
244 - Azul oscuro



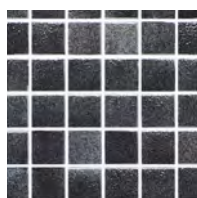
299 - Blanco



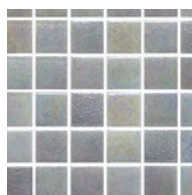
300 - Verde



245 - Arena



247 - Negro



246 - Gris humo

### EDERGLASS - NACAR: 2,5CM

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0061	● 238 - Azul Claro	Brillo	A 42
ERF-370-0279	● 238 - Azul Claro	Clase 3	A 49
ERF-370-0036	● 244 - Azul oscuro	Brillo	A 42
ERF-370-0280	● 244 - Azul oscuro	Clase 3	A 49
ERF-370-0038	● 299 - Blanco	Brillo	A 42
ERF-370-0281	● 299 - Blanco	Clase 3	A 49
ERF-370-0040	● 300 - Verde	Brillo	A 42
ERF-370-0282	● 300 - Verde	Clase 3	A 49

### EDERGLASS - NACAR: 2,5CM

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0262	● 245 - Arena	Brillo	A 42
ERF-370-0263	● 245 - Arena	Clase 3	A 49
ERF-370-0264	● 247 - Negro	Brillo	A 42
ERF-370-0265	● 247 - Negro	Clase 3	A 49
ERF-370-0266	● 246 - Gris humo	Brillo	A 42
ERF-370-0267	● 246 - Gris humo	Clase 3	A 49

## Ederglass - Cenefas



Talia



Apolo



Fenicia - Cloris



Griega - Calipso

- ▶ Placas: 16,66 x 33,33
- ▶ 12 metros lineales por caja
- ▶ Formato: 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0044	● Talia	Brillo	A 12
ERF-370-0045	● Apolo	Brillo	A 12
ERF-370-0043	● Cloris	Brillo	A 12
ERF-370-0042	● Calipso	Brillo	A 12

## Ederglass - Colección Niebla

### EDERGLASS - NIEBLA: BLANCO-BEIGE 2,5CM



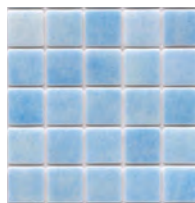
52- Beige



100 - Blanco

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0029	● 52 - Beige	Brillo	A 28
ERF-370-0031	● 52 - Beige	Clase 3	A 37
ERF-370-0253	● 100 - Blanco	Brillo	A 26
ERF-370-0252	● 100 - Blanco	Clase 3	A 37

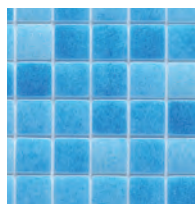
### EDERGLASS - NIEBLA: AZULES 2,5CM



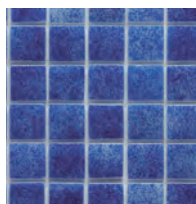
36 - Azul pálido



32 - Azul claro



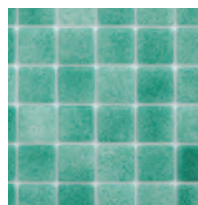
38- Azul neutro



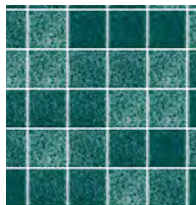
44 - Azul oscuro

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0255	● 36 - Azul pálido	Brillo	A 28
ERF-370-0254	● 36 - Azul pálido	Clase 3	A 36
ERF-370-0020	● 32 - Azul claro	Brillo	A 28
ERF-370-0022	● 32 - Azul claro	Clase 3	A 37
ERF-370-0023	● 38 - Azul neutro	Brillo	A 28
ERF-370-0025	● 38 - Azul neutro	Clase 3	A 33
ERF-370-0026	● 44 - Azul oscuro	Brillo	A 26
ERF-370-0028	● 44 - Azul oscuro	Clase 3	A 37

### EDERGLASS - NIEBLA: VERDES 2,5CM



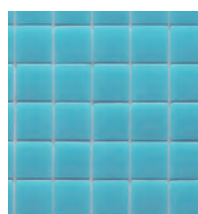
1130- Verde neutro



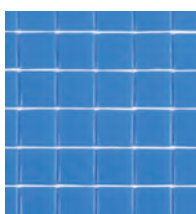
112 - Verde oscuro

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0032	● 1130 - Verde neutro	Brillo	A 28
ERF-370-0034	● 1130 - Verde neutro	Clase 3	A 37
ERF-370-0257	● 112 - Verde oscuro	Brillo	A 28
ERF-370-0256	● 112 - Verde oscuro	Clase 3	A 37

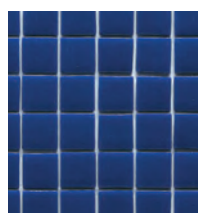
## Ederglass - Colección Unicolor



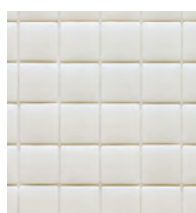
63 - Azul claro



69 - Azul neutro



79 - Azul oscuro



100 - Blanco

### EDERGLASS - UNICOLOR 2,5CM

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0008	● 63 - Azul claro	Brillo	A 28
ERF-370-0283	● 63 - Azul claro	Clase 3	A 37
ERF-370-0011	● 69 - Azul neutro	Brillo	A 28
ERF-370-0284	● 69 - Azul neutro	Clase 3	A 37
ERF-370-0014	● 79 - Azul oscuro	Brillo	A 28
ERF-370-0016	● 79 - Azul oscuro	Clase 3	A 37
ERF-370-0253	● 100 - Blanco (Niebla)	Brillo	A 28
ERF-370-0252	● 100 - Blanco (Niebla)	Clase 3	A 37

\*El color blanco Unicolor es la misma referencia que el color blanco Niebla.

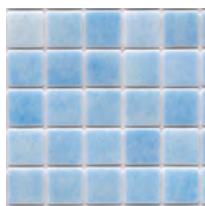
## Hisbalit - Colección Niebla



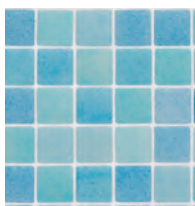
KARA - Beige



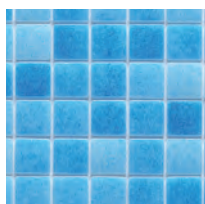
SULU - Blanco



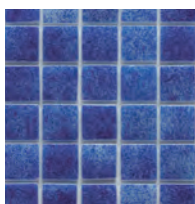
ARAL - Azul pálido



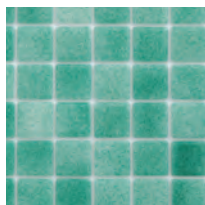
CARIBE - Azul claro



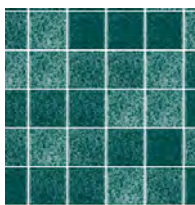
MAR - Azul neutro



JÓNICO - Azul oscuro



ADRIATICO - Verde neutro



MARMARA - Verde oscuro

### HISBALIT - NIEBLA: BLANCO-BEIGE. FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0043	● KARA - Beige	Brillo	A 31
HTR-370-0106	● KARA - Beige	Clase 3	A 41
HTR-370-0080	● SULU - Blanco	Brillo	A 31
HTR-370-0081	● SULU - Blanco	Clase 3	A 41

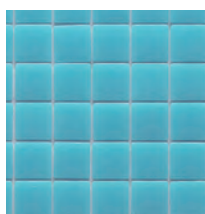
### HISBALIT - NIEBLA: AZULES. FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0108	● ARAL - Azul pálido	Brillo	A 31
HTR-370-0107	● ARAL - Azul pálido	Clase 3	A 41
HTR-370-0041	● CARIBE - Azul claro	Brillo	A 31
HTR-370-0051	● CARIBE - Azul claro	Clase 3	A 41
HTR-370-0042	● MAR - Azul neutro	Brillo	A 31
HTR-370-0050	● MAR - Azul neutro	Clase 3	A 41
HTR-370-0044	● JÓNICO - Azul oscuro	Brillo	A 31
HTR-370-0052	● JÓNICO - Azul oscuro	Clase 3	A 41

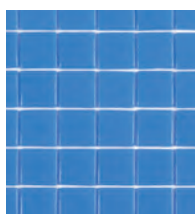
### HISBALIT - NIEBLA: VERDES. FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0045	● ADRIATICO - Verde neutro	Brillo	A 31
HTR-370-0109	● ADRIATICO - Verde neutro	Clase 3	A 41
HTR-370-0111	● MARMARA - Verde oscuro	Brillo	A 31
HTR-370-0110	● MARMARA - Verde oscuro	Clase 3	A 41

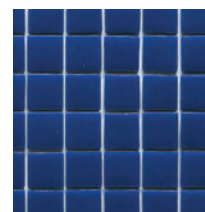
## Hisbalit - Colección Unicolor



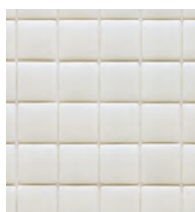
NANSA - Azul claro



EBRO - Azul neutro



ASÓN - Azul oscuro

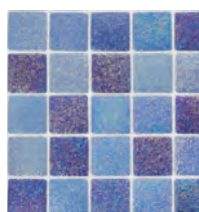


PAS - Blanco

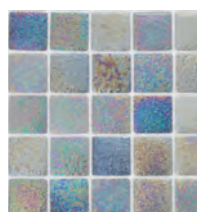
### HISBALIT - UNICOLOR. FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0038	● NANSA - Azul Claro	Brillo	A 30
HTR-370-0126	● NANSA - Azul Claro	Clase 3	A 40
HTR-370-0037	● EBRO - Azul neutro	Brillo	A 30
HTR-370-0127	● EBRO - Azul neutro	Clase 3	A 40
HTR-370-0040	● ASÓN - Azul oscuro	Brillo	A 30
HTR-370-0053	● ASÓN - Azul oscuro	Clase 3	A 40
HTR-370-0039	● PAS - Blanco	Brillo	A 30
HTR-370-0054	● PAS - Blanco	Clase 3	A 40

# Hisbalit - Colección Aqualuxe



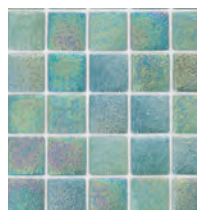
KEROS



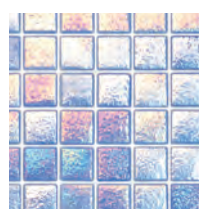
COS



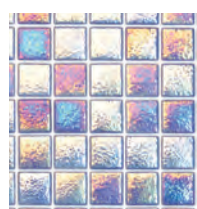
BRAC



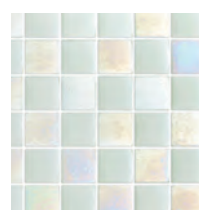
ICARIA



CAPRI - Azul claro



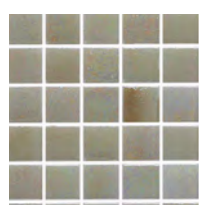
SICILIA - Azul claro



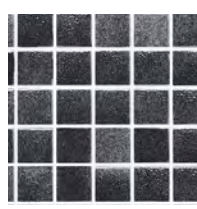
IBIZA - Blanco



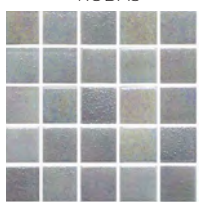
MIKONOS - Verde



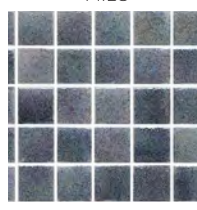
RODAS



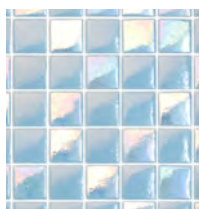
MILO



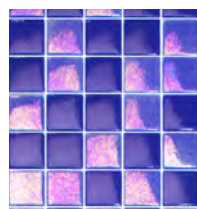
ZANTE



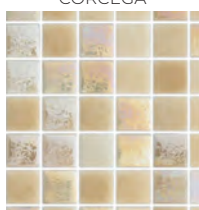
ELBA



CÓRCEGA



MALTA



MALLORCA

## HISBALIT - NIEBLA: FORMATO 2,5 cm

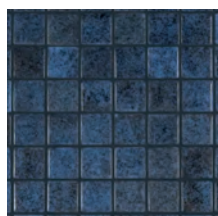
REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0084	KEROS	Brillo	A 43
HTR-370-0085	KEROS - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0086	COS	Brillo	A 43
HTR-370-0087	COS - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0088	BRAC	Brillo	A 43
HTR-370-0089	BRAC - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0090	ICARIA	Brillo	A 43
HTR-370-0091	ICARIA - Antideslizante	Clase 3	A 57

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0046	CAPRI - Azul Claro	Brillo	A 43
HTR-370-0128	CAPRI - Azul Claro	Clase 3	A 57
HTR-370-0047	SICILIA - Azul oscuro	Brillo	A 43
HTR-370-0129	SICILIA - Azul oscuro	Clase 3	A 57
HTR-370-0048	IBIZA - Blanco	Brillo	A 43
HTR-370-0130	IBIZA - Blanco	Clase 3	A 57
HTR-370-0049	MIKONOS - Verde	Brillo	A 43
HTR-370-0131	MIKONOS - Verde	Clase 3	A 57

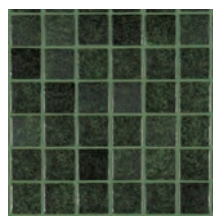
REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0112	RODAS	Brillo	A 43
HTR-370-0113	RODAS - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0114	MILO	Brillo	A 43
HTR-370-0115	MILO - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0116	ZANTE	Brillo	A 43
HTR-370-0117	ZANTE - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0118	ELBA	Brillo	A 43
HTR-370-0119	ELBA - Antideslizante	Clase 3	A 57

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0120	CÓRCEGA	Brillo	A 43
HTR-370-0121	CÓRCEGA - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0122	MALTA	Brillo	A 43
HTR-370-0123	MALTA - Antideslizante	Clase 3	A 57
HTR-370-0124	MALLORCA	Brillo	A 43
HTR-370-0125	MALLORCA - Antideslizante	Clase 3	A 57

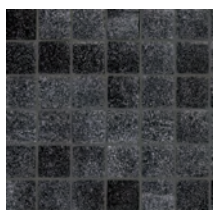
## Hisbalit - Colección Deep



Taal



Etna

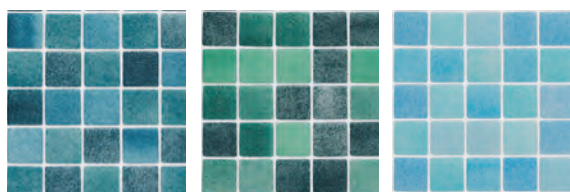


Teide

### HISBALIT - DEEP: FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0074	● TAAL	Brillo	A 40
HTR-370-0075	● TAAL - Antideslizante	Clase 3	A 50
HTR-370-0076	● ETNA	Brillo	A 40
HTR-370-0077	● ETNA- Antideslizante	Clase 3	A 50
HTR-370-0078	● TEIDE	Brillo	A 40
HTR-370-0079	● TEIDE- Antideslizante	Clase 3	A 50

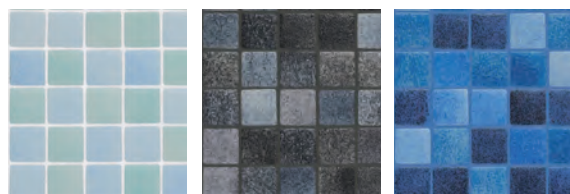
## Hisbalit - Colección Water Mix



Ris

Arnia

Gerra



Covachos

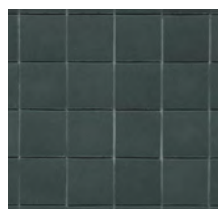
Langre

Oyambre

### HISBALIT - WATERMIX: FORMATO 2,5 cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0092	● RIS	Brillo	A 39
HTR-370-0093	● ARNIA	Brillo	A 39
HTR-370-0094	● GERRA	Brillo	A 39
HTR-370-0095	● COVACHOS	Brillo	A 39
HTR-370-0096	● LANGRE	Brillo	A 39
HTR-370-0097	● OYAMBRE	Brillo	A 39

## Colección Stone - Piedra 4x4



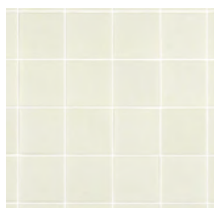
Pizarra



Caliza



Rosal



Nieve

### HISBALIT/EDERGLASS - PIEDRA: PIZARRA - CALIZA 4x4cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0258	● Stone -Piedra Pizarra	Mate	A 83
ERF-370-0259	● Stone -Piedra Caliza	Mate	A 83

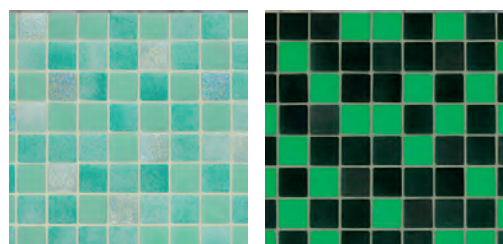
\*Disponible en 2,5 cm.

### HISBALIT/EDERGLASS - PIEDRA: ROSAL - NIEVE 4x4cm

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ERF-370-0260	● Stone -Piedra Rosal	Mate	A 83
ERF-370-0261	● Stone -Piedra Nieve	Mate	A 83

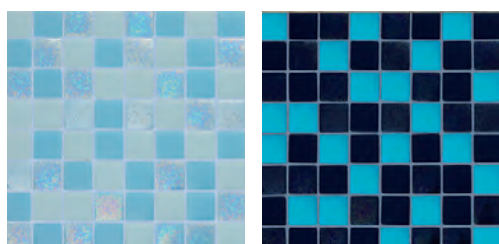
\*Disponible en 2,5 cm.

## Hisbalit - Colección Star Water



Aquarius / día

Aquarius / noche



Draco / día

Draco / noche

Star Water es un mosaico vítreo que posee la propiedad de emitir luz después de haber estado expuesto a una fuente luminosa y absorber energía que posteriormente se emitirá en forma de luz visible. Bajo cualquier fuente de iluminación (luz solar o artificial), el mosaico presenta un aspecto similar a otros mosaicos. Al caer la noche o en la oscuridad, el mosaico brilla creando un efecto visual único. El efecto luminiscente no se presenta en todas las teselas del mosaico y va reduciendo su intensidad lumínica según va emitiendo.

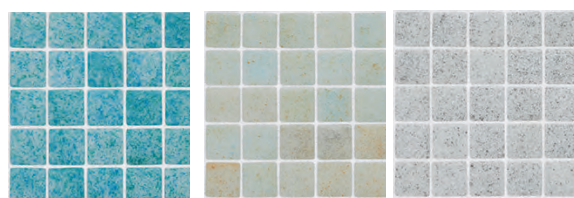
video



Mosaico Starwater luminiscente que brilla en la oscuridad

REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0104	<span style="color: #e91e63;">●</span> AQUARIUS	Brillo	A 55
HTR-370-0105	<span style="color: #e91e63;">●</span> DRACO	Brillo	A 55

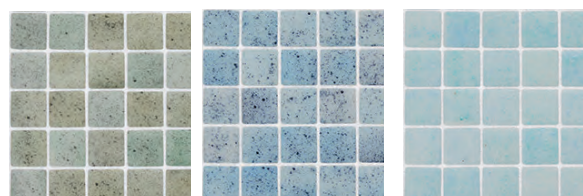
## Hisbalit - Colección Reef



Fiji

Rote

Bali



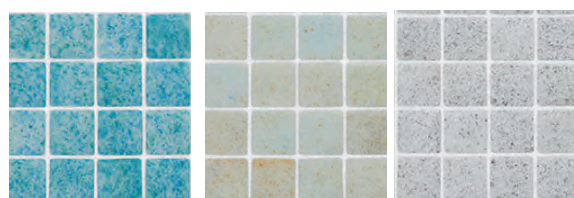
Samoa

Borneo

Sumatra

### HISBALIT - REEF: FORMATO 2,5 cm

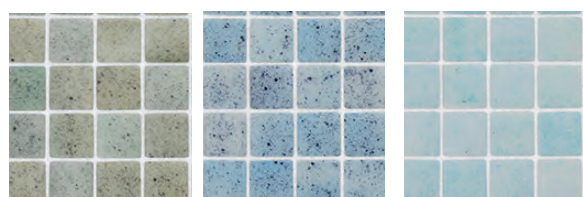
REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0098	<span style="color: #e91e63;">●</span> FIJI 2,5x2,5	Brillo	A 40
HTR-370-0099	<span style="color: #e91e63;">●</span> ROTE 2,5x2,5	Brillo	A 40
HTR-370-0100	<span style="color: #e91e63;">●</span> BALI 2,5x2,5	Brillo	A 40
HTR-370-0101	<span style="color: #e91e63;">●</span> SAMOA 2,5x2,5	Brillo	A 40
HTR-370-0102	<span style="color: #e91e63;">●</span> BORNEO 2,5x2,5	Brillo	A 40
HTR-370-0103	<span style="color: #e91e63;">●</span> SUMATRA 2,5x2,5	Brillo	A 40



Fiji

Rote

Bali



Samoa

Borneo

Sumatra

### HISBALIT - REEF: FORMATO 4x4cm



REFERENCIA	COLOR	ACABADO	PVP-€/m <sup>2</sup>
HTR-370-0132	<span style="color: #e91e63;">●</span> FIJI 4x4	Brillo	A 50
HTR-370-0133	<span style="color: #e91e63;">●</span> ROTE 4x4	Brillo	A 50
HTR-370-0134	<span style="color: #e91e63;">●</span> BALI 4x4	Brillo	A 50
HTR-370-0135	<span style="color: #e91e63;">●</span> SAMOA 4x4	Brillo	A 50
HTR-370-0136	<span style="color: #e91e63;">●</span> BORNEO 4x4	Brillo	A 50
HTR-370-0137	<span style="color: #e91e63;">●</span> SUMATRA 4x4	Brillo	A 50

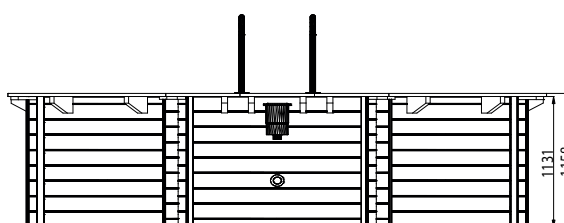
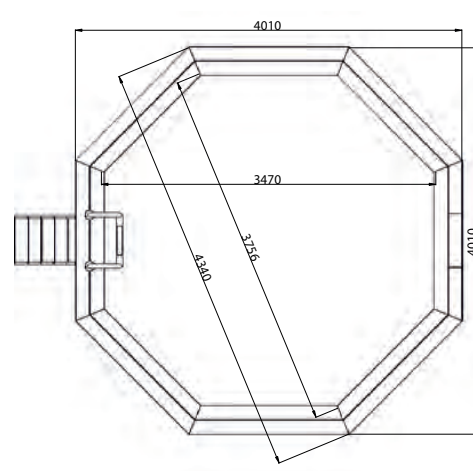


## Tropical Sunshine

La piscina de madera en forma octogonal

Posibilidad de enterrar total o parcialmente la piscina

- ▶ Segura para los niños.
- ▶ Fácil limpieza del skimmer.
- ▶ Escalera móvil.
- ▶ Listones de madera maciza: espesor 45 mm.
- ▶ Instalación: 2 jornadas.



Incluido en el kit

- ▶ Estructura de piscina a partir de madera sueca.
- ▶ Geotextil para fondo y paredes.
- ▶ Skimmer.
- ▶ Boquilla de aspiración.
- ▶ Liner azul y perfiles de montaje.
- ▶ Kit de filtración.
- ▶ Escalera de acero inoxidable para interior.
- ▶ Escalera de seguridad de madera desmontable para exterior.

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERIORES	434 x 401 x 116 cm	PROFUNDIDAD	100 cm
DIMENSIONES INTERIORES	376 x 347 x 113 cm	VOLUMEN	9,98 m <sup>3</sup>
ALTURA	116 cm	GROSOR	27 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ABT-750-0001	● Piscina de madera Tropical Sunshine	A 4.563

Esta piscina requiere de un mantenimiento periódico de la madera mediante aceites. Consulte las instrucciones.

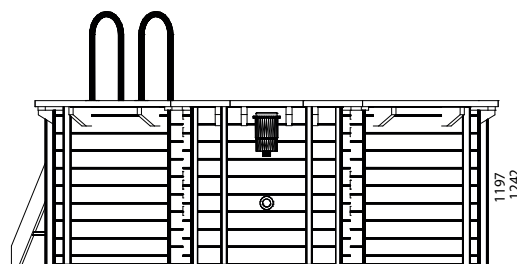
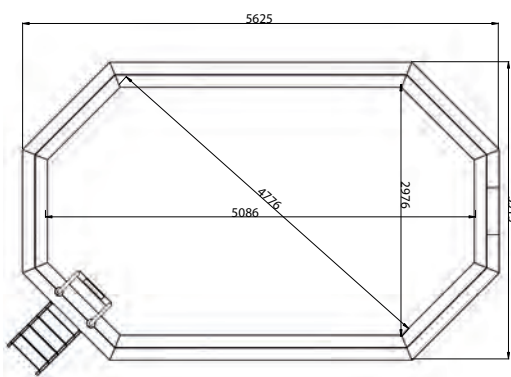




## Blue Lagoon

La piscina de madera en forma octogonal alargada. Posibilidad de enterrar total o parcialmente la piscina

- ▶ Segura para los niños.
- ▶ Fácil limpieza del skimmer.
- ▶ Escalera móvil.
- ▶ Listones de madera maciza: espesor 45 mm.
- ▶ Instalación: 2 jornadas.



Incluido en el kit

- ▶ Estructura de piscina a partir de madera sueca.
- ▶ Geotextil para fondo y paredes.
- ▶ Skimmer.
- ▶ Boquilla de aspiración.
- ▶ Liner azul y perfiles de montaje.
- ▶ Kit de filtración.
- ▶ Escalera de acero inoxidable para interior.
- ▶ Escalera de seguridad de madera desmontable para exterior.

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERIORES	563 x 352 x 124 cm	PROFUNDIDAD	106 cm
DIMENSIONES INTERIORES	509 x 298 x 120 cm	VOLUMEN	14,44 m <sup>3</sup>
ALTURA	124 cm	GROSOR	45 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ABT-750-0005	● Piscina de madera Blue Lagoon	A 6.365

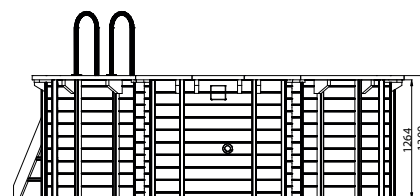
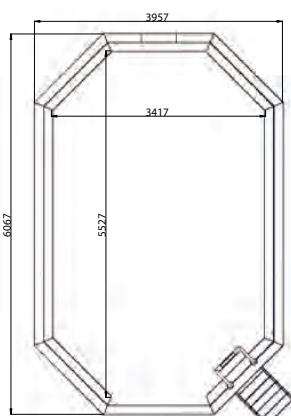
Esta piscina requiere de un mantenimiento periódico de la madera mediante aceites. Consulte las instrucciones



## Sea Breeze

*La piscina de madera en forma octogonal alargada con un extra de profundidad. Posibilidad de enterrar total o parcialmente la piscina*

- ▶ Segura para los niños.
- ▶ Fácil limpieza del skimmer.
- ▶ Escalera móvil.
- ▶ Listones de madera maciza: espesor 45 mm.
- ▶ Instalación: 2 jornadas.



Incluido en el kit

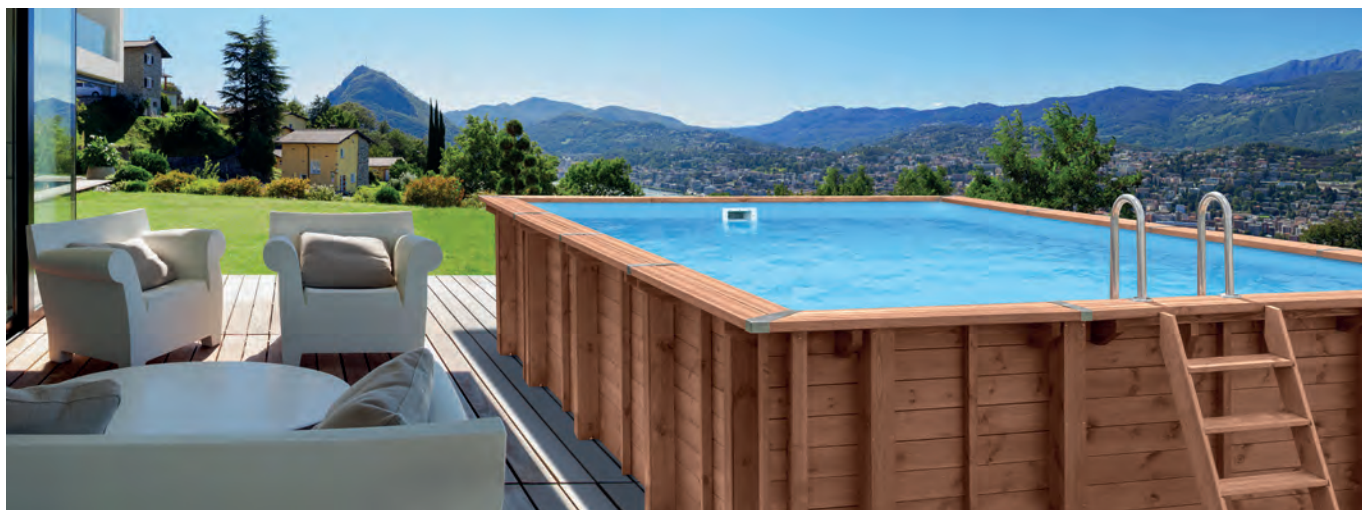
- ▶ Estructura de piscina a partir de madera sueca.
- ▶ Geotextil para fondo y paredes.
- ▶ Skimmer.
- ▶ Boquilla de aspiración.
- ▶ Liner azul y perfiles de montaje.
- ▶ Kit de filtración.
- ▶ Escalera de acero inoxidable para interior.
- ▶ Escalera de seguridad de madera desmontable para exterior.

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERIORES	607 x 396 x 131 cm	PROFUNDIDAD	113 cm
DIMENSIONES INTERIORES	553 x 342 x 126 cm	VOLUMEN	19,33 m <sup>3</sup>
ALTURA	131 cm	GROSOR	45 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ABT-750-0002	● Piscina de madera Sea Breeze	A 7.095

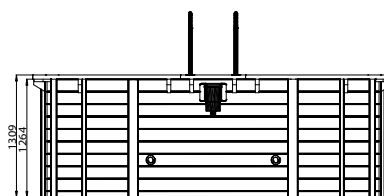
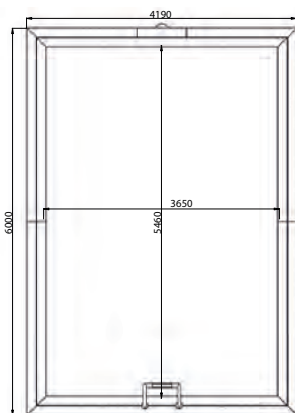
*Esta piscina requiere de un mantenimiento periódico de la madera mediante aceites. Consulte las instrucciones*



## Summer Oasis

*La piscina de madera en forma rectangular. Posibilidad de enterrar total o parcialmente la piscina*

- ▶ Segura para los niños.
- ▶ Fácil limpieza del skimmer.
- ▶ Escalera móvil.
- ▶ Listones de madera maciza: espesor 45 mm.
- ▶ Instalación: 2 jornadas.



Incluido en el kit

- ▶ Estructura de piscina a partir de madera sueca.
- ▶ Geotextil para fondo y paredes.
- ▶ Skimmer.
- ▶ Boquilla de aspiración.
- ▶ Liner azul y perfiles de montaje.
- ▶ Kit de filtración.
- ▶ Escalera de acero inoxidable para interior.
- ▶ Escalera de seguridad de madera desmontable para exterior.

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERIORES	600 x 419 x 131 cm	PROFUNDIDAD	113 cm
DIMENSIONES INTERIORES	546 x 365 x 126 cm	VOLUMEN	22,51 m <sup>3</sup>
ALTURA	131 cm	GROSOR	45 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
ABT-750-0003	● Piscina de madera Summer Oasis	A	9.119

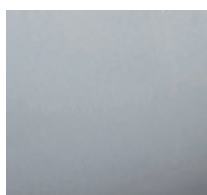
*Esta piscina requiere de un mantenimiento periódico de la madera mediante aceites. Consulte las instrucciones*



## Garden Leisure

### Diseño italiano para piscinas elevadas

- ▶ Estructura de la piscina 100% italiana
- ▶ Estructura metálica autoportante (patente europea)
- ▶ Soportes verticales, dimensiones 60 x 30 mm (forma ovalada) y espesor 2 mm
- ▶ Tubos superiores de 60 mm de diámetro y 1,5 mm de espesor.
- ▶ Tubos inferiores de 25 mm de diámetro y 1,2 mm de espesor.
- ▶ Lona de poliéster con tratamiento antialgas y rayos UV (resistente de -30° a +70°)



Lona de poliéster 750 g/m<sup>2</sup>  
Gris & Blanco

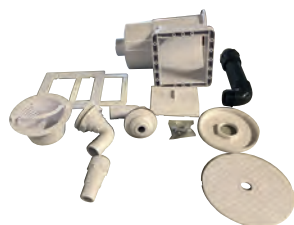


Estructura tubular gris

#### DIMENSIONES

MODELO	ALTURA	ANCHO	LARGO
GL460	1,25 m	2,65 m	4,60 m
GL520	1,25 m	2,65 m	5,20 m
GL650	1,25 m	2,65 m	6,50 m

#### COMPOSICION DEL KIT



Kit skimmer



Kit filtración



Tubería flotante



Arena



Kit de limpieza



Escalera de seguridad

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>NWP-750-0030</b>	● Piscina elevada tubular GL460 - con Kit de filtración y accesorios	A 3.178
<b>NWP-750-0029</b>	● Piscina elevada tubular GL520 - con Kit de filtración y accesorios	A 3.388
<b>NWP-750-0028</b>	● Piscina elevada tubular GL650 - con Kit de filtración y accesorios	A 3.720



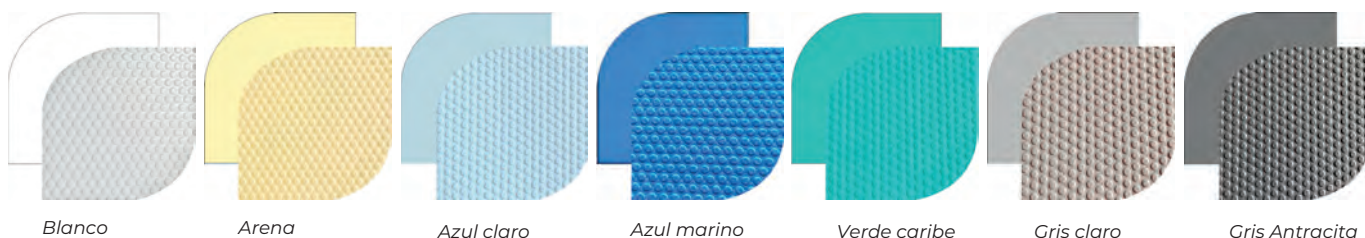
Reli on it.



# MEMBRANA ARMADA PVC

- 100 > Membrana Cefil: Unicolor y Nature
- 102 > Membrana Cefil: Onyx y Keramik
- 104 > Membrana Cefil: Passion3D
- 106 > Membrana Haogenplast: Unicolor y unicolor 3D
- 108 > Membrana Haogenplast: Matrix 3D y Stonetile 3D
- 111 > Membrana Haogenplast: Stoneflex 3D
- 112 > Membrana Haogenplast: Larch 3D, mosaico y Elvaflex
- 114 > Membrana Renolit: Alkorplan 2000, Alkorplan 3000
- 115 > Membrana Renolit: Alkorplan Relief
- 116 > Membrana Renolit: Alkorplan Vogue, Alive
- 116 > Membrana Renolit: Alkorplan Touch
- 120 > Membrana Renolit: Alkorplan Tile
- 121 > Otras membranas: Agua potable y Alkorplan Natural pool
- 122 > Geotextiles
- 123 > Accesorios membrana PVC
- 126 > Soldadura para membrana

## Classic Collection



### CLASSIC UNICOLOR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
CFL-800-0022	● 149217614	Blanco	Nº 10	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0009	● 149213219	Arena	Nº 20	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0011	● 149213539	Azul claro	Nº 30	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0010	● 149213538	Azul marino	Nº 32	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0012	● 149213546	Verde caribe	Nº 40	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0019	● 149217576	Gris claro	Nº 50	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
CFL-800-0020	● 149217606	Gris antracita	Nº 51	F 23	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-

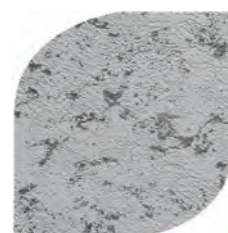
### CLASSIC UNICOLOR ANTIDESLIZANTE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
PRF-800-0015	● 149218097	Blanco	Nº 10	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0013	● 149218102	Arena	Nº 20	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0011	● 149218107	Azul claro	Nº 30	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0014	● 149218112	Azul marino	Nº 32	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0010	● 149218116	Verde caribe	Nº 40	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0012	● 149218119	Gris claro	Nº 50	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3
PRF-800-0009	● 149218124	Gris antracita	Nº 51	F 27	1,65 x 20 m	33	1,5 mm	C3

## Accesorios PVC Líquido

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€	EQUIVALENCIA COLOR PVC -LAMINA
CFL-800-0002	● 140990019	PVC 1L Blanco-Inter	Nº 10	F 49	Inter   Passion Inter   Passion Mediterráneo   Passion Mediterráneo Gris   Passion Mediterráneo Sable   Glacier
CFL-800-0006	● 140990029	PVC 1L Arena-Sable	Nº 20	F 49	Sable   Passion Sable   Experience Sable
CFL-800-0045	● 140990035	PVC 1L Terra	Nº 21	F 67	Terra
CFL-800-0048	● 140990042	PVC 1L Capri	Nº 22	F 67	Capri
CFL-800-0051	● 140990043	PVC 1L Sunlight	Nº 23	F 49	Keramik Sunlight
CFL-800-0004	● 140990027	PVC 1L Azul claro	Nº 30	F 49	Pool   Passion Pool   Experience Pool
CFL-800-0052	● 140990020	PVC 1L Azul Francia	Nº 31	F 49	France   Passion France   Experience France
CFL-800-0003	● 140990021	PVC 1L Azul Urdike	Nº 32	F 49	Urdike   Passion Urdike   Experience Urdike
CFL-800-0049	● 140990038	PVC 1L Hawái	Nº 33	F 67	Hawái
CFL-800-0005	● 140990028	PVC 1L Verde caribe	Nº 40	F 49	Caribe   Passion Caribe
CFL-800-0047	● 140990041	PVC 1L Emerald	Nº 42	F 67	Emerald
CFL-800-0007	● 140990032	PVC 1L Gris claro	Nº 50	F 49	Classic Gris Clair   Passion gris Clair   Experience Gris Clair   Vulcano   Keramik Bluemoon
CFL-800-0008	● 140990033	PVC 1L Gris antracita	Nº 51	F 49	Classic Gris Anthracite   Passion Gris Anthracite   Experience Gris Anthracite
CFL-800-0053	● 140990036	PVC 1L Ciclón-Jade	Nº 52	F 67	Ciclón   Jade
CFL-800-0046	● 140990037	PVC 1L Ventus	Nº 53	F 67	Ventus   Keramik Darkstar
CFL-800-0050	● 140990039	PVC 1L Manhattan	Nº 54	F 67	Manhattan
CFL-800-0001	● 140990009	PVC 1L Transparente	Nº 01	F 49	Todos

## Nature Collection



Nature glaciar



Nature Ventus



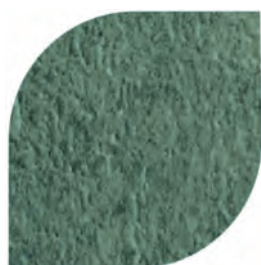
Nature Terra

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>
CFL-800-0034	● 149218046	Nature Glaciar	Nº 10	F 37
CFL-800-0035	● 149218047	Nature Ventus	Nº 53	F 37
CFL-800-0026	● 149217791	Nature Terra	Nº 21	F 37

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C3
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C3
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C3

# Onyx Collection



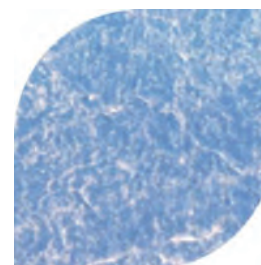
Onyx Emerald



Onyx Capri



Onyx Manhattan



Onyx HAwaii

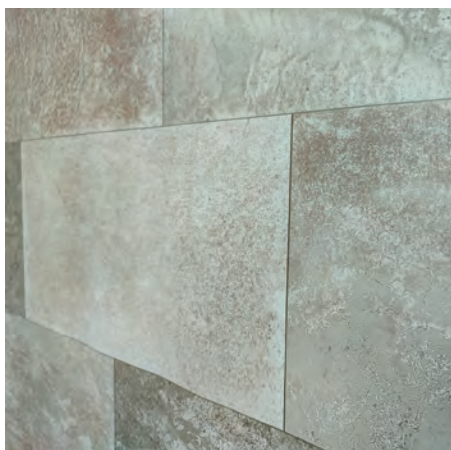
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>
CFL-800-0036	● 149218093	Emerald	Nº 42	F 39
CFL-800-0037	● 149218092	Capri	Nº 22	F 39
CFL-800-0038	● 149218078	Manhattan	Nº 54	F 39
CFL-800-0039	● 149218076	Hawaii	Nº 33	F 39

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí

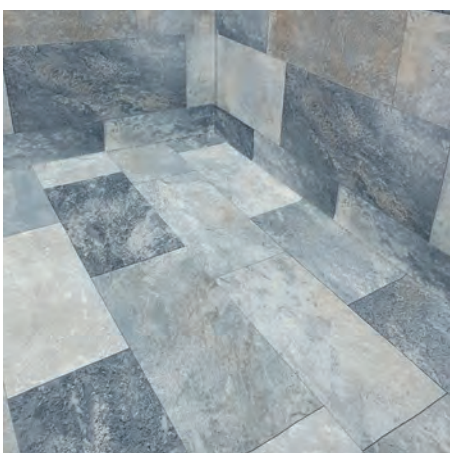
\*Unidad mínima de venta rollo completo.



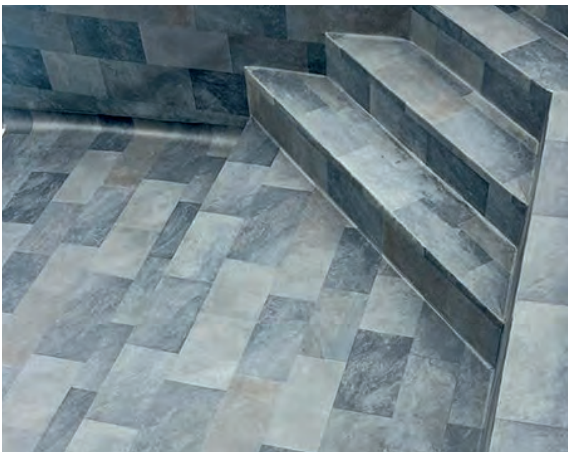
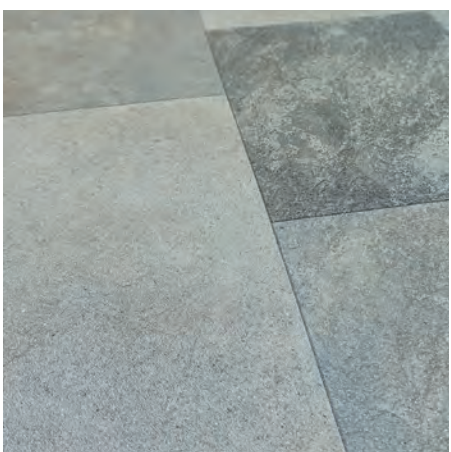
# Keramik Collection



Keramik Sunlight



Keramik Bluemoon



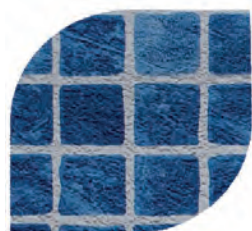
Keramik Darkstar

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>
CFL-800-0040	● 149218176	Sunligth	Nº 23	F 41
CFL-800-0041	● 149218177	Bluemoon	Nº 50	F 41
CFL-800-0042	● 149218178	Darkstar	Nº 53	F 41

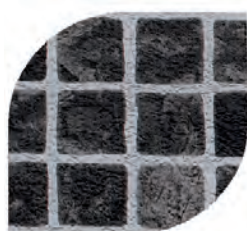
Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	SÍ
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	SÍ
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	SÍ

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

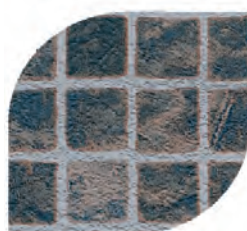
## Passion Collection



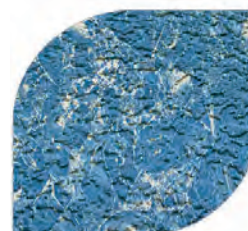
Mediterráneo Passion



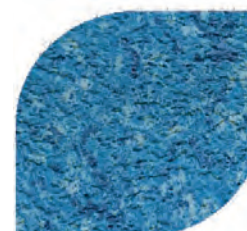
Mediterráneo Gris Passion



Mediterráneo Arena Passion



Cyprus Passion



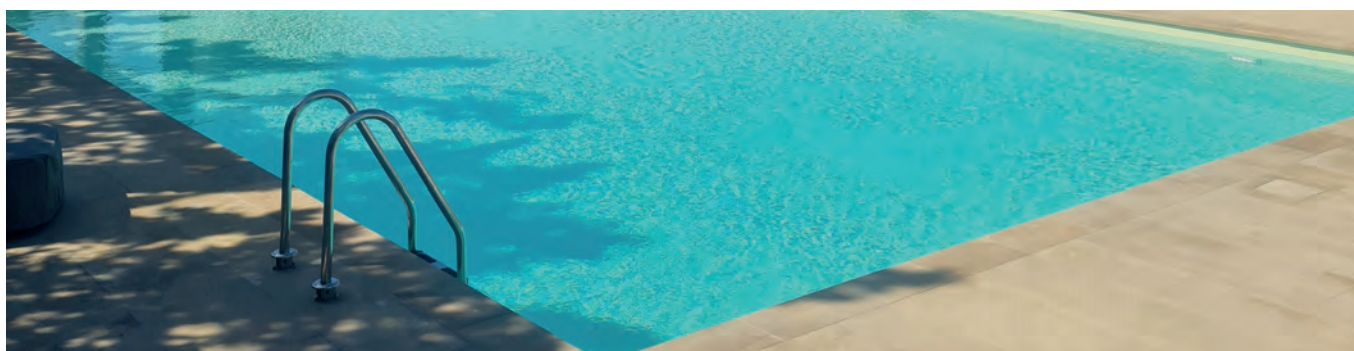
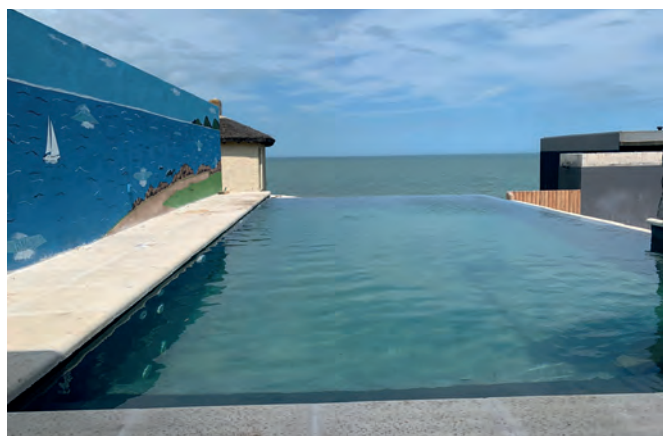
Nesy Passion

## PASSION - MOSAICO TEXTURIZADO ANTIDESLIZANTE

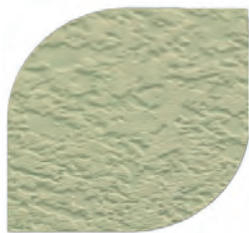
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
CFL-800-0033	149218171	Mediterráneo Passion	Nº 10	F 30	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
CFL-800-0062	149218172	Mediterráneo Gris Passion	Nº 10	F 30	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
CFL-800-0059	149218173	Mediterráneo Arena Passion	Nº 10	F 30	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
CFL-800-0056	149218174	Cyprus Passion	Nº 01	F 30	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
CFL-800-0057	149218175	Nesy Passion	Nº 01	F 30	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

## Passion Collection



Inter Passion



Sable Passion



Pool Passion



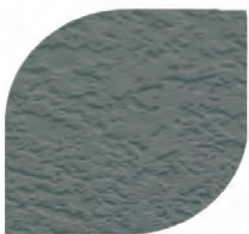
France Passion



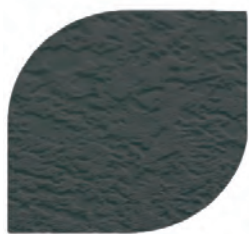
Urdike Passion



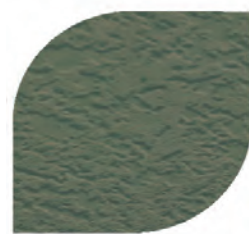
Caribe Passion



Gris claro Passion



Antracita Passion



Olive Passion

### PASSION - UNICOLOR ANTIDESLIZANTE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REF PVC	PVP-€/m <sup>2</sup>
CFL-800-0027	149218160	Inter passion	Nº 10	F 25
CFL-800-0028	149218161	Sable passion	Nº 20	F 25
CFL-800-0029	149218162	Pool passion	Nº 30	F 25
CFL-800-0058	149218163	France passion	Nº 31	F 25
CFL-800-0030	149218164	Urdike passion	Nº 32	F 25
CFL-800-0029	149218168	Caribe passion	Nº 40	F 25
CFL-800-0031	149218165	Gris Claro passion	Nº 50	F 25
CFL-800-0032	149218166	Antracita passion	Nº 51	F 25
CFL-800-0061	149218167	Olive passion	Nº 41	F 25

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C



# UNICOLOR

## AZUL OSCURO



## AZUL CLARO



## BLANCO



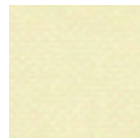
## VERDE CARIBE



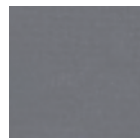
## AZUL MARINO



## ARENA



## GRIS OSCURO



## GRIS CLARO



### ROLLO 1,65X25 - 41,25 M<sup>2</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
HAG-800-0356	Blanco	F 24
HAG-800-0357	Arena	F 24
HAG-800-0355	Gris claro	F 24
HAG-800-0353	Gris oscuro	F 24
HAG-800-0359	Azul Claro	F 24
HAG-800-0360	Azul Oscuro	F 24
HAG-800-0354	Azul marino	F 24
HAG-800-0256	Negro	F 24
HAG-800-0358	Verde Caribe	F 24

### ROLLO 2,05X25 - 51,25 M<sup>2</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0206	Blanco	F 24	1,5 mm	-
HAG-800-0210	Arena	F 24	1,5 mm	-
HAG-800-0209	Gris claro	F 24	1,5 mm	-
HAG-800-0208	Gris oscuro	F 24	1,5 mm	-
HAG-800-0207	Azul Claro	F 24	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

### ANTIDESLIZANTE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/M <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0253	557078283003-10	Azul Oscuro	F 34	1,65 x 10 m	16,5	1,5 mm	Sí
HAG-800-0232	557078286003-10	Azul Claro	F 34	1,65 x 10 m	16,5	1,5 mm	Sí
HAG-800-0250	557072028002-10	Blanco	F 34	1,65 x 10 m	16,5	1,5 mm	Sí

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

### LACADO ESPECIAL ROLLO 1,65X25-41,25 M<sup>2</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
HAG-800-0136	Blanco	F 28
HAG-800-0139	Arena	F 28
HAG-800-0138	Gris claro	F 28
HAG-800-0214	Gris oscuro	F 28
HAG-800-0137	Azul Claro	F 28

### LACADO ESPECIAL ROLLO 2,05X25-51,25 M<sup>2</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0216	Blanco	F 28	1,5 mm	-
HAG-800-0220	Arena	F 28	1,5 mm	-
HAG-800-0219	Gris claro	F 28	1,5 mm	-
HAG-800-0218	Gris oscuro	F 28	1,5 mm	-
HAG-800-0217	Azul Claro	F 28	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

## UNICOLOR 3D

AZUL OSCURO



AZUL CLARO CELESTE



BLANCO



ARENA



GRIS CLARO



GRIS ANTRACITA



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
HAG-800-0396	3D8283	Unicolor Azul oscuro 3D	F 30
HAG-800-0397	3D8286	Unicolor Azul claro - Celeste 3D	F 30
HAG-800-0008	AKU1608	Unicolor Blanco 3D	F 30
HAG-800-0009	AKU1609	Unicolor Arena 3D	F 30
HAG-800-0011	AKU0136	Unicolor Gris Claro 3D	F 30
HAG-800-0010	PWW50P4	Unicolor Gris Antracita 3D	F 30

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	C

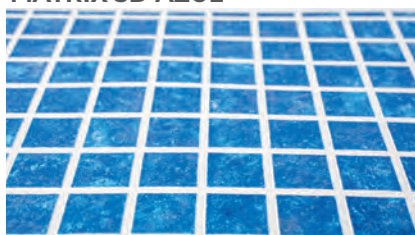
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0257	PVC 1L Azul / Azul 3D	F 54
HAG-800-0260	PVC 1L Azul claro / Azul celeste 3D	F 54
HAG-800-0264	PVC 1L Azul marino / Navy	F 54
HAG-800-0261	PVC 1L Blanco / Blanco 3D	F 54
HAG-800-0259	PVC 1L Arena / Arena 3D	F 54
HAG-800-0262	PVC 1L Gris claro / Gris Claro 3D	F 54
HAG-800-0258	PVC 1L Gris oscuro / Gris Antracita 3D	F 54
HAG-800-0269	PVC 1L Negro	F 54
HAG-800-0263	PVC 1L Verde caribe	F 54
HAG-800-0297	PVC 1L Verde oliva	F 54
HAG-800-0150	PVC 1L Transparente	F 54



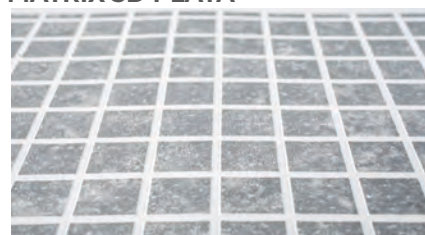
## Gama Matrix 3D



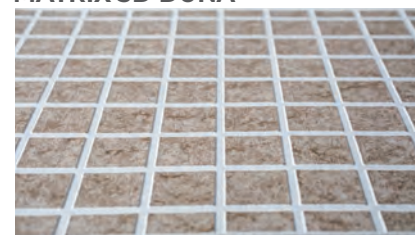
MATRIX 3D AZUL



MATRIX 3D PLATA



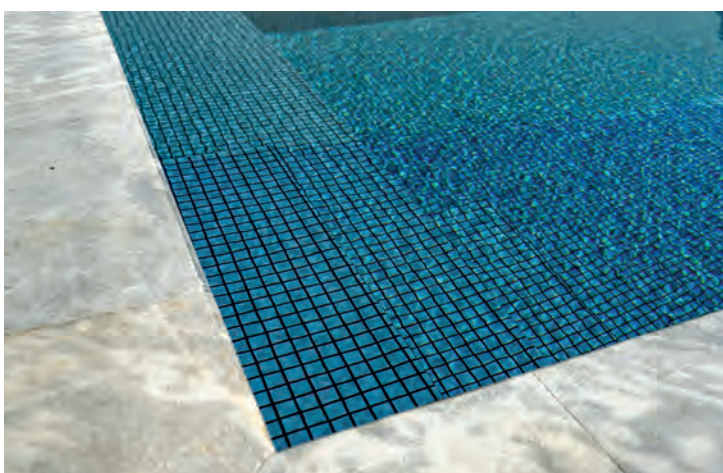
MATRIX 3D DUNA



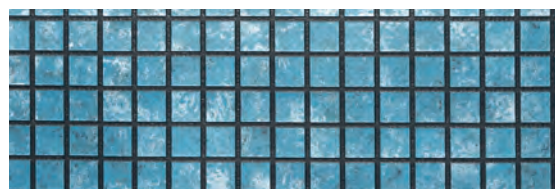
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0328	● Matrix 3D Azul-Blue	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,65 mm	-
HAG-800-0329	● Matrix 3D Plata-Silver	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,65 mm	-
HAG-800-0342	● Matrix 3D Duna-Dune	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,65 mm	-

\* Grosor mínimo de 1,5 mm en la zona de acanaladuras y grosor medio de 1,65 mm en el resto. \*\* Unidad mínima de venta rollo completo.

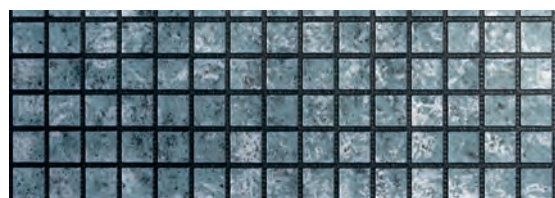
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0261	● PVC 1L Blanco / Blanco 3D (Matrix Blue / Silver)	F 54
HAG-800-0345	● PVC 1L Matrix Dune	F 54



MATRIX BLACK 3D AZUL-BLUE



MATRIX BLACK 3D PLATA-SILVER



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0395	● Matrix Black 3D Azul-Blue	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,65 mm	-
HAG-800-0387	● Matrix Black 3D Plata-Silver	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,65 mm	-

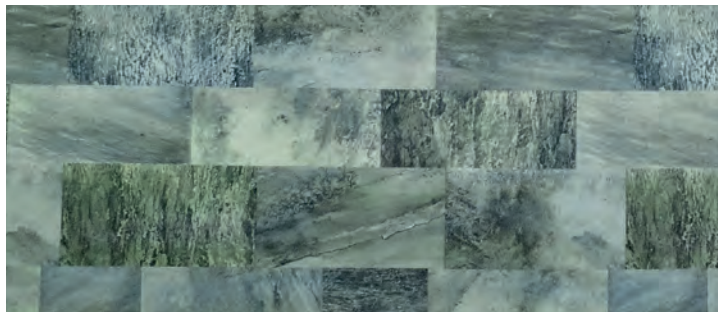
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0388	● PVC 1L Metallic (Black Blue / Black Silver)	F 42

## Gama Stonetile 3D



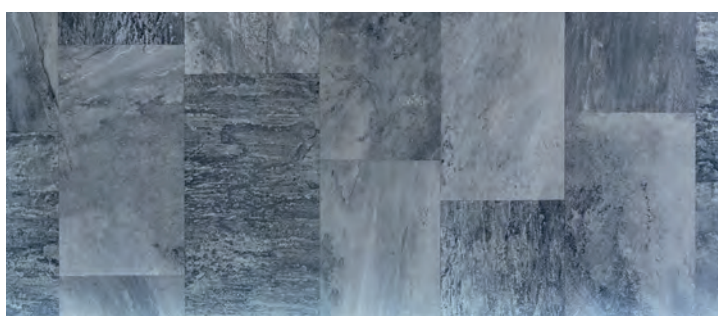
**NOVEDAD**



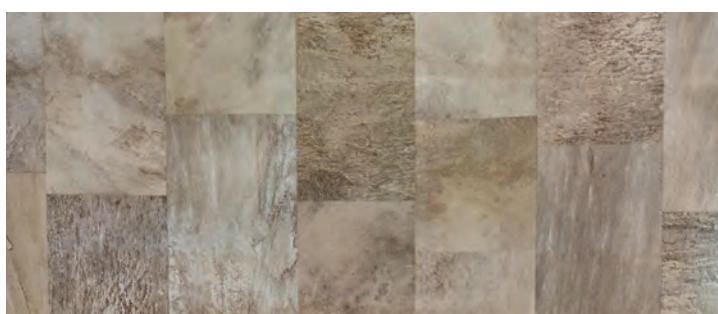
STONETILE ESMERALD



STONETILE ELEGANCE



STONETILE GRIS



STONETILE GOLDEN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	
HAG-800-0014	● Stonetile Esmerald	F	42
HAG-800-0001	● Stonetile Elegance	F	42
HAG-800-0002	● Stonetile Gris-Grey	F	42
HAG-800-0003	● Stonetile Golden	F	42

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
HAG-800-0015	● PVC 1L Stonetile Esmerald	F	57
HAG-800-0006	● PVC 1L Stonetile Elegance	F	57
HAG-800-0005	● PVC 1L Stonetile Gris-Grey	F	57
HAG-800-0004	● PVC 1L Stonetile Golden	F	57

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-





STONEFLEX PIZARRA-BAZELET



STONEFLEX SLATE



STONEFLEX IVORY



STONEFLEX ROYAL



STONEFLEX HORMIGÓN



STONEFLEX ARENA



STONEFLEX 3D PERLA



# GAMA STONEFLEX 3D

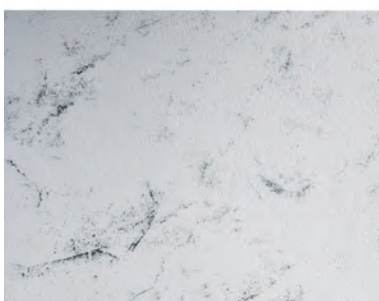
STONEFLEX PERLA - PERL



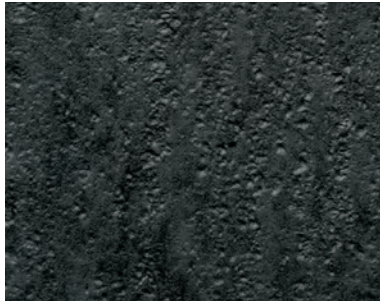
STONEFLEX MICROCEMENTO - SLATE



STONEFLEX ROYAL



STONEFLEX PIZARRA-BAZELET



STONEFLEX ARENA



STONEFLEX HORMIGÓN



STONEFLEX MARFIL-IVORY



Videos  
Descubre 7 videos  
de la gama Stoneflex

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
HAG-800-0299	Stoneflex 3D Perla-Pearl	F 42
HAG-800-0289	Stoneflex 3D Pizarra-Bazelet	F 42
HAG-800-0288	Stoneflex 3D Arena-Sand	F 42
HAG-800-0340	Stoneflex 3D Hormigón-Concrete	F 42
HAG-800-0341	Stoneflex 3D Mármol-Royal	F 42
HAG-800-0371	Stoneflex 3D Marfil-Ivory	F 42
HAG-800-0370	Stoneflex 3D Microcemento-Slate	F 42

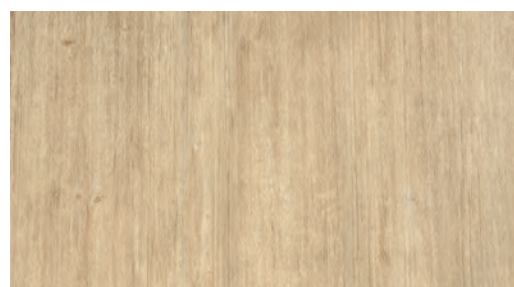
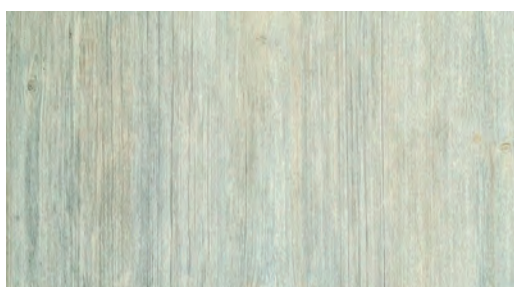
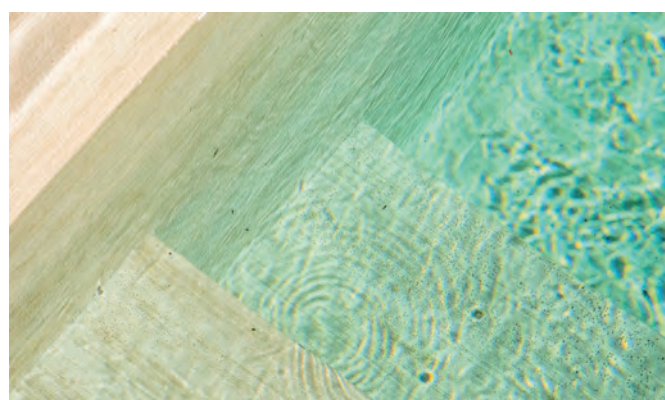
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0352	PVC 1L Stoneflex 3D Perla-Pearl	F 54
HAG-800-0291	PVC 1L Stoneflex 3D Pizarra-Bazelet	F 54
HAG-800-0292	PVC 1L Stoneflex 3D Arena-Sand	F 54
HAG-800-0343	PVC 1L Stoneflex 3D Hormigón-Concrete	F 54
HAG-800-0344	PVC 1L Stoneflex 3D Mármol-Royal	F 54
HAG-800-0373	PVC 1L Stoneflex 3D Marfil-Ivory	F 54
HAG-800-0337	PVC 1L Stoneflex 3D Microcemento-Slate	F 54



## Gama Larch 3D - Wood design



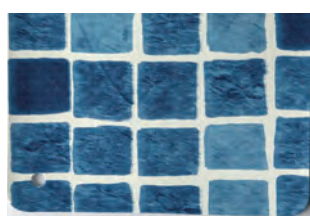
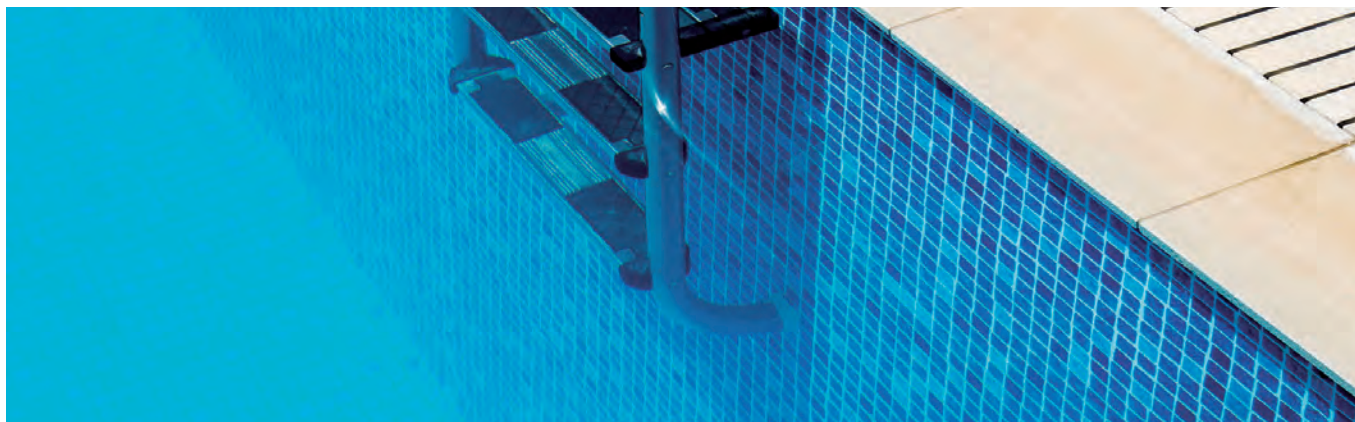
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0368	● 327077967001X165	Larch Fresco	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0369	● 327077968001X165	Larch Nature	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0374	● PVC 1L Larch Fresco	F 54
HAG-800-0375	● PVC 1L Larch Nature	F 54



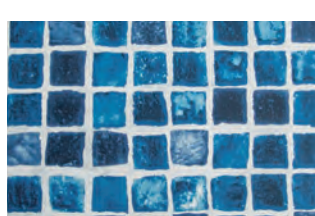
## Gama Mosaico



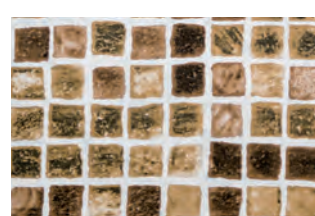
PACIFIC



GALIT - MÁRMOL AZUL



MOSAICO NG AZUL

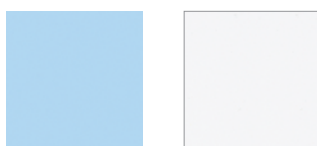


MOSAICO NG ARENA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>				
				Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0294	● 327074730001	Pacific - Snapir	F 29	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0249	● 567074730002-10	Pacific - Snapir Antideslizante	F 40	1,65 x 10 m	16,5	1,5 mm	Sí
HAG-800-0134	● 327073444001	NG Galit Blue Spark - Mármol Azul	F 29	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0301	● 327072022001	NG Azul Snapir	F 29	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0305	● 327072023001X165	NG Arena-Gold	F 29	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

## Gama Elvaflex

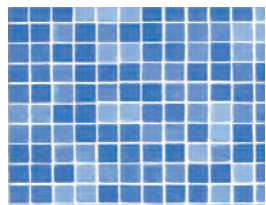


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>				
				Rollo	Supf m <sup>2</sup>	Grosor	Antideslizante
HAG-800-0309	● 328399015002	Elva Azul claro	F 43	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0366	● 568399015006-05	Elva Azul claro Antideslizante	F 63	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí
HAG-800-0334	● 328399015005	Elva Blanco	F 42	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	-
HAG-800-0367	● 568399015004-05	Elva Blanco Antideslizante	F 63	1,65 x 25 m	41,25	1,5 mm	Sí

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAG-800-0381	● PVC 1L Azul claro	F 54
HAG-800-0382	● PVC 1L Blanco	F 54

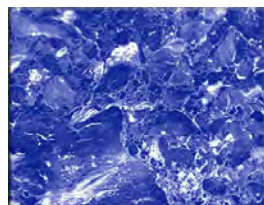
## Alkorplan 3000



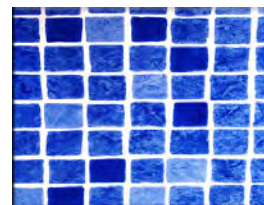
BIZANCIO AZUL



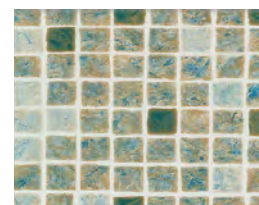
CARRARA



MARBRE



PERSIA AZUL

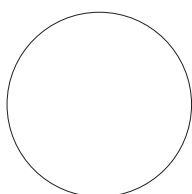


PERSIA ARENA

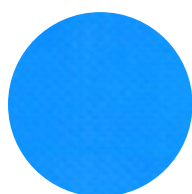
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
ALK-800-0227	35417209	Bizancio azul	F 33	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0032	35417214	Carrara	F 33	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0229	35417213	Marbre-Mármol	F 33	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0230	35417217	Persia Azul	F 33	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0231	35417220	Persia Arena	F 33	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

## Alkorplan 2000 Unicolor



Blanco



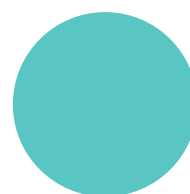
Azul oscuro - Adriático



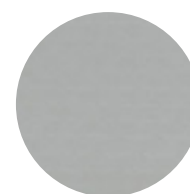
Azul claro



Arena



Verde caribe



Gris claro

### LISO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
ALK-800-0033	35216202	Blanco	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0037	35216203	Azul oscuro - Adriático	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0034	35216205	Azul claro	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0035	35216210	Arena	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0038	35216204	Verde caribe	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-
ALK-800-0342	35216236	Gris claro	F 29	1,65 x 25 m.	41,25	1,5 mm	-

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

### ANTIDESLIZANTE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
ALK-800-0344	81116501	Blanco	F 38	1,65 x 12,6 m.	20,79	1,5 mm	Clase 3
ALK-800-0346	81116504	Azul claro	F 38	1,65 x 12,6 m.	20,79	1,5 mm	Clase 3
ALK-800-0347	81116502	Azul oscuro - Adriático	F 38	1,65 x 12,6 m.	20,79	1,5 mm	Clase 3
ALK-800-0345	81116505	Arena	F 38	1,65 x 12,6 m.	20,79	1,5 mm	Clase 3
ALK-800-0348	81116505	Verde caribe	F 38	1,65 x 12,6 m.	20,79	1,5 mm	Clase 3

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

# Alkorplan RELIEF

RENOLIT ALKORPLAN  
**RELIEF**

CERTIFICADO DE RESBALADICIDAD  
**3**

CERTIFICADO DE RESBALADICIDAD  
**C**

GARANTIA  
**10** años  
ESTANQUEIDAD

ESPESOR  
**1,8**  
mm



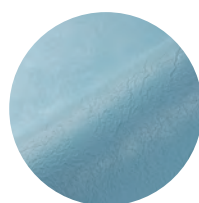
MEMBRANA ARMADA



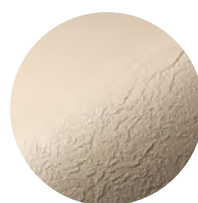
Blanco



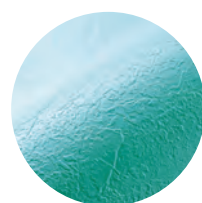
Azul oscuro - Adriático



Azul claro



Arena



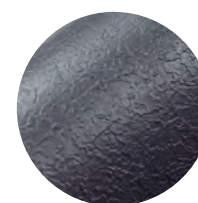
Verde caribe



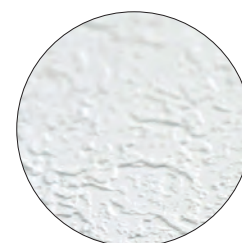
Gris claro



Gris oscuro



Negro



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0416	81116701	Relief Blanco	F 37
ALK-800-0417	81116702	Relief Azul oscuro - Adriático	F 37
ALK-800-0419	81116704	Relief Azul claro	F 37
ALK-800-0420	81116705	Relief Arena	F 37
ALK-800-0418	81116703	Relief Verde caribe	F 37
ALK-800-0421	81116706	Relief Gris claro	F 37
ALK-800-0415	81116707	Relief Gris Oscuro	F 37
ALK-800-0138	81116708	Relief Negro	F 37

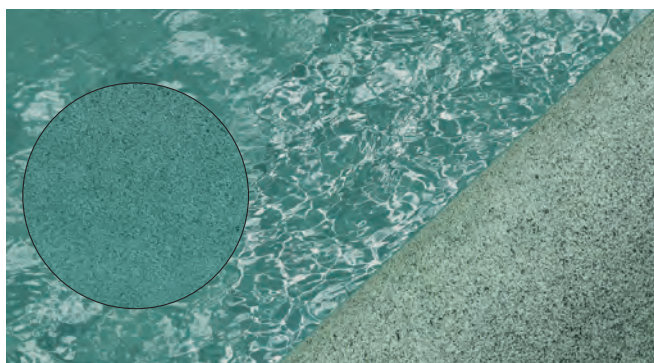
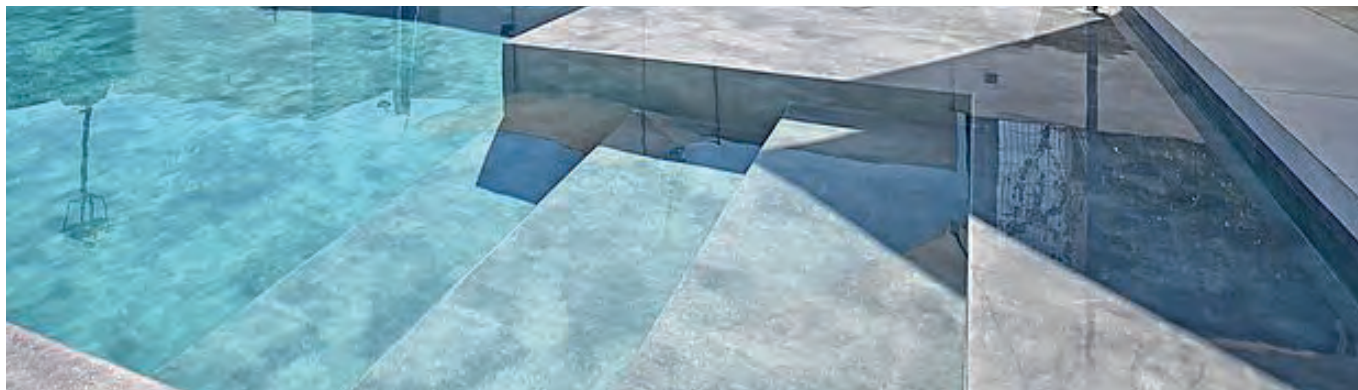
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3
1,65 x 25 m.	41,25	1,8 mm	Clase 3

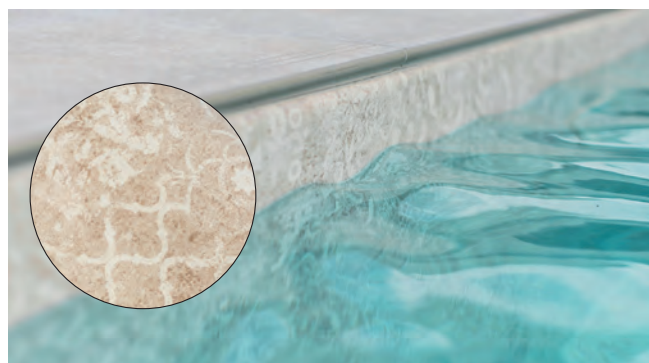
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0065	81035001	PVC 1L Blanco	F 45
ALK-800-0066	81037001	PVC 1L Transparente	F 45
ALK-800-0067	81039001	PVC 1L Azul Oscuro Adriático	F 45
ALK-800-0063	81032001	PVC 1L Azul Claro	F 45
ALK-800-0068	81054001	PVC 1L Arena	F 45
ALK-800-0064	81034001	PVC 1L Verde Caribe	F 45
ALK-800-0077	81029001	PVC 1L Gris Claro	F 45
ALK-800-0338	81029003	PVC 1L Gris Oscuro	F 45
ALK-800-0139	81029004	PVC 1L Negro	F 45

# Alkorplan VOGUE

RENOLIT ALKORPLAN  
**VOGUE**



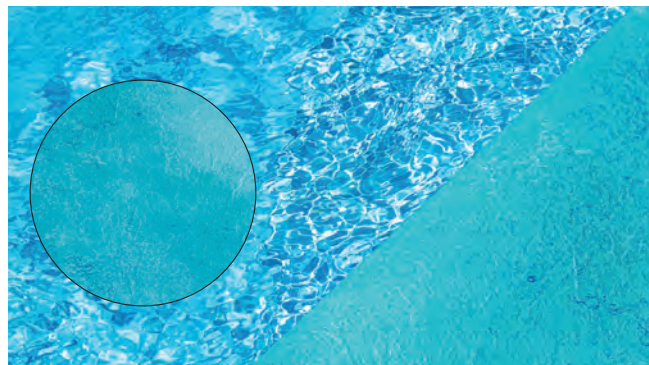
Vogue Tropical



Vogue Vintage



Vogue Urban



Vogue Summer

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0123	35517418	Vogue Tropical	F 56
ALK-800-0403	35517415	Vogue Vintage	F 56
ALK-800-0404	35517416	Vogue Urban	F 56
ALK-800-0405	35517417	Vogue Summer	F 56

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0026	81020004	PVC 1L Vogue Tropical	F 77
ALK-800-0406	81020001	PVC 1L Vogue Vintage	F 77
ALK-800-0407	81020002	PVC 1L Vogue Urban	F 77
ALK-800-0408	81020003	PVC 1L Vogue Summer	F 77



## Alkorplan ALIVE



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0128	● 35117101	Alive Prana	F 44
ALK-800-0129	● 35117102	Alive Dhyana	F 44
ALK-800-0130	● 35117103	Alive Chandra	F 44

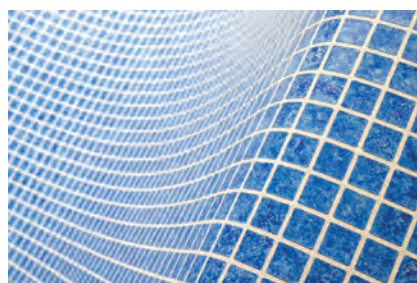
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0132	● 81025101	PVC 1L. Alive Prana	F 77
ALK-800-0135	● 81025102	PVC 1L. Alive Dhyana	F 77
ALK-800-0137	● 81025103	PVC 1L. Alive Chandra	F 77

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 25 m.	41,25	1,65 mm	-
1,65 x 25 m.	41,25	1,65 mm	-
1,65 x 25 m.	41,25	1,65 mm	-

## Alkorplan Ceramics

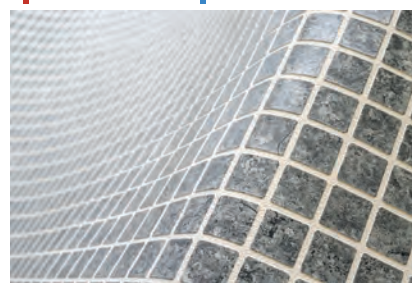
RENOLIT ALKORPLAN  
**CERAMICS**



Ceramics Atenea



Ceramics Selene



Ceramics Etna

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0364	● 35617202	Ceramics Atenea	F 44
ALK-800-0365	● 35617203	Ceramics Selene	F 44
ALK-800-0366	● 35617204	Ceramics Etna	F 44

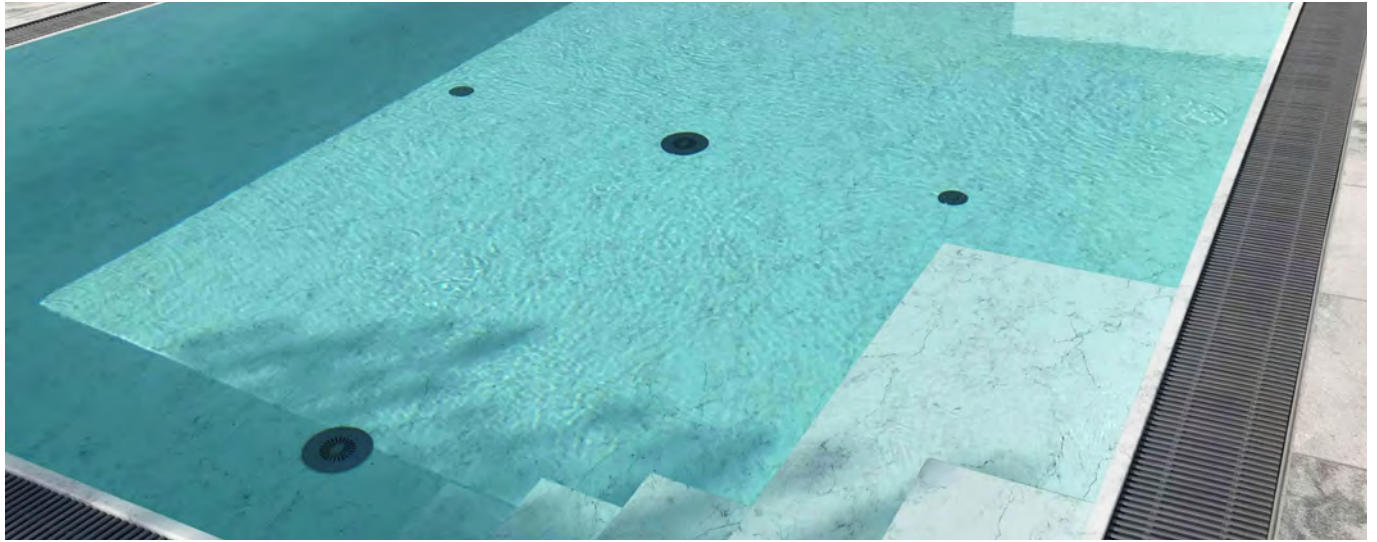
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0383	● 81021001	PVC 1L. Ceramics - Blanco	F 45

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3



# ALKORPLAN Touch



**TOUCH VANITY**



**TOUCH SUBLIME**



**TOUCH ELEGANCE**



**TOUCH AUTHENTIC**



**TOUCH RELAX**



**TOUCH ORIGIN**



**TOUCH PRESTIGE**



# ALKORPLAN Touch



**TOUCH AUTHENTIC**



**TOUCH RELAX**



**TOUCH ELEGANCE**



**TOUCH VANITY**



**TOUCH PRESTIGE**



**TOUCH SUBLIME**



**TOUCH ORIGIN**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0282	35517402	Touch Authentic	F 56
ALK-800-0284	35517401	Touch Relax	F 56
ALK-800-0286	35517301	Touch Elegance	F 56
ALK-800-0350	35517409	Touch Vanity	F 56
ALK-800-0352	35517403	Touch Prestige	F 56
ALK-800-0351	35517407	Touch Sublime	F 56
ALK-800-0386	35517413	Touch Origin	F 56

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0283	81023003	PVC 1L Touch Authentic	F 77
ALK-800-0285	81023002	PVC 1L Touch Relax	F 77
ALK-800-0287	81023001	PVC 1L Touch Elegance	F 77
ALK-800-0353	81023004	PVC 1L Touch Vanity	F 77
ALK-800-0355	81023006	PVC 1L Touch Prestige	F 77
ALK-800-0354	81023005	PVC 1L Touch Sublime	F 77
ALK-800-0387	81023007	PVC 1L Touch Origin	F 77

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase C

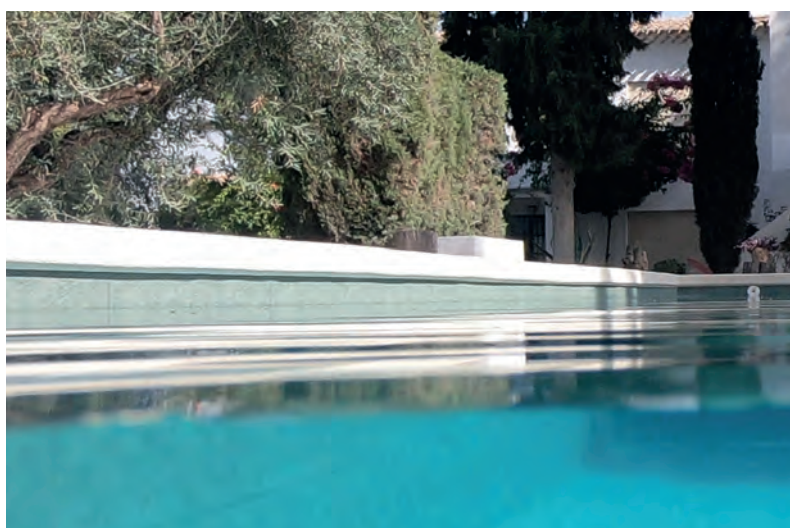


# ALKORPLAN TILE

Membrana imitación porcelánico de gran formato



- ▶ Fabricada con 2 mm de espesor confiere a la membrana armada una gran flexibilidad.
- ▶ Facilidad de instalación.
- ▶ Diseño minimalista.
- ▶ Se presenta con 2 texturas diferentes: Jade o Quartz, el acabado Quartz en tonos grises tiene una orientación más urbana frente al Jade que enlaza más con la naturaleza con un toque de elegancia y distinción.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0080	35917102	Tile Jade	F 44
ALK-800-0031	35917101	Tile Quartz	F 44

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3
1,65 x 21 m.	34,65	2 mm	Clase 3

REFERENCIA	CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALK-800-0124	81021003	PVC 1L Tile Jade	F 45
ALK-800-0084	81021002	PVC 1L Tile Quartz	F 45

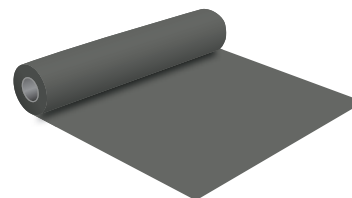


Videos  
Descubre la gama  
Tile de Renolit

## Potableflex - Membrana certificada para agua potable

*Membrana PVC para uso en instalaciones de almacenaje de agua potable*

- ▶ Membrana de PVP-P sin armar, con un grosor de 1,5 mm.
- ▶ Óptima resistencia a los rayos UV, membrana 100% estanca.
- ▶ Aplicación para impermeabilización de depósitos, tanques, balsas y canales.
- ▶ Apta para instalaciones que contengan agua potable o no potable.
- ▶ Apta para intemperie.
- ▶ Sin Ftalatos.
- ▶ Color gris claro.



### Certificada según:

- ▶ UNE-EN 12873 - Influencia de los materiales sobre el agua destinada al consumo humano.
- ▶ R.D.140/2004 - Por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.
- ▶ UNE-EN 1186 - Materiales y artículos en contacto con productos alimenticios.
- ▶ Directiva RoHS3 2015/863 UE.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
HAG-800-0385	● 3135391667007	Lámina Potableflex	F 21

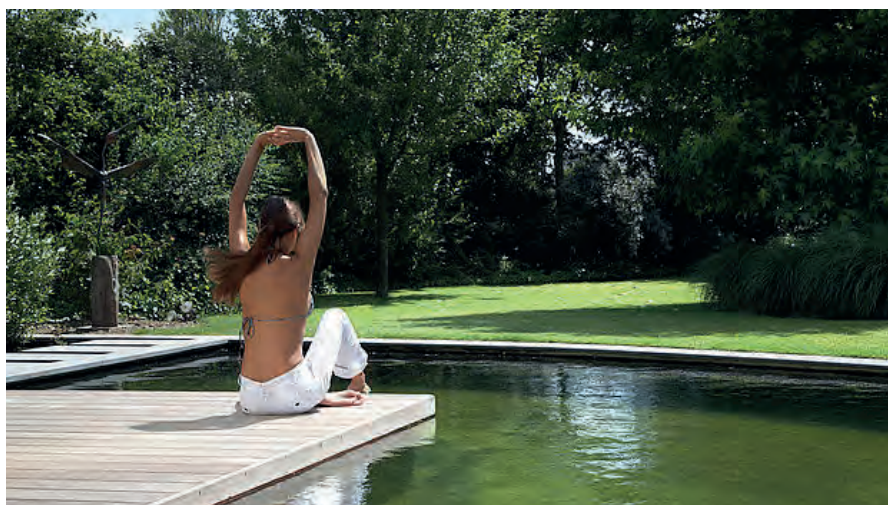
\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
2.05 x 20m.	41	1,5 mm	-

## Membrana Natural Pool

*Membrana específica para biopiscinas y lagos - sin tratamiento fungicida, compatible con peces y plantas*

- ▶ Membrana enriquecida con poliéster de 1,5 mm, lo que garantiza la solidez de su piscina.
- ▶ Producto muy respetuoso con el medio ambiente, sin bactericidas, sin fungicidas.
- ▶ Acabado no lacado.
- ▶ No es nocivo para peces y plantas.
- ▶ Resistente a la hinchazón y enraizamiento.
- ▶ Puede instalarse sin la formación de arrugas o pliegues.
- ▶ Facilita la colocación de escaleras y formas complejas.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€/m <sup>2</sup>
ALK-800-0140	● 00328006	Natural Pool Verde nature	F 24

\*Unidad mínima de venta rollo completo.

Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Grosor	Antideslizante
2.05 x 20m.	41	1,5 mm	-

## Geotextiles

*Protege al revestimiento de la erosión de la estructura y alarga la vida de la membrana armada*

- ▶ El geotextil evita el contacto directo de la membrana con el hormigón.
- ▶ El hormigón en contacto con la membrana genera un ambiente alcalino, con un pH alto que oscila entre 9 y 12, lo que supone un riesgo de hidrólisis acelerada.
- ▶ Cumple con la normativa NFT54-802.



### Alkorplan

- ▶ Geotextil fungicida fabricado en polipropileno.
- ▶ incorpora aditivos naturales anti-bacterianos de ión-metálico.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/M <sup>2</sup>	
ALK-800-0371	● Geotextil fungicida 400g/m <sup>2</sup> 50x1,5m (75m <sup>2</sup> ) Color azul claro - material polipropileno (*)	F	7,1
ALK-800-0259	● Geotextil fungicida 400g/m <sup>2</sup> 50x1,65 m (82,5m <sup>2</sup> ) Color azul claro - material propileno	F	7,1

\* Especial para lámina armada Touch y Vogue con soldadura a testa por su ancho de 1,5 m.

### Pool liner

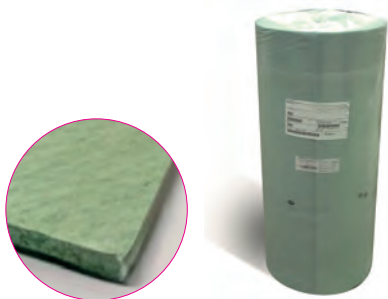
- ▶ Calandrado por una cara para reducir la deformación al instalar.
- ▶ Fabricado en polipropileno.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/M <sup>2</sup>	
FIT-800-0010	● Geotextil 200g/m <sup>2</sup> 50x2m (100m <sup>2</sup> ) espesor 1,5 mm Color gris - material propileno	F	3,3
FIT-800-0001	● Geotextil 300g/m <sup>2</sup> 50x2m (100m <sup>2</sup> ) espesor 3 mm Color gris - material propileno	F	3,7
FIT-800-0004	● Geotextil 350g/m <sup>2</sup> 50x2m (100m <sup>2</sup> ) espesor 2,5 mm Color gris - material propileno	F	5,6
FIT-800-0009	● Geotextil 500 g/m <sup>2</sup> 50x1,5m (75m <sup>2</sup> ) espesor 3,7 mm Color gris - material propileno	F	8,5

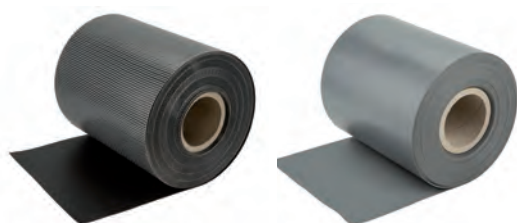
### Pool Mask - Especial Solidbric

- ▶ Enmascara las líneas entre bloques solidbric.
- ▶ Producto ecológico: 100% reciclado
- ▶ Espesor de 6,5 mm, poco deformable, evita marcas visibles.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/M <sup>2</sup>	
FIT-800-0005	● Pool Mask 500g/m <sup>2</sup> 1,5 x 30 m (45m <sup>2</sup> ) espesor 6,5 mm Color verde claro - material poliéster reciclado	F	8,5

## Bandas de soldadura y calle



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/ML	
ALK-800-0382	● Banda calle negra - ancho 25 cm 25m x 25cm (6,25 m <sup>2</sup> ) Grosor 1,5 mm	F	19
ALK-800-0359	● Banda gris bicolor soldadura a testa - ancho 15 cm 20m x 15cm (3 m <sup>2</sup> ) (*)	F	7

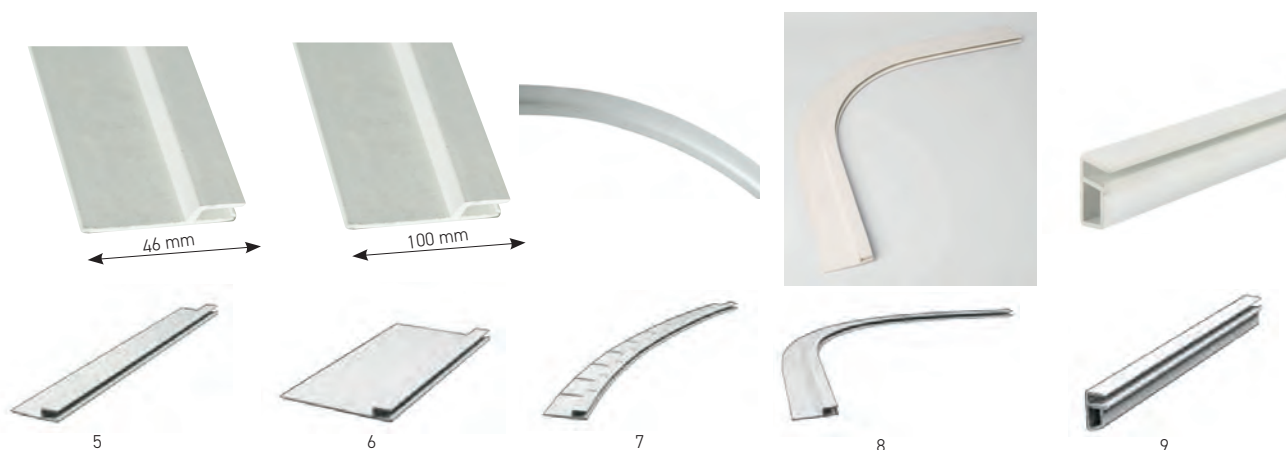
\* Se suelda sobre la cara interior (gris más claro).

## Perfiles colaminados



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ALK-800-0299	81116701	Perfil Colaminado con rebajes para remaches - Ancho 3,6 cm. Longitud 2 m - Azul	F 22
2 REC-800-0001	81116705	Perfil Colaminado sin rebaje - Ancho 5 cm. espesor 2 mm. Longitud 2 m - Azul	F 8,1
2 PSI-800-0031	102012076413	Perfil Colaminado sin rebaje - Ancho 5 cm. espesor 2 mm. Longitud 2 m - PVC Gris	F 12
3 ALK-800-0300	81116702	Perfil Colaminado en L 90° 5x5 cm. Longitud 2 m- Azul	F 22
3 PSI-800-0030	102013076513	Perfil Colaminado en L 90° 5x5 cm. espesor 2 mm. Longitud 2 m - PVC Gris	F 18
3 SCP-800-0021	81116704	Perfil Colaminado en L 90° - 2 m 5x15 cm - Especial para construcciones con EPS. Longitud 2 m	F 50
4 ALK-800-0075	81116703	Plancha Colaminada azul 2m X 1m	F 115

## Perfiles PVC



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
5 PSI-800-0022	101002051213	Perfil PVC blanco horizontal - Ancho 46 mm. Longitud 2 m	F 7,4
6 PSI-800-0024	101005054813	Perfil PVC blanco horizontal - Ancho 100 mm. Longitud 2 m	F 16
7 PSI-800-0007	101002051013	Perfil PVC blanco horizontal deformable/moldeable - Ancho 46 mm. Longitud 1,2 m	F 8,5
8 PSI-800-0011	101002050913	Perfil PVC blanco en curva - Angulo R150 cm. Longitud 0,6m	F 7,7
9 PSI-800-0023	101006055813	Perfil PVC blanco vertical. Altura 26 mm. Longitud 2 m	F 9,5

## Anclajes PVC para EPS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
10 PSI-800-0027	102005069113	Anclaje PVC blanco, forma en U - Anchura 50 mm. Especial Solidbric. Longitud 3 m	F 30
11 PSI-800-0026	102006069213	Anclaje PVC blanco, forma en U - Anchura 50 mm. Longitud 3 m	F 24

## Tratamientos



1 2 3

### TRATAMIENTO ADECUACIÓN VASO - LIMPIEZA ESTRUCTURA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ALK-800-0073	● Tratamiento Fungicida - Desinfectante Formato 1 litro Rendimiento 1L/100m <sup>2</sup> .	F 64

### TRATAMIENTO MANTENIMIENTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
2 ALK-800-0370	● ALKORCLEAN. Tratamiento desengrasante	F 23
3 ALK-800-0185	● ALKORPLUS. Tratamiento antimanchas	F 67

## Adhesivos y disolventes



ARKOGLUE Cola Nitro/Termo adhesivo    ARKOGLUE Cola contacto neopreno    ARKOGLUE ZERO SOLVENTS

### COLAS Y ADHESIVOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ALK-800-0070	● Alkorglupe. Cola Nitro secado rápido Formato 5 litros Rendimiento 150g/m <sup>2</sup> .	F 140
2 ALK-800-0385	● Alkorglupe. Cola contacto a base de neopreno. Formato 5 litros Rendimiento 300g/m <sup>2</sup> . (*)	F 115
2 ALK-800-0411	● Alkorglupe. Cola contacto a base de neopreno. Formato 20 litros Rendimiento 300g/m <sup>2</sup> . (*)	F 239
3 ALK-800-0384	● Alkorglupe. ZERO SOLVENTS. sin disolventes organicos. Uso Solidbric y geotextil	F 239

(\*) Este producto no es compatible con los bloques de EPS Solidbric. Su utilización disuelve los bloques inutilizándolos.



### DISOLVENTES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ALK-800-0069	● Disolvente THF. 1 litro	F 44
3 ALK-800-0358	● Disolvente MEK. 1 litro	F 42

## Kit reparación liner



- ▶ Incluye sistema aplicador.
- ▶ Parche de liner 149x584 mm.
- ▶ Adhesivo 30 ml.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-600-0003	● Kit de reparación Liner. Con sistema aplicador	A 5,9

## Material adecuación vaso

Skimmer y boquillas especiales para rehabilitación con liner - ahorro de tiempo



1

Promoción: 1 unidad gratuita por cada 2 rollos de membrana PVC de Alkorplan

- ▶ Reduce el tiempo en la rehabilitación del material de empotrar en las piscinas hasta en un 90%.
- ▶ Solo es necesario sanear la zona contigua a las boquillas.
- ▶ Se encolan directamente dentro de conducciones DN 50 mm
- ▶ Insertos de latón y tornillería AISI304



Vídeo: Adaptador para skimmer



Vídeo: Boquilla R



2



3

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ALK-800-0009	Adaptador para skimmer Alkorplus	F 550
2 ALK-250-0003	Boquilla "R" de aspiración - Diámetro 50 mm	F 34
3 ALK-800-0401	Boquilla "R" de impulsión - Diámetro 50 mm	F 34

## Accesorios



4



5



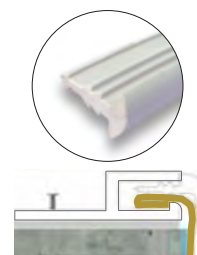
6

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
4 PSI-800-0029	102014076613	Banda de soldadura 9 mm. 1,60 m	F 30
4 ALK-800-0076	81048001	Banda de soldadura 9 mm. Rollo 25 m	F 415
5 ALK-800-0261	81051100	Remaches. caja 100 unidades	F 38
6 ALK-800-0362	81445001	Botella aplicadora kit 5 botellas + 20 tapones dosificadora	F 94

## Juntas de moldura

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSI-800-0001	103001050113	Blanco. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0002	103001050304	Azul claro. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0014	103001050405	Azul marino. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0012	103001050517	Gris claro. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0016	103001050619	Gris antracita. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0015	103001050912	Negro. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42
PSI-800-0003	103001051015	Arena. Longitud 6 mm. Rollo 30 m	F 42

- Blanco
- Azul claro
- Azul marino
- Gris claro
- Antracita
- Negro
- Arena



# Soldador

## Soldadura termoplástica en caliente para membrana de PVC

- ▶ Con regulación electrónica de la temperatura del aire de forma continua.
- ▶ Temperatura del aire entre 40- 700°C.
- ▶ Cable de 3m.
- ▶ Potencia 1600 W.
- ▶ Parada automática y protección de la resistencia.
- ▶ No incluye accesorios.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
QUE-671-0007 ●	141227	Soldador membrana PVC. Leister Triac. 1600W. 230 V. Boquillas insertables no incluidas	F 936

## Boquillas y accesorios



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tamaño boquilla	Conexión	PVP-€
1 MOH-670-0006 ●	107123	Boquilla de ranura ancha 20 mm. ángulo del codo	20 x 2 mm	Ø31,5 mm	F 131
2 QUE-670-0023 ●	107130	Boquilla de ranura ancha 40 mm, ángulo de 60°. Doblada	40 x 2 mm	Ø31,5 mm	F 115
3 LES-670-0002 ●	107125	Boquilla angular 20 mm, a 60 ° aplicable al injerto. Lámina izq.	20 x 2 mm	Ø31,5 mm	F 124
4 LES-670-0003 ●	107124	Boquilla angular 20 mm, a 90° aplicable al injerto	20 x 2 mm	Ø31,5 mm	F 115
5 MOH-670-0002 ●	100303	Boquilla de tubo diámetro 5 mm, aplicable al injerto	Ø 5 mm	Ø31,5 mm	F 115
6 QUE-670-0010 ●	7020133	Boquilla de ranura ancha 40 mm	40 x 2mm	Ø31,5 mm	F 115



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 QUE-670-0009 ●	140160	Rodillo de 40 mm de rodamiento de bolas	F 144
2 QUE-670-0001 ●	106972	Rodillo de presión sobre rodamiento de bolas	F 99



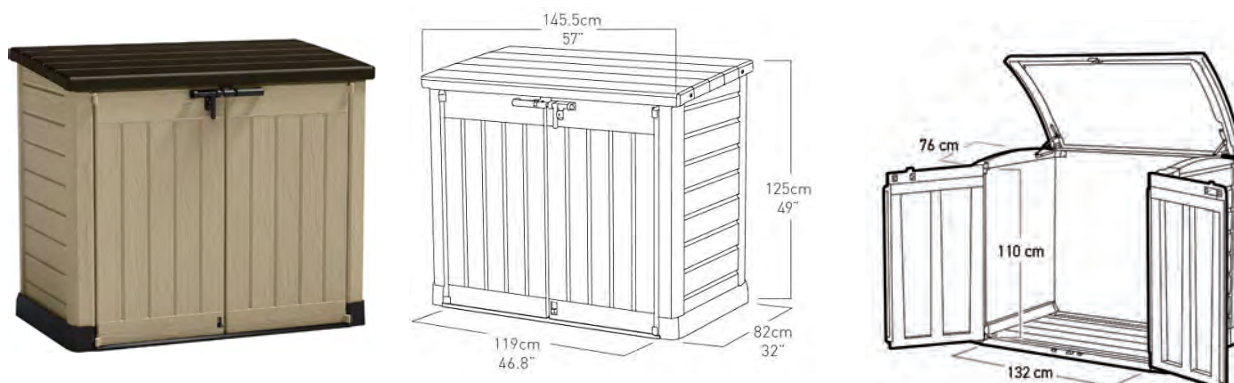


# FILTRACIÓN

- 128 > Locales técnicos
- 130 > Mochilas filtrantes
- 132 > Cuadros eléctricos
- 136 > Elementos de filtración
- 137 > Kits de filtración
- 138 > Filtros de arena Hayward - Pentair
- 140 > Filtros de arena Superpool
- 144 > Filtros de cartucho y diatomeas
- 148 > Prefiltros - Multicyclon
- 150 > Variadores de frecuencia
- 151 > Bombas de velocidad Variable
- 152 > Bombas de velocidad Variable Hayward
- 154 > Bombas de velocidad Variable Pentair
- 156 > Bombas de velocidad Variable Davey
- 158 > Bombas monovelocidad Hayward-Kripsol
- 164 > Bombas monovelocidad Saci - Espa
- 166 > Bombas monovelocidad Davey - Emaux
- 168 > Bombas monovelocidad Pentair - Sta-Rite
- 170 > Bombas monovelocidad compatibles Desjoyaux

## Local técnico vacío elevado

- ▶ Pistones hidráulicos para apertura de tapa.
- ▶ Bisagra frontal de cierre.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KET-050-0001	● 217162	Caseta elevada vacía resina color marrón imitación madera con doble puerta. 146 x125 x 82	A 333

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KET-370-0002	● WUPN	Bisagra tapa elevada - casetas (x1)	A 84



## Locales técnicos inyectados enterrados



Caseta inyectada con tapa



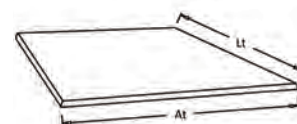
Tapa verde inyectada



Tapa marrón inyectada

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	A mm	L mm	H mm	C mm	H <sub>1</sub> mm
LLA-050-0001	● C0500SV	Pequeño	A 356	510	498	521	825	810
LLA-050-0002	● C0600SV	Estándar	A 599	762	725	585	1070	1008
SCP-050-0005	● CB0600SV	Estándar basic	A 555	762	725	585	1070	1008
LLA-050-0003	● C0750SV	Grande	A 1.199	895	880	585	1230	1147

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Color	A <sub>1</sub> mm	L <sub>1</sub> mm
CYC-370-0001	● TC0500SV	Tapa Pequeña	A 243	Verde	1,085	1,290
CYC-370-0002	● TC0600SV	Tapa Estándar	A 314	Verde	1,160	1,305
SCP-050-0001	● TCB0600SV	Tapa Estándar Basic	A 314	Verde	1,160	1,305
LLA-370-0006	● TC0750SV	Tapa Grande	A 342	Verde	1,375	1,520
SCP-370-0019	● TC0600SA	Tapa Estándar	A 314	Marrón	1,160	1,305
SCP-370-0020	● TC0750SA	Tapa Grande	A 342	Marrón	1,375	1,520



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CYC-370-0003	● Bisagras acero casetas enterradas (x2)	A 43
SCP-370-0018	● Kit llenado - Conexión ducha + toma de agua (*)	A 43



\* Instalación no incluida. Se entrega el kit de piezas desmontadas

## Casetas equipadas



Bypass incluido



Filtro Superpool 2 Bomba Hayward Power Flo II

### FILTRO LAM. SUPERPOOL 2 CLASSIC+ BOMBA POWER FLO II

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0006	● CE0500SM	Ø520 - 10 m³/h	Power Flo II ¾ CV	A 1.475
SCP-050-0007	● CE0600SM	Ø670 - 16,5 m³/h	Power Flo II 1 CV	A 1.574

### FILTRO LAM. SUPERPOOL TC + BOMBA SUPER POWER VSTD

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0009	● CETC600VSM	TC Ø630 - 17m³/h	Super-Power - 1,5 CV	A 2.386

\* Incluye bomba velocidad variable. Material bajo demanda.

## Casetas enterradas equipadas



Bypass incluido



Filtro Hayward HI Bomba Hayward Power Flo II

### FILTRO LAM. HAYWARD HI + BOMBA POWER FLO II

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0012	● CHI0500SV	Ø500 - 9,5 m³/h	Power Flo II ¾ CV	A 1.660
SCP-050-0013	● CHI0600SV	Ø600 - 14 m³/h	Power Flo II 1 CV	A 1.852

\* Caseta Totally Hayward



Bypass incluido



Filtro Superpool 2 Bomba Hayward Power Flo II Filtro Superpool TT Bomba Hayward Power Flo II

### FILTRO LAMINADO TAPA ROSCA SUPERPOOL 2 CLASSIC + BOMBA POWER FLO II

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0020	● CL0500SV	Ø500 - 10 m³/h	Power Flo II ¾ CV	A 1.599
SCP-050-0021	● CL0600SV	Ø800 - 16,5 m³/h	Power Flo II 1½ CV	A 1.796

### FILTRO LAMINADO TAPA TORNILLO SUPERPOOL TT + BOMBA POWER FLO II

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0014	● CT0500SV	Ø500 - 10 m³/h	Power Flo II ¾ CV	A 1.628
SCP-050-0015	● CT0600SV	Ø600 - 15 m³/h	Power Flo II 1 CV	A 1.798
SCP-050-0016	● CT0800SV	Ø800 - 24 m³/h	Power Flo II 1½ CV	A 2.678

\* Disponible caseta con filtro bobinado Superpool Ø600. Referencia SCP-050-0003



Bypass incluido

### CASETA BASIC FILTRO SOPLADO POWERLINE + BOMBA POWER FLO II

REFERENCIA	CÓDIGO	Filtro	Bomba	PVP-€
SCP-050-0002	● CBL0600SV	Ø600 - 14m³/h	Power Flo II 1 CV	A 1.523

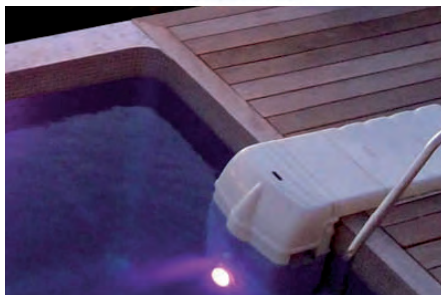
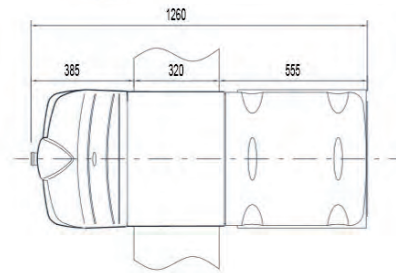
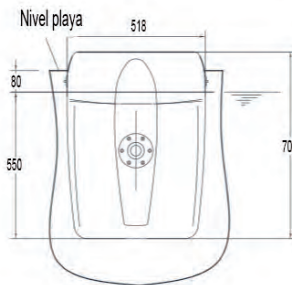
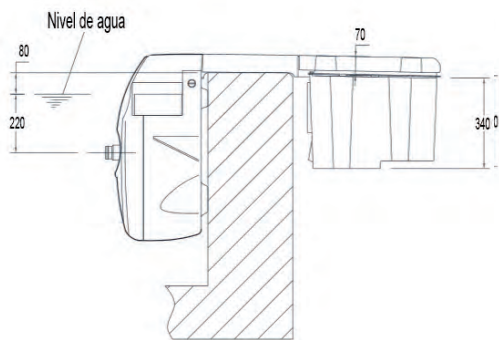
\* No incluye bypass



# FB12

Sistema de filtración monobloque que simplifica la instalación de un local técnico. En un solo local se sitúa una bomba con filtro de cartucho, junto con skimmers y boquilla de impulsión.

- ▶ Modelo para piscinas pequeñas. Aproximadamente 45 m<sup>3</sup>.
- ▶ Solución rápida para reformas de piscina sin reparar tuberías.
- ▶ Bomba filtración 0,50 kW - 12 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ 2 filtros de cartucho 25 micras - 9 m<sup>2</sup>.
- ▶ Cuadro eléctrico incluido en todos los modelos.



Características	MX25
Bomba con prefiltro	0,5 KW
Caudal	12 m <sup>3</sup> /h
Filtro	2 filtros cartucho
Rango filtración	25 micras
Superficie de filtración	9 m <sup>2</sup>
Proyector	LED blanco 4,5 W

\* Opción de instalar un clorador salino, consultar.

## FB12 (Tamaño orientativo piscinas de aprox 9x5m 80 m<sup>3</sup>)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0028	● FB12PCLEDB/53	Mochila MX25 estándar. Foco LED Blanco	A 3.200
FIL-050-0074	● FB12PCVTLEDB/53	Mochila MX25. con bypass para bomba de calor y contracorriente. Foco LED Blanco	A 3.760

## ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0093	● MX2CARTOUCHE	Kit cartucho mochila filtrante FB (x2) 185mmxØ175mm	C 190





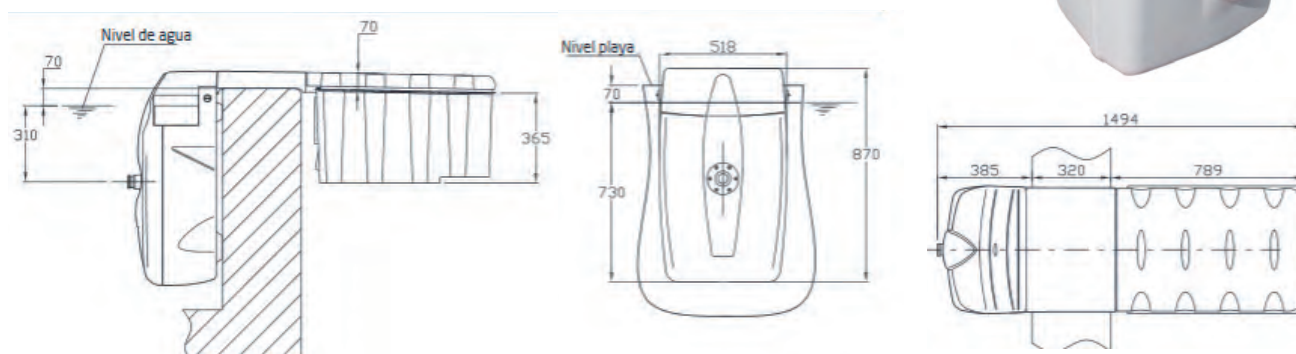
## MX18 - MX25

Sistema de filtración monobloque que simplifica la instalación de un local técnico. En un solo local se sitúa una bomba con filtros de cartucho junto con skimmers y boquillas de impulsión.

- ▶ Modelo para piscinas medianas. Aproximadamente 80-110 m<sup>3</sup>.
- ▶ Solución rápida para reformas de piscinas sin reparar tuberías.
- ▶ Proyector-foco LED.
- ▶ Cuadro eléctrico incluido en todos los modelos.



Foco LED blanco 4,5 W.



CARACTERÍSTICAS	MX18	MX25
Bomba con prefiltro	0,75 kW	1,1 kW
Caudal	18 m <sup>3</sup> /h	25 m <sup>3</sup> /h
Bomba contracorriente	opcional	opcional
Filtro	2 filtros cartucho	2 filtros cartucho
Rango filtración	25 micras	25 micras
Superficie de filtración	9 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>
Proyector	LED blanco 4,5 W	LED blanco 4,5 W



### MX18 (Tamaño orientativo piscinas de aprox 9x5m 80 m<sup>3</sup>)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0067	● MX18C00LEDB/B	Mochila MX18 estándar. Foco LED Blanco	A 3.928
FIL-050-0034	● MX18C00VTLEDB/B	Mochila MX18 con bypass para bomba de calor. Foco LED Blanco	A 4.203
FIL-050-0021	● MX18CN0LEDB/B	Mochila MX18. Contracorriente. Foco LED Blanco	A 5.229
FIL-050-0030	● MX18CN0VTLEDC/B	Mochila MX18. con bypass para bomba de calor y contracorriente. Foco LED Blanco	A 5.408

### MX25 (Tamaño orientativo piscinas de aprox 12x6m 110 m<sup>3</sup>)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0005	● MX25C00LEDB/B	Mochila MX25 estándar. Foco LED Blanco	A 4.450
FIL-050-0041	● MX25C00VTLEDB/B	Mochila MX25 con bypass para bomba de calor. Foco LED Blanco	A 5.101
FIL-050-0022	● MX25CN0LEDB/B	Mochila M25. Contracorriente. Foco LED Blanco	A 6.437
FIL-050-0024	● MX25CN0VTLEDB/B	Mochila MX25. con bypass para bomba de calor y contracorriente. Foco LED Blanco	A 6.589

### ACCESORIOS

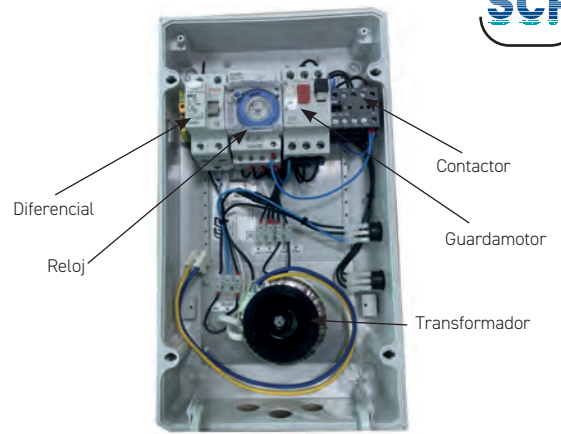
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIL-050-0094	● MX2CARTOUCHE	Kit cartucho mochila filtrante MX (x2) 390mmxØ175mm	A 310





## Cuadro eléctrico Superpool

- ▶ Con diferencial de alta sensibilidad (30 mA).
- ▶ Caja estanca IP55.
- ▶ Reloj programador.



### CUADRO ELÉCTRICO MONOFÁSICO - TRANSFORMADOR PARA FOCOS

REFERENCIA	CÓDIGO	Bomba	Transformador	Amperaje	PVP-€
CCE-570-0586	● PF10D501	0,75-1CV	100 W	4 a 6,3 A	A 278
CCE-570-0587	● PF10X502	1,5-2 CV	100 W	6,3 a 10 A	A 287
CCE-570-0552	● PF10D202	0,5 CV	300 W	2,5 a 4 A	A 300
CCE-570-0553	● PF10D200	0,75-1CV	300 W	4 a 6,3 A	A 312
CCE-570-0554	● PF10D201	1,5-2 CV	300 W	6,3 a 10 A	A 312
CCE-570-0555	● PF10D210	0,75-1 CV	2x300 W	4 a 6,3 A	A 385
CCE-570-0556	● PF10D211	1,5-2 CV	2x300 W	6,3 a 10 A	A 385

### CUADRO ELÉCTRICO MONOFÁSICO - SIN TRANSFORMADOR

REFERENCIA	CÓDIGO	Bomba	Transformador	Amperaje	PVP-€
CCE-570-0548	● PF10D224	0,25 CV	-	1,6 a 2,5 A	A 223
CCE-570-0549	● PF10D221	0,5 CV	-	2,5 a 4 A	A 223
CCE-570-0550	● PF10D220	0,75-1 CV	-	4 a 6,3 A	A 223
CCE-570-0551	● PF10D222	1,5-2 CV	-	6,3 a 10 A	A 223



Ficha técnica



CUADROS ELÉCTRICOS EN TRIFÁSICA  
CUADROS ELÉCTRICOS A MEDIDA.  
DISPONIBLE BAJO DEMANDA.  
CONSULTA A TU ASESOR COMERCIAL



## Cuadro eléctrico Picolo PI305

Cuadro compacto con disyuntor hasta 16A y transformador integrado de 50W



- ▶ Amperaje 16A
- ▶ Transformador integrado de 50W.
- ▶ Panel de control compacto.
- ▶ Reloj de programación.
- ▶ Comandos externos y botones iluminados.
- ▶ Dimensiones: ancho: 160 mm, alto: 160 mm, fondo: 140 mm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0575	● PF10A350	Cuadro eléctrico Piccolo PI305	A 159



# Cuadro eléctrico conectado Tild VP- Vigipool

**Equipado con conexión Wifi integrada**

Control de la filtración, iluminación y entradas auxiliares, con protección eléctrica.



- ▶ Salida filtración: para bombas hasta 7A monofásico. 1,5CV.
- ▶ Salida proyectores iluminación: transformador 230/12V 100VA con disyuntor C10.
- ▶ Salida auxiliar: alimentada a 230V protegida hasta 10A . Conexión al contactor.
- ▶ Salida de P.A.C: una salida protegida con interruptor automático D16 no impulsado por Tild para bombas de calor, sección de cable adecuada para un D20.
- ▶ Conexiones precableadas para regulación de nivel con Niva 3 o 5.
- ▶ Botones de selección en el lateral del cuadro. Entradas de arranque forzado / inhibición de la bomba. Conmutadores de 3 posiciones (Tild / 0 / Manual).
- ▶ Entrada de cubierta. Contacto seco que detecta la cubierta cerrada y ajusta automáticamente el tiempo de filtración y tratamiento.
- ▶ Equipado con conexión Wifi integrada y Bluetooth.

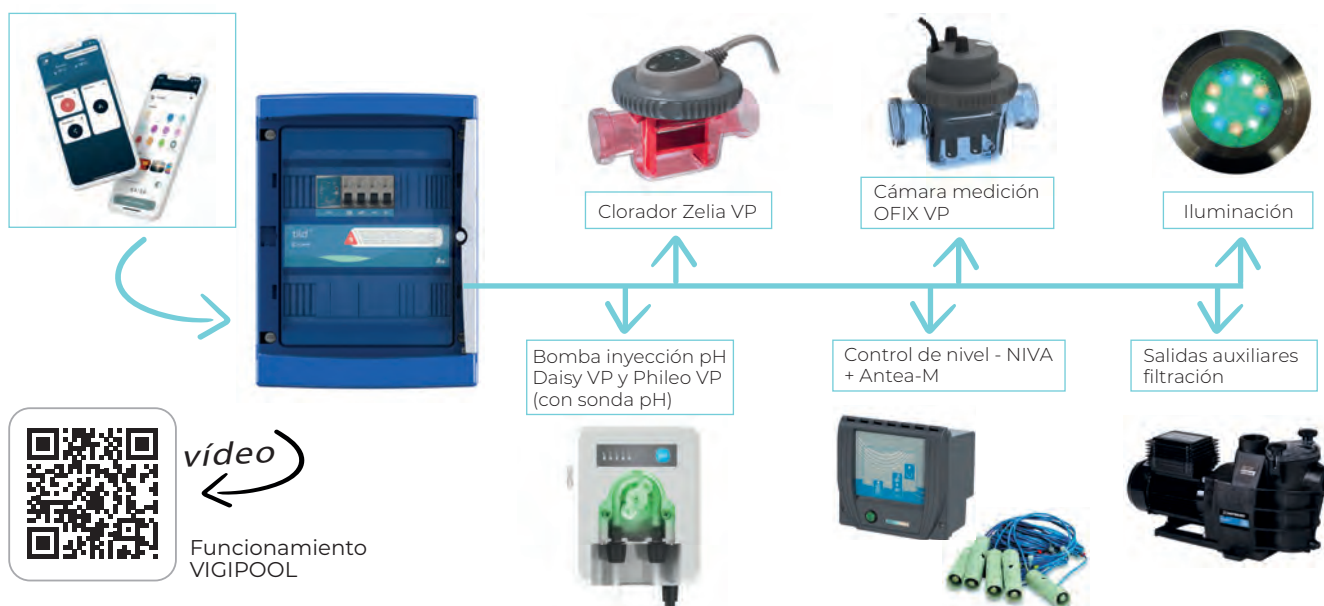
Podemos controlar a través de la aplicación Vigipool los siguientes elementos:

- ▶ Filtración : hasta 6 intervalos horarios diferentes. Posibilidad de termorregulación para adaptar las horas de filtración a la temperatura del agua (sonda de temperatura incorporada). Modo antihielo.
- ▶ Controlador iluminación de la piscina. Programación horaria de la iluminación de la piscina, elección directa del color de la piscina. 2 programas diferentes para automatizar la iluminación. Para focos de otras marcas se permite el cambio de color mediante microcortes desde la app. No se requiere un controlador RGB externo.
- ▶ Salida auxiliar: a través de la aplicación podemos controlar las horas de funcionamiento de nuestro equipo auxiliar, configurar algunos parámetros según el tipo de salida seleccionada (ej. Tª mínima de funcionamiento del clorador salino) y elegir si el equipo auxiliar debe trabajar de forma dependiente o independiente de la filtración.
- ▶ Control desde la aplicación de bombas de calor mediante la entrada auxiliar: encendido on/off
- ▶ Sonda de temperatura para poder gestionar la filtración en función de la temperatura del agua y activar la termoregulación con el modo antihielo.
- ▶ Reconocimiento cubierta cerrada: opción para que la bomba de filtración y el equipo auxiliar adapten sus horas de funcionamiento.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0581	● PF10Y702	Cuadro Tild VP 7A - 1,5 CV	A 652

## Vigipool

Configura y vigila tu piscina con la aplicación Vigipool de serie en el cuadro Tild VP



# Cuadro eléctrico con relé Superpool

*Cuadro para alimentación de bomba y clorador mediante programador del clorador.*



- ▶ Cuadro eléctrico pensado para instalaciones de depuración con cloradores salinos del tipo AQR Flo Advanced.
- ▶ Alimentación de la bomba y del clorador desde el cuadro, permitiendo su protección.
- ▶ Funcionamiento de la bomba con la programación del clorador.
- ▶ Funcionamiento compatible con gestión desde la App en caso de clorador con conectividad Wifi.
- ▶ Sin transformador en el cuadro.

- ▶ Diferencial de 30mA.
- ▶ Botón para funcionamiento en modo manual y en modo programación
- ▶ Regulación del amperaje del guardamotor según potencia de la bomba.
- ▶ Sin reloj programador. La programación de la filtración se realiza desde el cuadro AQR Flo Advanced.

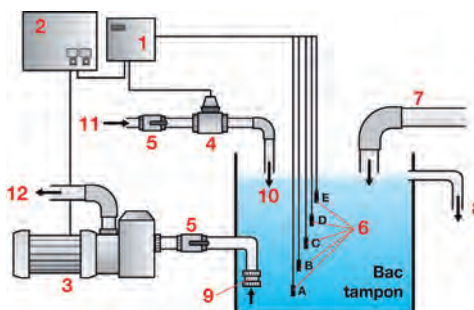


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0312	● PF10A351	Cuadro Superpool con relé 0,75-1CV Amperaje 4-6,3A	A 178
CCE-300-0313	● PF10A352	Cuadro Superpool con relé 1,5-2CV Amperaje 6,3-10A	A 189

# Cuadro eléctrico con sondas de nivel - NIVA

*Control y regulación del nivel de agua del vaso, para piscinas con depósito de compensación*

- ▶ Sondas de nivel independientes.
- ▶ Tres o cinco sondas, incluidas según modelo.
- ▶ Cable 6 m.
- ▶ Dimensiones cuadro 210x190x145.
- ▶ Incluye electroválvula de 1" - 24 V.
- ▶ Filtro de malla.



### ESQUEMA FUNCIONAMIENTO

1. Cuadro de control
  2. Cuadro eléctrico del sist. filtración
  3. Bomba de filtración
  4. Electroválvula
  5. Llave paso PVC
  6. Sondas de nivel
  7. Entrada agua / rejillas rebosaderos
  8. Desagüe seguridad
  9. Válvula antirretorno
  10. Entrada agua renovación
  11. Agua de la red
  12. Salida al sist. filtración
- A. Sonda de referencia  
 B. Nivel de parada bomba filtración  
 C. Nivel de encendido bomba filtración  
 D. Nivel apertura electroválvula renovación  
 E. Nivel de cierre electroválvula renovación

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0348	● PF10L009	Cuadro de regulación de nivel NIVA 3 - 3 sondas de nivel	A 496
CCE-570-0147	● PF10L008	Cuadro de regulación de nivel NIVA 5- 5 sondas de nivel	A 552

### REPUESTO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-571-0092	● SF140017	Set de 3 sondas de nivel	A 93





# Cuadro eléctrico H-Power Connect

Control de la filtración y la iluminación vía bluetooth



- ▶ 2 programadores horarios para la filtración y un programador para la iluminación.
- ▶ Calibración automática del consumo nominal de la bomba de filtración para detección de sobreconsumo.
- ▶ Regulación electrónica de consumo hasta 14A.
- ▶ 1 programa de iluminación ON-OFF.
- ▶ 2 ciclos de filtración de bomba.
- ▶ Modelo con disyuntor electrónico hasta 14A monofásico.
- ▶ El cuadro calibra automáticamente el consumo de la bomba.
- ▶ Display LED 4 dígitos para fácil programación.
- ▶ Configurable desde el móvil vía App por Bluetooth.
- ▶ Incluye protección para sobrecarga.
- ▶ Transformador de 50, 100 y 300 W.
- ▶ IP65.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-570-0010	● HPOW230B	H-Power Connect - Monofásico - Bluetooth	A 315
HAY-570-0005	● HPOW230BD	H-Power Connect - Monofásico - Bluetooth con diferencial	A 348
HAY-570-0006	● HPOW230BDT50	H-Power Connect - Monofásico - Bluetooth con diferencial + Transformador 50W	A 427
HAY-570-0007	● HPOW230BDT100	H-Power Connect - Monofásico - Bluetooth con diferencial + Transformador 100W	A 489
HAY-570-0008	● HPOW230BDT300	H-Power Connect - Monofásico - Bluetooth con diferencial + Transformador 300W	A 537

## REPUESTOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-570-0015	● HPOWTPOOL	Módulo de control H-Power	A 186
HAY-570-0013	● HPOWTPOOLB	Módulo de control Bluetooth	A 287





# Sandglass - vidrio filtrante



0,4-1,0 mm



1-2 mm



2-5 mm

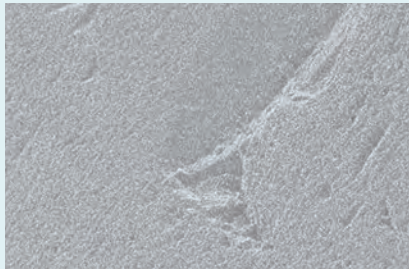
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ud/palet	PVP-€
WTC-060-0022	226420SCP	Vidrio filtrante claro 0.4 - 1.0 mm, saco 20 kg.	42	A 15
WTC-060-0023	226520SCP	Vidrio filtrante claro 1 - 2 mm, saco 20 kg.	42	A 15
WTC-060-0024	226620SCP	Vidrio filtrante claro 2 - 5 mm, saco 20 kg.	42	A 15

\*Sacos por palet. Información a título informativo.

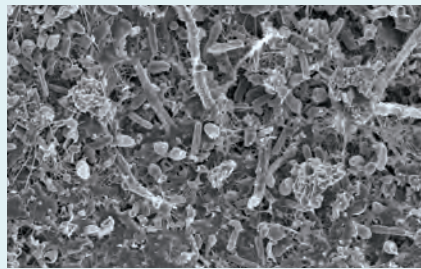
## VENTAJAS DEL CRISTAL CON RESPECTO A LA ARENA Y LA ZEOLITA

- ▶ Producto no degradable, una única carga filtrante para toda la vida del filtro.
- ▶ Retrasa el desarrollo del biofilm: La superficie lisa del vidrio filtrante impide que las bacterias y algas queden atrapados en los surcos microscópicos que tiene la arena.
- ▶ Compatible con tratamientos de cloración salina y cloración tradicional.
- ▶ Reduce el consumo de productos químicos hasta un 80%.
- ▶ Mejora la filtración hasta un 50%.
- ▶ Se ahorra un 50% de agua y energía eléctrica en un contralavado de filtro.
- ▶ Es menos probable que se apelmace y surjan surcos como ocurre en la arena de sílice.
- ▶ Apto para potabilización de agua según directiva europea EU 98/83/EC.
- ▶ Material pulido, no cortante, fácil y cómodo de manejar.

**La carga eléctrica negativa del vidrio filtrante junto a su capa externa con carga positiva evitan que la bacteria llegue a adherirse de forma definitiva.**



Arena de sílice nueva al microscopio  $\mu 5$ .



Biofilm tras 10 días de uso.  $\mu 10$ .

**CRISTAL FILTRANTE DE MATERIAL RECICLADO NO PROCEDENTE DE CONTENEDOR**



**SIN RESTOS METÁLICOS NI OTROS RESIDUOS.**

## Arena, grava y diatomeas

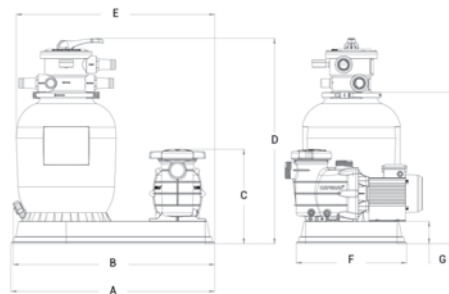


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ud/palet	PVP-€
JFA-060-0005	Arena	Arena filtro 0.4 - 0.8 mm, saco 25 kg.	40	A 6,7
JFA-060-0002	Grava	Grava filtro 1 - 2.5 mm, saco 25 kg.	40	A 6,7
PDF-060-0001	NG5545	Diatomeas Celite 545, saco 25 kg.	21	A 216

\*Sacos por palet. Información a título informativo.

## Kit de filtración Hayward

- ▶ Filtro soplado Pro-series.
- ▶ Bomba Powerflo II.
- ▶ Incluye manómetro.
- ▶ Tubo de conexión 38 mm.
- ▶ Incluye visor de turbidez
- ▶ Presión máxima de trabajo 3,5 bar.



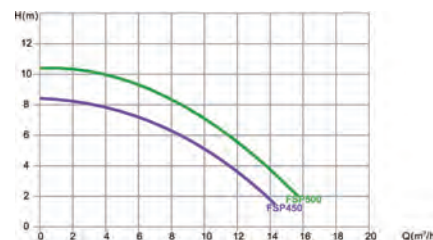
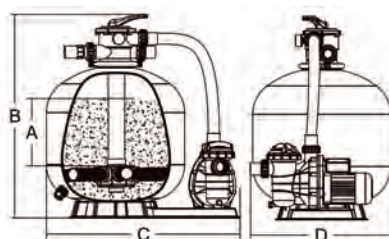
Ø Filtro	A	B	C	D	E	F	G	H
Ø350	749	742	348	756	730	406	83	558
Ø400	771	749	348	806	749	406	83	607
Ø500	806	749	348	964	806	406	83	607

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Arena kg	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. Filtrante	PVP-€
HAY-050-0068	● S144T8102	Ø350 mm+0,25 CV	25	5	0,10 m <sup>2</sup>	A 563
HAY-050-0069	● S166T8103	Ø400 mm+0,33 CV	50	6	0,13 m <sup>2</sup>	A 596
HAY-050-0071	● S210T8107	Ø500 mm +0,75 CV	100	10	0,20 m <sup>2</sup>	A 790

## Kits de filtración Poolstyle



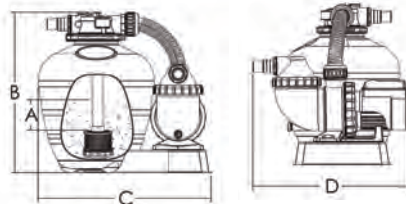
- ▶ Enlaces 50 mm
- ▶ Válvula superior de 6 vías.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2 bar.



Ø Filtro	A	B	C	D
Ø450	210	813	760	449
Ø500	235	856	760	527

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Arena kg	Caudal m <sup>3</sup> /h	PVP-€
PSL-050-0007	● 88031710	Ø450 mm+0,5 CV	45	8,10	A 582
PSL-050-0006	● 88031811	Ø500 mm +0,75 CV	85	11,1	A 625

- ▶ Específico para piscinas elevadas.
- ▶ Válvula superior de 4 vías.
- ▶ Enlaces 32/38 mm
- ▶ Presión máxima de trabajo 2 bar.



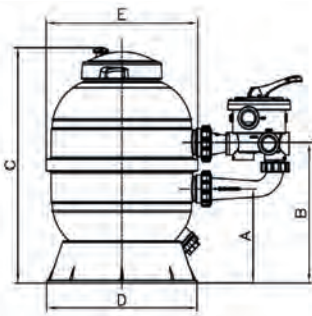
Ø Filtro	A	B	C	D
Ø330	145	460	494	450

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Arena kg	Caudal m <sup>3</sup> /h	PVP-€
PSL-050-0001	● 88033671	Ø330 mm +0,20 CV	17	6-8	A 301

# Pro-Series™ HI Advanced - inyectado

Recomendado para piscinas de hasta 65 m<sup>3</sup>

- ▶ Amplia boca para facilitar operaciones de mantenimiento.
- ▶ Cierre Twist Lock: apertura de rosca Ø180 mm.
- ▶ Tapa de policarbonato transparente.
- ▶ Válvula 6 vías, manómetro y purgador incluidos.
- ▶ Difusor Dual side: Reparto óptimo del agua sobre el lecho filtrante.
- ▶ Doble desagüe de gran tamaño: agua 1" - agua + medio filtrante 1 1/4".



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Presión de prueba 2,5 kg/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Presión de trabajo 0,5-1,3 bar.
- ▶ Temperatura máxima agua: 50°C.
- ▶ Granulometría 0,4-0,8 mm.
- ▶ Conexiones: 1 1/2".
- ▶ Compatible agua salada.



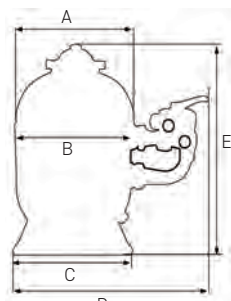
REFERENCIA	CÓDIGO	MODELO	Arena Kg	Caudal m <sup>3</sup> /h 50 m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Supf. filtrante m <sup>2</sup>	PVP-€
HAY-050-0693	● S160SIETL	Ø400	50	6	0,13	<b>A 422</b>
HAY-050-0692	● S210SIETL	Ø500	100	9,5	0,19	<b>A 443</b>
HAY-050-0694	● S240SIETL	Ø600	125	14	0,28	<b>A 525</b>

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
256	381	641	458	453
335	460	798	458	553
381	506	881	458	653

# Pro-Series™ HB - Filtro soplado



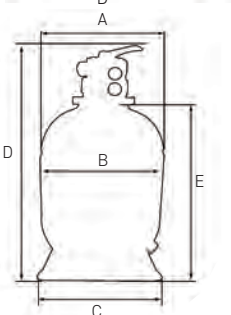
- ▶ Filtración de 40 a 50 micras.
- ▶ Filtro polietileno soplado.
- ▶ Gran resistencia. Presión máxima de prueba (3,5 bar).
- ▶ Resistente a los productos químicos.
- ▶ Fácil acceso al medio filtrante gracias al collarín de apertura.
- ▶ Crepinas montadas sobre rótula para un mantenimiento sencillo.



## VÁLVULA LATERAL

REFERENCIA	CÓDIGO	MODELO	Arena Kg	PVP-€
HAY-050-0064	● S210SX	Ø510 - 10 m <sup>3</sup> /h	100	<b>A 589</b>
HAY-050-0065	● S244SX	Ø612 - 14 m <sup>3</sup> /h	150	<b>A 655</b>
HAY-050-0004	● S0310SX	Ø762 - 22 m <sup>3</sup> /h	250	<b>A 1.231</b>
HAY-050-0203	● S0360SX	Ø895 - 30 m <sup>3</sup> /h	350	<b>A 1.758</b>

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
510	498	521	825	810
612	594	521	875	920
762	725	585	1070	1008
895	880	585	1230	1147



## VÁLVULA EN CABEZA

REFERENCIA	CÓDIGO	MODELO	Arena Kg	PVP-€
HAY-050-0061	● S166TX	Ø401 - 6 m <sup>3</sup> /h	50	<b>A 589</b>
HAY-050-0062	● S210TX	Ø511 - 10 m <sup>3</sup> /h	100	<b>A 655</b>
HAY-050-0063	● S244TX	Ø612 - 14 m <sup>3</sup> /h	150	<b>A 1.231</b>
HAY-050-0001	● S0310TX	Ø762 - 22 m <sup>3</sup> /h	250	<b>A 1.758</b>

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
401	391	371	858	598
511	500	521	989	729
612	594	521	1097	837
762	725	585	1240	934



# Triton® Neo Clear Pro

La referencia del sector con tecnología ClearPro, para piscinas hasta 150 m³

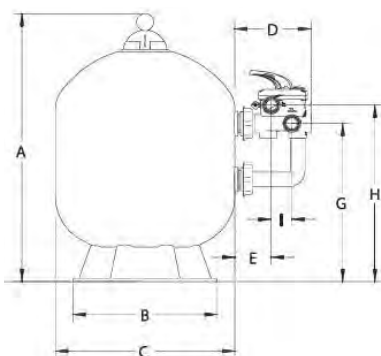


- ▶ Depósito de una sola pieza, reforzado con fibra de vidrio, con revestimiento resistente a los rayos UV.
- ▶ Su construcción sin juntas elimina la posibilidad de fugas. Evita problemas de oxidación y corrosión.
- ▶ Tapa transparente en forma de cúpula con sifón independiente y montaje de manómetro.
- ▶ Manómetro montado en la parte superior con purgador de aire manual. Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- ▶ Difusor de 360° que mantiene la capa de arena plana para una filtración óptima. Difusor retráctil de fácil acceso.
- ▶ Incluye válvula de 6 vías.
- ▶ Finura de filtración de 5 micras en la versión ClearPro. El filtro Clear Pro® está fabricado con un exclusivo material poroso que crea una barrera infranqueable incluso para partículas de polvo, algas, polen, etc.



Crepinas Clear Pro de material poroso- 5 micras

Ø Filtro	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	I mm
Ø480	785	400	480	252	120	463	524	70
Ø610	915	400	610	252	120	530	592	70
Ø762	1.055	610	762	302	160	590	671	70
Ø914	1.160	610	914	302	160	657	738	70



## VERSIÓN - CREPINA CLEAR PRO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Supf. Filtrante	Arena kg	Conexiones	PVP-€
PAC-050-0360	● Ø480 Clear Pro 19" - 8,5 m³/h	0,17 m²	50	1½"	A 1.026
PAC-050-0361	● Ø610 Clear Pro 24" - 14 m³/h	0,29 m²	100	1½"	A 1.168
PAC-050-0362	● Ø762 Clear Pro 30" - 22 m³/h	0,45 m²	200	2"	A 1.653
PAC-050-0363	● Ø914 Clear Pro 36" - 32 m³/h	0,64 m²	300	2"	A 2.287

\*Filtros con tecnología Clear Pro no requieren grava en el lecho

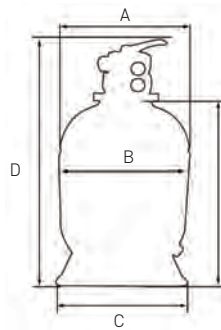
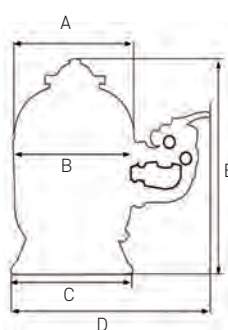
## Powerline - Filtro soplado



81101



81114



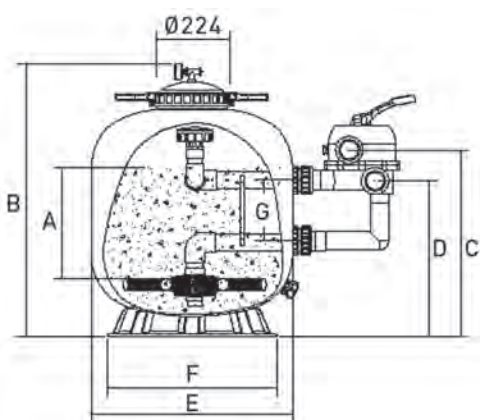
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Arena kg	PVP-€
HAY-050-0208	● 81101	Ø401 válvula top - 6 m³/h	50	A 194
HAY-050-0365	● 81103	Ø511 válvula top - 10 m³/h	100	A 313
HAY-050-0366	● 81104	Ø612 válvula top - 14 m³/h	150	A 322
HAY-050-0367	● 81113	Ø510 válvula lateral- 10 m³/h	100	A 400
HAY-050-0368	● 81114	Ø612 válvula lateral - 14 m³/h	150	A 435

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
401	391	371	858	598
511	500	521	989	729
612	594	521	1097	837
510	498	521	825	810
612	594	521	875	920

# Filtro bobinado Superpool

Para piscinas con caudales de filtración hasta 33 m<sup>3</sup>/h

- ▶ Fabricado en fibra de vidrio.
- ▶ Acabado superficial resistente a rayos UV.
- ▶ Válvula 6 vías, manómetro y purgador incluidos.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 bar.



REF	E/S	A	B	C	D	E	F
SUP-050-0009	1,5"	290	825	513	450	535	500
SUP-050-0010	1,5"	310	890	568	505	635	500
SUP-050-0011	2"	350	920	611	525	723	500
SUP-050-0064	2"	380	1020	696	610	820	780
SUP-050-0065	2"	410	1130	741	655	920	780



### Tapa roscada cierre Ring-Lock

- ▶ Sistema de tapa roscada.
- ▶ Tapa transparente Ø244 mm.
- ▶ Permite la apertura de la tapa sin usar herramientas.
- ▶ Fácil inspección del lecho de arena.
- ▶ Mantenimiento sencillo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Supf. Filtrante	Arena kg	Conexiones	PVP-€
SUP-050-0009	88011104	Superpool Bobinado Ø535- 11 m <sup>3</sup> /h	0,22 m <sup>2</sup>	85 kg	1½"	A 423
SUP-050-0010	88011105	Superpool Bobinado Ø635- 15,6 m <sup>3</sup> /h	0,32 m <sup>2</sup>	145 kg	1½"	A 500
SUP-050-0011	88011108	Superpool Bobinado Ø723- 20,16 m <sup>3</sup> /h	0,40 m <sup>2</sup>	215 kg	2"	A 734
SUP-050-0064	88011109	Superpool Bobinado Ø820- 24,10 m <sup>3</sup> /h	0,53 m <sup>2</sup>	355 kg	2"	A 1.131
SUP-050-0065	88011110	Superpool Bobinado Ø920- 33 m <sup>3</sup> /h	0,66 m <sup>2</sup>	470 kg	2"	A 1.293

# Superpool 2 - Classic

Para piscinas con filtración de 10 a 32 m³/h

- ▶ Cuerpo en material anticorrosivo. Resistente a rayos UV.
- ▶ Válvula 6 vías, manómetro y purgador incluidos.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- ▶ Tapa roscada transparente para fácil inspección en versión de válvula lateral.
- ▶ Temperatura máxima de trabajo: 43°C

Manómetro de glicerina de alta calidad con una amplia vida útil.

Abrazadera Top que permite a la válvula girar 360° facilitando las conexiones (500/650)

Válvula de 6 vías + uniones incluidas

Manómetro de glicerina de alta calidad con una amplia vida útil.

Peana giratoria: facilita el montaje

Tapa roscada transparente

Ø Filtro	Caudal	Top Arena Kg	Lateral Arena Kg
Ø500	10 m³/h	88	100
Ø650	16,5 m³/h	158	150
Ø750	22 m³/h	260	250
Ø900	32 m³/h	422	375



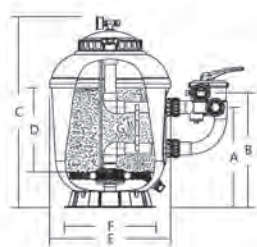
## VERSIÓN VÁLVULA TOP



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Conexiones	PVP-€
SUP-050-0027	● Ø500-10 m³/h	1,5"	A 351
SUP-050-0028	● Ø650 16,5 m³/h	2"	A 492
SUP-050-0029	● Ø750-22 m³/h	2"	A 643
SUP-050-0030	● Ø900-32 m³/h	2"	A 881

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
886	750	693	286	390	500
1034	887	821	251	500	650
1159	1029	945	393	500	750
1294	1163	1080	450	780	900

## VERSIÓN VÁLVULA LATERAL



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Conexiones	PVP-€
SUP-050-0012	● Ø520-10 m³/h	1,5"	A 432
SUP-050-0013	● Ø670 16,5 m³/h	1,5"	A 501
SUP-050-0014	● Ø750-22,10 m³/h	2"	A 701
SUP-050-0018	● Ø900-32 m³/h	2"	A 936

A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
424	487	845	360	516	390
472	535	943	380	666	500
517	603	1015	440	770	500
583	669	1165	480	920	780



# Filtro laminado Superpool TT

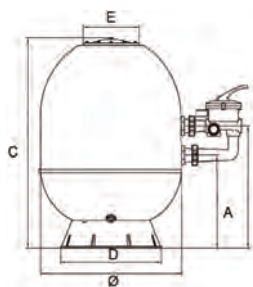
Filtro laminado con tapa tornillo



- ▶ Modelos TT-800 y TT-900 con distribuidor doble 63 mm.
- ▶ Presión de trabajo 0,5-1,5 Kg/cm<sup>2</sup>.



Tapa de tornillos



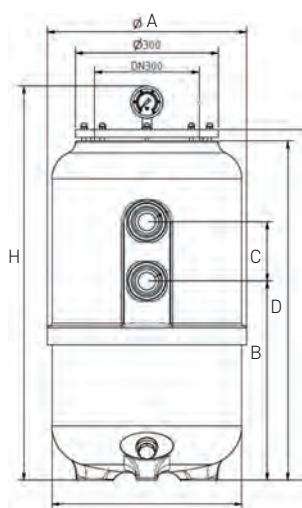
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Supf. Filtrante	Arena kg	Conexiones	PVP-€	Ø mm	A mm	B mm	C mm	E mm	
SUP-050-0031	● TT Ø500 - 10 m <sup>3</sup> /h	0,20	85	1½"	A	412	500	335	495	680	310
SUP-050-0032	● TT Ø600 - 15 m <sup>3</sup> /h	0,28	150	1½"	A	443	600	370	535	695	310
SUP-050-0033	● TT Ø800 - 24 m <sup>3</sup> /h	0,50	350	2"	A	764	800	490	700	1.020	310
SUP-050-0034	● TT Ø900 - 32 m <sup>3</sup> /h	0,64	450	2"	A	950	900	560	770	1.100	310

# Filtro laminado Superpool FR by BEHNCKE



Filtro de fabricación alemana

- ▶ Fabricado en fibra de vidrio.
- ▶ Filtro de alta calidad
- ▶ 10 años de garantía en el cuerpo del filtro.
- ▶ Compatible con válvula 6 vías
- ▶ Tapa superior de vidrio acrílico de gran superficie.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 bar.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Supf. Filtrante	Arena kg	Grava kg	Conexiones	PVP-€	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	
SUP-050-0045	● Filtro laminado FR Ø425 - 10 m <sup>3</sup> /h	0,12 m <sup>2</sup>	40	20	1½"	A	1.067	425	420	125	740	830
SUP-050-0046	● Filtro laminado FR Ø500 - 10 m <sup>3</sup> /h	0,20 m <sup>2</sup>	75	50	1½"	A	1.148	500	470	125	930	1015
SUP-050-0047	● Filtro laminado FR Ø610 - 14 m <sup>3</sup> /h	0,28 m <sup>2</sup>	150	50	2"	A	1.248	610	470	125	940	1026
SUP-050-0048	● Filtro laminado FR Ø770 - 23 m <sup>3</sup> /h	0,45 m <sup>2</sup>	250	100	2"	A	1.541	770	500	140	964	1050
SUP-050-0049	● Filtro laminado FR Ø920 - 33 m <sup>3</sup> /h	0,66 m <sup>2</sup>	210	210	2"	A	1.827	920	500	140	930	1050



## Filtro laminado Superpool TC

*Filtro laminado con tapa tornillo transparente para controlar la arena y el funcionamiento de manera cómoda*



- ▶ Filtro fabricado con proyección simultánea de resina de poliéster y fibra de vidrio para conseguir la resistencia y durabilidad perfecta.
- ▶ Acabado exterior en Gelcoat.
- ▶ Tapa con tornillos de apertura y cierre rápido.
- ▶ Incluye manómetro, así como una purga de agua manual 3/4" y una de aire automática y manual.
- ▶ Colectores de 1" y difusor roscado.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- ▶ Peana de filtro en polipropileno.
- ▶ Temperatura máxima de trabajo: 50°C
- ▶ Válvula selectora de seis vías que permite realizar las diferentes operaciones de filtración, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado del filtro.
- ▶ Cumple con la norma UNE-EN 16713-1: 2017 para piscinas de uso doméstico.

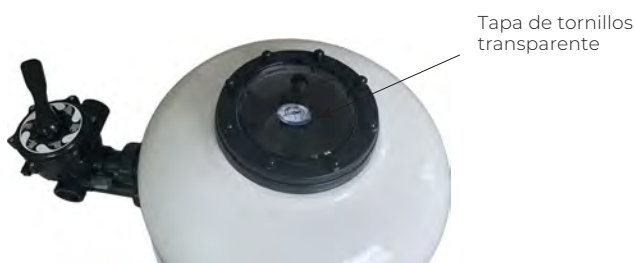
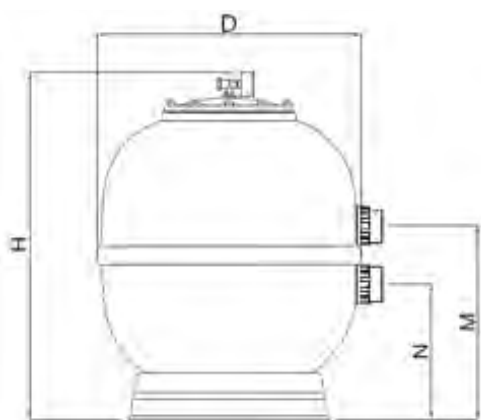


Detalle tapa transparente atornillada

Apertura superior

Crepinas - colectores de 1"

Detalle difusor roscado



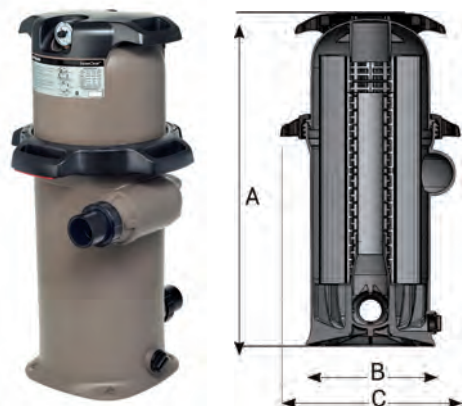
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Supf. Filtrante	Arena kg	Conexiones	PVP-€	Ø mm	B mm	C mm	H mm
SUP-050-0041	75201	TC Ø520 - 10 m³/h	0,19	85	1½"	A 542	520	760	420	295
SUP-050-0042	75202	TCØ630 - 17 m³/h	030	125	1½"	A 576	630	805	445	320
SUP-050-0043	75203	TC Ø780 - 25 m³/h	0,44	300	2"	A 897	780	940	560	330
SUP-050-0044	75204	TT Ø930 - 32 m³/h	0,64	430	2"	A 1.080	930	1.085	630	400

# Filtros monocartucho SwimClear

SwimClear™ filtra con una eficacia 2 veces mayor que un filtro de arena y tiene una capacidad de retención mejor.



- ▶ Gran finura de filtración (20 a 25 micras).
- ▶ Mantenimiento fácil: un sólo cartucho para limpiar.
- ▶ Fácil y rápida instalación.
- ▶ Excelente hidráulica que reduce las pérdidas de carga de la alimentación.
- ▶ Diseño compacto, ocupa una pequeña superficie.
- ▶ No requiere contralavado: ahorro de agua, coste de calentamiento y consumo de productos químicos.
- ▶ Posibilidad de instalación en exterior, resistente a la intemperie.



Filtro	Conexiones	A mm	B mm	C mm
HAY-050-0377	50/63 mm	775	330	464
HAY-050-0377	50/63 mm	857	330	464
HAY-050-0378	50/63 mm	984	330	464

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. Filtrante	PVP-€
HAY-050-0377	● C100SE	Swim Clear C100SE	9,3	20	A 781
HAY-050-0376	● C150SE	Swim Clear C150SE	14	25	A 890
HAY-050-0378	● C200SE	Swim Clear C200SE	18,6	30	A 1.068

## REPUESTOS MONOCARTUCHO SWIMCLEAR

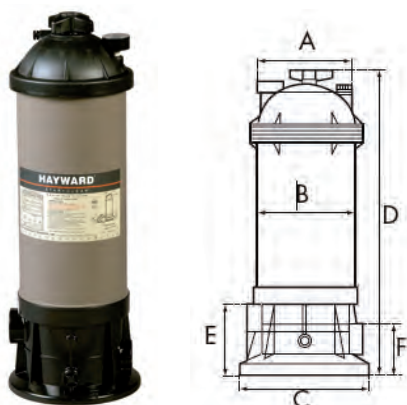
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-050-0599	● CX100XRE	Cartucho Swimclear CX100XRE	C 166
HAY-050-0598	● CX150XRE	Cartucho Swimclear CX150XRE	C 171
HAY-050-0600	● CX200XRE	Cartucho Swimclear CX200XRE	C 204

Ø <sub>EXT</sub>	Ø <sub>INT</sub>	Altura
263,9 mm	101,1 mm	499,1 mm
263,9 mm	101,1 mm	591,6 mm
263,9 mm	101,1 mm	718,6 mm



NOTA: Los alguicidas a base de amonio cuaternario y los floculantes son incompatibles con los filtros de cartucho. **Excepto Flovil y ACTI alguicida.**

# Filtro monocartucho Starclear



Filtro	Conexiones	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
HAY-050-0120	1½"	235	203	267	508	117	57
HAY-050-0121	1½"	235	203	267	749	117	57

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. Filtrante	PVP-€
HAY-050-0120	● C0250EURO	Star Clear 250	5,7	2,3	A 445
HAY-050-0121	● C0500EURO	Star Clear 500	11,3	4,6	A 512

## REPUESTOS MONOCARTUCHO STARCLEAR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-050-0592	● CX250RE	Cartucho para StarClear 250	C 79
HAY-050-0555	● CX500RE	Cartucho para StarClear 500	C 98

Ø <sub>EXT</sub>	Ø <sub>INT</sub>	Altura
178 mm	101,1 mm	247 mm
178 mm	101,1 mm	494mm

## Filtros multicartucho SwimClear

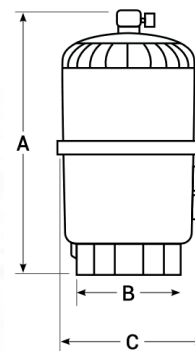
Ahorro de agua, energía y productos químicos



- ▶ 2 veces más eficaz que un filtro de arena.
- ▶ Rango filtración 20 a 25 micras.
- ▶ Gran superficie filtrante.
- ▶ Mantenimiento reducido hasta una vez por temporada.
- ▶ Sin contralavado: ahorro de agua y de productos químicos.
- ▶ Posibilidad de instalación en exterior gracias a su cuba resistente a la intemperie.
- ▶ Requiere altura mínima de 650 mm por encima filtro para apertura.
- ▶ Compatible con agua salada.



NOTA: Los alguicidas a base de amonio cuaternario y floculantes son incompatibles con los filtros de cartucho. **Excepto Flovil y ACTI alguicida.**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	E/S	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. Filtrante	PVP-€
HAY-050-0027	C3030EURO	SwimClear C3030	50 mm	14	30	A 1.534
HAY-050-0028	C4030EURO	SwimClear C4030	50 mm	22	39	A 1.578
HAY-050-0029	C5030EURO	SwimClear C5030	50/63 mm	30	49	A 1.774
HAY-050-0060	C7030EURO	SwimClear C7030	63 mm	35	63,2	A 2.128

A mm	B mm	C mm
880	457	660
1030	457	660
1180	457	660
1330	457	660

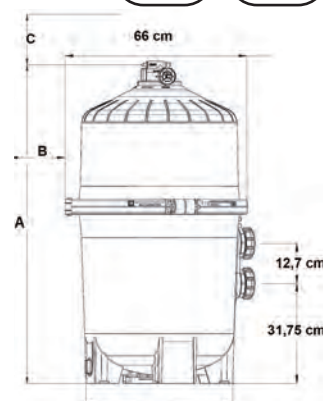
### REPUESTOS MONOCARTUCHO SWIMCLEAR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Cantidad por filtro	PVP-€
HAY-050-0556	CX580XRE	Cartucho C3030 (xl)	4	C 110
HAY-050-0596	CX880XRE	Cartucho C4025/C4030 (xl)	4	C 128
HAY-050-0593	CX1280XRE	Cartucho C5025/C5030 (xl)	4	C 133
HAY-050-0554	CX591XRE	Cartucho C7030EURO (xl)	8	C 112

Ø <sub>EXT</sub> mm	Ø <sub>INT</sub> mm	Altura mm
177,8	75	494
177,8	75	641
177,8	75	834
177,8	75	486

## Filtros diatomeas pro Grid

- ▶ Capacidad de filtración extrema, para un agua de claridad incomparable (2 a 5 micras).
- ▶ Reduce la utilización de productos de mantenimiento.
- ▶ Tanque de polímero inyectado reforzado por fibra de vidrio, para una gran robustez y durabilidad.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	E/S	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. Filtrante	PVP-€
HAY-050-0345	DE3620EURO	Pro Grid DE3620EURO	1½"	3,3	16	A 1.540
HAY-050-0346	DE4820EURO	Pro Grid DE4820EURO	2"	4,45	22	A 1.618
HAY-050-0347	DE6020EURO	Pro Grid DE6020EURO	2"	5,6	27	A 1.764
HAY-050-0348	DE7220EURO	Pro Grid DE7220EURO	2"	6,6	30	A 1.849

A mm	B mm	C mm
870	838	410
1.020	838	460
1.070	838	560
1.320	838	630



NOTA: Los alguicidas a base de amonio cuaternario y los floculantes son incompatibles con los filtros de diatomeas.



## Filtros cartucho Free Flo



- ▶ Manómetro de acero inoxidable lleno de aceite.
- ▶ Asas ergonómicas para facilitar apertura y mantenimiento.
- ▶ 2 conexiones de entradas y 2 salidas para adaptarse a cualquier configuración del local técnico. Puede colocarse en esquinas con entrada y salida a 90°
- ▶ Uniones de 50/63 mm.
- ▶ Tanque del de cartucho de alta resistencia, incluso a UV.
- ▶ Elimina partículas hasta 15 micras.
- ▶ La válvula de purgado de aire High-Flow permite mantener una total eficiencia de la filtración en todo momento.

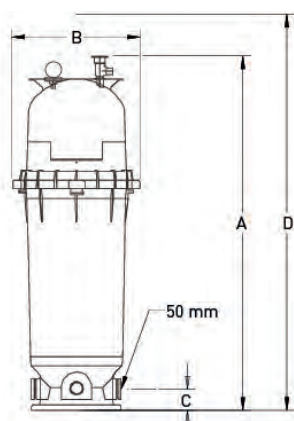
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Altura A mm	Diámetro mm	Supf. filtrante	Caudal m³/h	PVP-€
PAC-050-1013	● FFCF-100-EU	Filtro cartucho Free Flo FFCF 100	782	225	9,3 m²	10	A 714
PAC-050-1014	● FFCF-150-EU	Filtro cartucho Free Flo FFCF 150	962	225	13,9 m²	14	A 825
PAC-050-1015	● FFCF-200-EU	Filtro cartucho Free Flo FFCF 200	1.142	225	18,6 m²	18	A 993



## Filtros cartucho Clean Clear™

Un filtro que combina el rendimiento de un filtro superior con un bajo mantenimiento.

- ▶ Sistema de anclaje mediante 4 agujeros en la base.
- ▶ Limpieza de partículas hasta 20 micras
- ▶ Cartucho fácil de extraer y enjuagar.
- ▶ Abrazadera tipo anillo que permite fácil acceso al cartucho y a las piezas internas.
- ▶ El tanque y la base de una sola pieza están contruidos con polipropileno reforzado con fibra de vidrio para brindarle gran robustez y resistencia a los productos químicos.
- ▶ La válvula de purgado de aire High-Flow permite mantener una eficiencia de filtración óptima en todo momento.



Filtro	A mm	B mm	C mm	D mm
RP100	838	394	70	1.550
RP150	1.029	394	70	1.930
RP200	1.029	394	70	1.930

### REPUESTOS MONOCARTUCHO

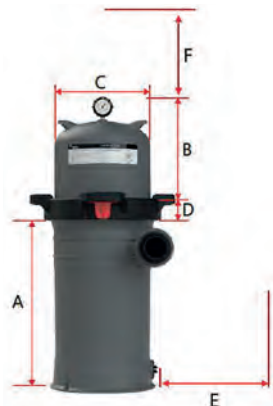
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-050-0402	● CNC-RP100	Cartucho RP100	A 207
PAC-050-1006	● CNC-RP150	Cartucho RP150	A 273
PAC-050-0403	● CNC-RP200	Cartucho RP200	A 347

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexiones	Supf. Filtrante	Caudal m³/h	PVP-€
PAC-050-0070	● CNC-RP100	Clean&Clear RP100	50 mm	9,3 m²	10	A 763
PAC-050-0071	● CNC-RP150	Clean&Clear RP150	50 mm	13,9 m²	14	A 848
PAC-050-0072	● CNC-RP200	Clean&Clear RP200	50 mm	18,6 m²	18	A 878

# Filtro cartucho Galaxy

Filtro de cartucho de mantenimiento sencillo que permite un ahorro de agua

- ▶ Sistema de anclaje mediante 4 agujeros en la base.
- ▶ Sistema de cierre tipo anillo de fácil apertura.
- ▶ Fácil limpieza y enjuague del cartucho mediante una manguera de jardín.



Válvula de purgado de aire



Manómetro inteligente



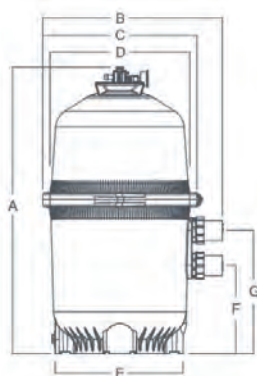
Anillo de bloqueo de liberación rápida



Drenaje de agua grande

Filtro	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
ICF 100	825	444,5	588	304	335	91
ICF 150	910	444,5	588	304	335	91

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexiones	Caudal max m <sup>3</sup> /h	Supf. filtrante m <sup>2</sup>	PVP-€
EMX-050-0070	● 9140401	Filtro cartucho Galaxy ICF 100	50/63 mm	9,29	22,7	A 430
EMX-050-0071	● 9140402	Filtro cartucho Galaxy ICF 150	50/63 mm	13,94	27,2	A 482



Filtro	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
ICF 230	829	648	556	504	462	317,5
ICF 330	886	648	556	504	462	317,5
ICF 430	1.035	648	556	504	462	317,5
ICF 150	1.223	648	556	504	462	317,5

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Diámetro mm	Caudal m <sup>3</sup> /h	Supf. filtrante m <sup>2</sup>	PVP-€
EMX-050-0072	● 9140404	Filtro cartucho Galaxy ICF 230	648	19,6	21,37	A 873
EMX-050-0074	● 9140405	Filtro cartucho Galaxy ICF330	648	28,1	30,66	A 947
EMX-050-0073	● 9140406	Filtro cartucho Galaxy ICF430	648	34,1	39,95	A 1.012
EMX-050-0075	● 9140407	Filtro cartucho Galaxy ICF530	648	34,1	49,24	A 1.123

## REPUESTOS MONOCARTUCHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-050-0062	● 914100004	Cartucho ICF 100	A 91
EMX-050-0063	● 914100005	Cartucho ICF 150	A 120

## REPUESTO MULTICARTUCHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-050-0065	● 914100007	Cartucho ICF 230	A 179
EMX-050-0066	● 914100008	Cartucho ICF 330	A 237
EMX-050-0067	● 914100009	Cartucho ICF 430	A 309
EMX-050-0068	● 914100010	Cartucho ICF 530	A 361

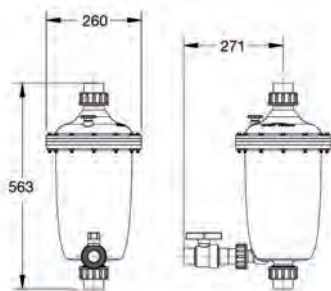
# Multicyclone - Prefiltro centrífugo

*Gran ahorro de agua reduciendo los contralavados*

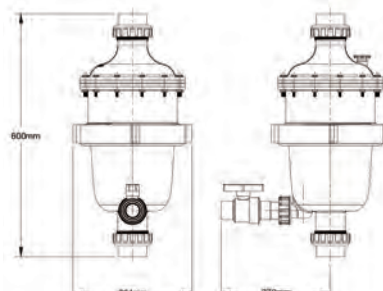
El agua entra en el dispositivo de forma tangencial, a través de sus 12/16 hidrociclones, generando un fuerte efecto centrífugo, que hace sedimentar la suciedad y reduce su entrada en el filtro.

- ▶ Cámara de sedimentación de policarbonato transparente
- ▶ La suciedad es enviada hacia fuera del depósito.
- ▶ El Multicyclone se limpia fácilmente después de abrir la válvula.
- ▶ Solamente se desaguan 15 litros de agua para limpiar el Multicyclone.

## MULTICYCLONE 12



## MULTICYCLONE 16

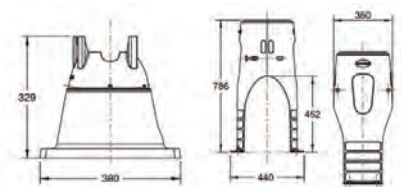


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexiones	Caudal	Volumen	Presión	PVP-€
WTC-050-0011	● 200374	Multicyclone 12	50 mm	2,4-18 m³/h	15 litros	3,5 bar	A 396
WTC-050-0044	● 200375	Multicyclone 16	63 mm	3-30 m³/h	15 litros	3,5 bar	A 489

## Accesorios



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WTC-050-0048	● 200372	Base Multicyclone	A 109
WTC-050-0016	● 2003730	Base Multicyclone sobreelevado bomba	A 185



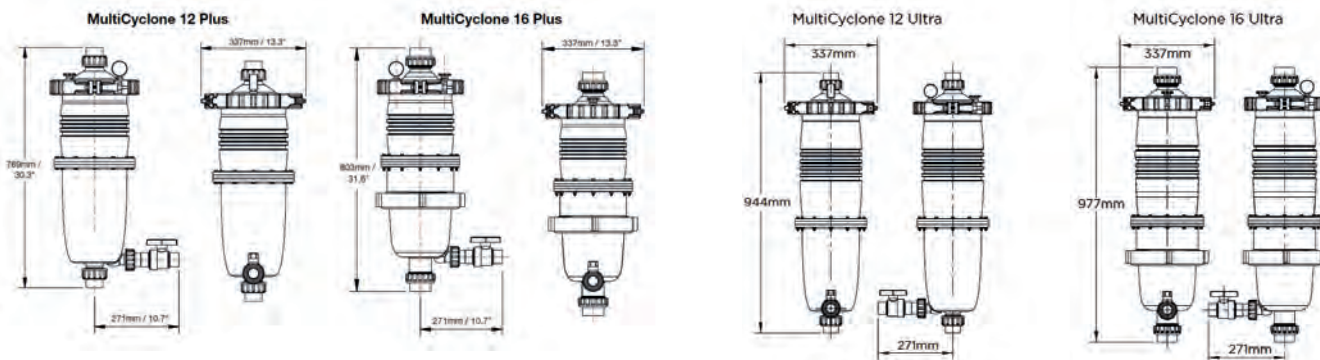
\* Compatible con todos los modelos Multicyclone, Plus y Ultra.

# Multicyclone Plus&Ultra

## Prefiltro centrífugo con cartucho

*Las ventajas del multicyclone añadiendo un filtro de cartucho*

- ▶ El agua entra en el dispositivo de forma tangencial a través de sus 12/16 hidrociclones generando un fuerte efecto centrífugo.
- ▶ La adición del cartucho proporciona el más alto nivel de filtración posible con muy poca necesidad de limpieza.
- ▶ La mayor parte de sedimentos es eliminada por los hidrociclones.
- ▶ El nivel de sedimentos puede controlarse visualmente mediante la cubeta transparente de sedimentos.
- ▶ El manómetro situado en la parte superior de la unidad indica cuando el cartucho requiere limpieza.
- ▶ El cartucho puede extraerse fácilmente aflojando el anillo de bloqueo.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Piscinas hasta	Conexiones	Supf. Filtrante	Caudal m <sup>3</sup> /h	Presión máxima	PVP-€
WTC-050-0001	200380	Multicyclone Plus 12 - Cartucho 40"	55 m <sup>3</sup>	50 mm - 1½"	3,7 m <sup>2</sup>	2,4-9	3,5 bar	A 799
WTC-050-0002	200381	Multicyclone Plus 16 - Cartucho 40"	80 m <sup>3</sup>	63 mm - 2"	3,7 m <sup>2</sup>	3-9	3,5 bar	A 952
WTC-050-0023	200382	Multicyclone Ultra 12 - Cartucho 75"	181 m <sup>3</sup>	50 mm - 1½"	6,9 m <sup>2</sup>	2,4-13,5	3,5 bar	A 939
WTC-050-0045	200383	Multicyclone Ultra 16 - Cartucho 75"	100 m <sup>3</sup>	63 mm - 2"	6,9 m <sup>2</sup>	3-16,8	3,5 bar	A 1.034

\*Filtros de cartucho diseñados para caudales de 2,46 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>

### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WTC-050-0047	62451	Cartucho Multicyclone Plus -40	A 181
WTC-050-0046	62453	Cartucho Multicyclone Plus -75	A 228

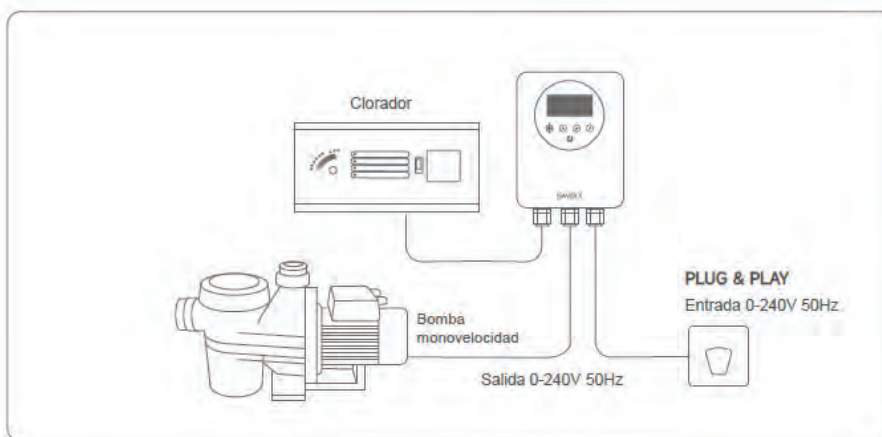




# iSaverK

*Convierte cualquier bomba en un equipo de velocidad variable.*

- ▶ 80 % de ahorro de energía (en comparación con una bomba de una sola velocidad de 1,5 kW).
- ▶ La inversión iSaverK se amortiza entre 1 y 2 años con el ahorro en coste eléctrico.
- ▶ 25% de reducción de ruido.
- ▶ Rango de funcionamiento entre 1.200-2.900 rpm.
- ▶ No requiere montaje. Sistema Plug&play.
- ▶ Panel de control táctil (35 velocidades, 4 programas).
- ▶ Una salida auxiliar, permite el control de un dispositivo esclavo (on/off) desde el variador de frecuencia.
- ▶ Gestión domótica externa mediante protocolo Modbus RS485.
- ▶ Válido para bombas de hasta 1,5 CV (1,1 kW).



### CARACTERÍSTICAS

Rango funcionamiento	-10°C ~ 40°C
Entrada Voltaje	220-240V
Entrada Potencia	Monofásico AC
Frecuencia	50 Hz
Salida Potencia	Max 1,1 kW
Salida Voltaje	Monofásico 0-240V
Rango de velocidad	1.200-2.900 rpm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AQG-100-0002	● ISAVEXK-1100	Variador de frecuencia - iSaverX - 1,1KW	A 454

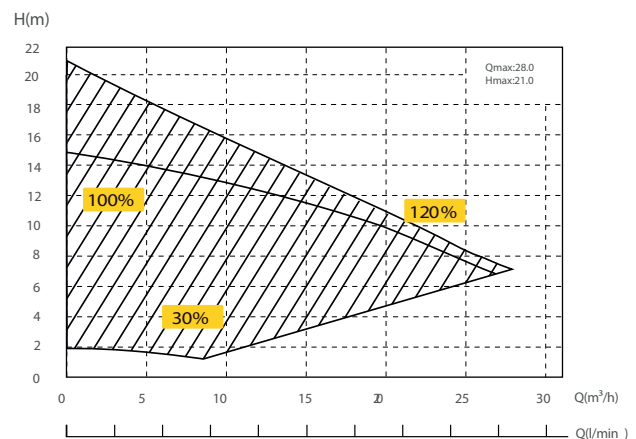
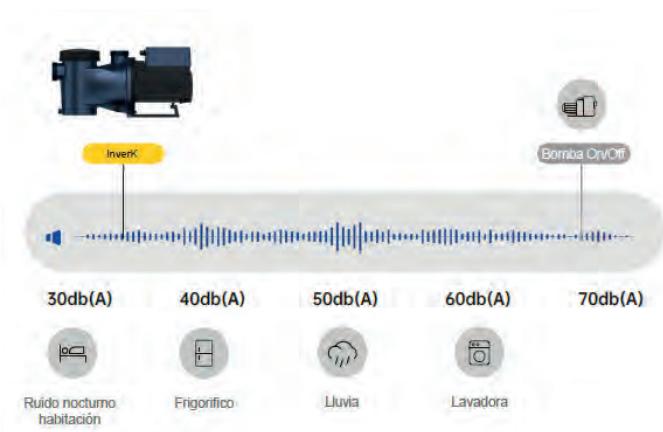
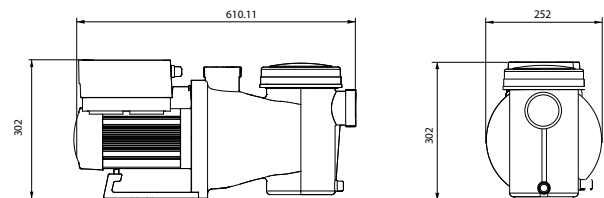
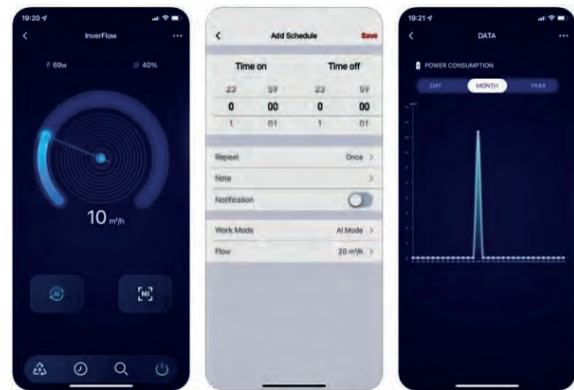




# InverK

## Nueva tecnología Inversilence™

- ▶ Tecnología Full inverter que permite un control preciso de la velocidad del motor (entre 30% y 100%).
- ▶ Motor de eficiencia IE4.
- ▶ El motor adapta su funcionamiento una vez seleccionado el caudal de filtración.
- ▶ Muy silenciosa: menos de 33 dB(A) gracias a un motor sin escobillas.
- ▶ Para piscinas entre 40 y 70 m<sup>3</sup>.
- ▶ Pantalla táctil intuitiva (modo automático o manual, información de potencia y caudal).
- ▶ Botón de contralavado.
- ▶ Gestión domótica externa mediante protocolo Modbus RS485.
- ▶ Controlable a través de Wifi/Bluetooth con la aplicación gratuita "Inverflow".



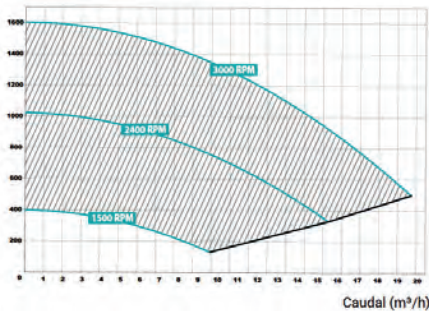
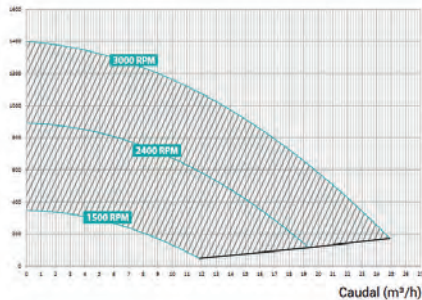
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AQG-100-0001	● INVERKDCP12	Inver K DCA5 - 1,2KW - Caudal máximo 22 m <sup>3</sup> /h a 10 m.c.a	A 1.094



# Superpump VSTD

El modelo original en versión Velocidad variable

- ▶ 2 potencias disponibles 1 CV y 1,5 CV.
- ▶ Visualización del consumo en tiempo real.
- ▶ Función "skimmer" que permite limpiar la superficie automáticamente cada una, dos o tres horas.
- ▶ Función timer: permite programar varias velocidades en distintos horarios.
- ▶ 5 programas diarios y modo temporizador.
- ▶ Función de bajo caudal para cubierta automática.
- ▶ Caja control giratoria en 180°, para un acceso fácil a la interfaz de usuario.
- ▶ Compatible en cotas con Superpump monovelocidad, reemplazo directo.



video

Superpump VSTD

## CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	70 m <sup>3</sup>
MOTOR	Imán permanente + Smart Inverter + motor sincrónico
CONEXIONES	Ø 2" y Ø 1,5" incluidos (para 1CV)
TIPO PANTALLA	Digital rotativa 180°
PROGRAMACIÓN	Desde la caja de control de la bomba
CONECTIVIDAD	Sí desde el AquaRite Flo® Advanced

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1538	● SP2611VSTD	1 CV - Caudal máximo 16,5 m <sup>3</sup> /h	A 1.475
HAY-100-1417	● SP2616VSTD	1,5 CV - Caudal máximo 18 m <sup>3</sup> /h	A 1.723

\*Caudal a 8 m.c.a

# Tristar® VSTD

- ▶ 2 potencias disponibles 1.5CV y 2CV.
- ▶ Smart Inverter + motor de imanes permanentes + motor sincrónico = hasta un 85% de ahorro.
- ▶ Visualización del consumo en tiempo real.
- ▶ 5 programas diarios, función "skimmer" cada hora, 2 horas o 3 horas y modo temporizador
- ▶ 4 entradas digitales (contactos secos)
- ▶ Reemplaza a la Tristar monovelocidad, compatible en cotas.



## CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	120 m <sup>3</sup>
MOTOR	Imán permanente + Smart Inverter + motor sincrónico
CONEXIONES	Ø 63 mm y Ø 2" incluidos
TIPO PANTALLA	Digital rotativa 180°
PROGRAMACION	Desde la caja de control de la bomba
CONECTIVIDAD	Sí desde el AquaRite Flo® Advanced

## VERSIÓN VSTD ACTUAL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1416	● SP3216VSTD	1,5 CV - 26,3 m <sup>3</sup> /h	A 2.206
HAY-100-1426	● SP3220VSTD	2 CV - 31 m <sup>3</sup> /h	A 2.414

\*Caudal a 8 m.c.a

## MODELOS NG

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0162	● SP3216VSTDNG	1,5 CV NG - 26,3 m <sup>3</sup> /h	A Consultar
HAY-100-0163	● SP3220VSTDNG	2 CV NG - 31 m <sup>3</sup> /h	A Consultar



# K-Flo VSTD

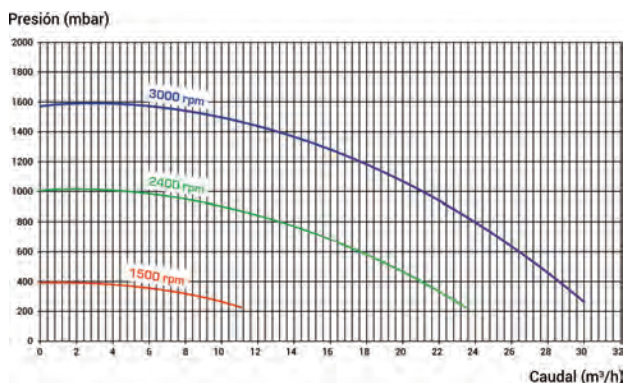
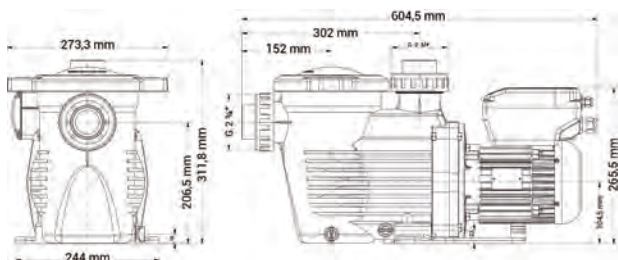
## Gestión remota mediante AquaRite® Flo Advanced

Reemplaza al modelo K-Flo monovelocity sin modificación de instalación, mismas cotas.

- ▶ Motor de imán permanente: ahorro medio en electricidad de un 65%
- ▶ Muy silenciosa.
- ▶ Tapa prefiltro transparente y cierre Twist-lock.
- ▶ Conectores de unión 50/63 mm incluidos.
- ▶ Pantalla de control orientable 180° para mejor acceso.
- ▶ Posibilidad de control remoto con panel Control Station y/o Aquarite Flo Advance
- ▶ Recomendada piscinas hasta 96m<sup>3</sup>
- ▶ Sello mecánico AISI316, compatible con agua salada.



Panel programable



### CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	80 m <sup>3</sup>
MOTOR	Imán permanente + Smart Inverter
CONEXIONES	Ø 50/ 63 mm incluidos
TIPO PANTALLA	LCD rotativa 180°
PROGRAMACIÓN	Desde la caja de control de la bomba
CONECTIVIDAD	Sí desde AquaRite Flo® Advanced y Control Station

### VERSIÓN VSTD ACTUAL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1520	● SPK12615VSTD	1,5 CV - Caudal máximo 23,8 m <sup>3</sup> /h	A 1.551

\* Caudal a 8 m.c.a

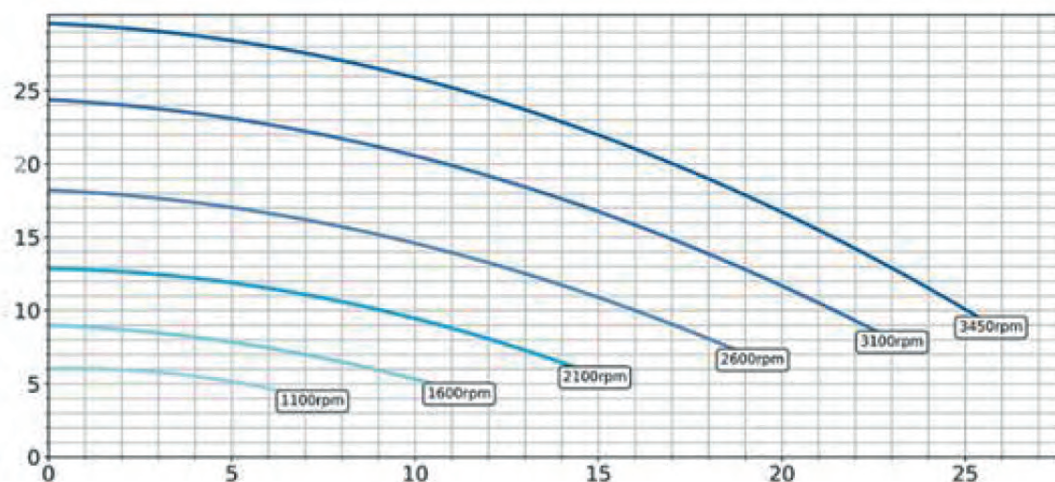
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0164	● SPK12610VSTDNG	Bomba KFLO NG VSTD 1 CV	A Consultar
HAY-100-0165	● SPK12615VSTDNG	Bomba KFLO NG VSTD 1,5 CV	A Consultar

# Superflo VS2 Monofásica

Ideal para el mercado de reposición en piscinas de 30 a 80 m<sup>3</sup>



- ▶ Motor de imán permanente.
- ▶ 3 velocidades/tiempos programables + anulación.
- ▶ Pantalla LCD sencilla e intuitiva con información de vatios, RPM y tiempo.
- ▶ 4 entradas digitales para el control externo.



## CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	80 m <sup>3</sup>
AGUA SALADA	Sí, hasta 4 g/l
MOTOR	1,5CV con imán permanente
CONEXIONES	Ø50 mm incluidos
TIPO PANTALLA	LCD
PROGRAMACIÓN	3 programas de velocidad + modo manual
CONECTIVIDAD	Cable de datos opcional (PAC-101-3298)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0050	SFL-VS2M	Superflo VS2M- Caudal máximo 26 m <sup>3</sup> /h	A 1.934

\*Caudal a 8 m.c.a

## WhisperFlo VS2M

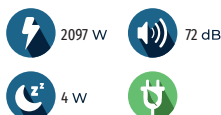
La bomba universal para todo tipo de piscinas residenciales hasta 120 m<sup>3</sup>



- ▶ Motor de imán permanente de 6 polos.
- ▶ Tapa con apertura de cuarto de vuelta: fácil apertura y bloqueo.
- ▶ 4 entradas digitales para control.
- ▶ Cable de comunicaciones opcional.
- ▶ Súper silenciosa: sólo 47 dBa a 1 m.

### CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	120 m <sup>3</sup>
AGUA SALADA	Sí, hasta 4 g/l
MOTOR	2CV con imán permanente
CONEXIONES	Ø50/Ø63 mm incluidos
TIPO PANTALLA	LCD
PROGRAMACIÓN	3 programas de velocidad + modo manual
CONECTIVIDAD	Cable de datos opcional



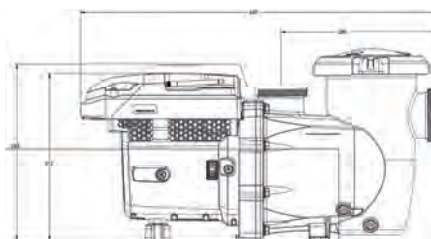
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0048	● WFL-VS2M	Whisperflo VS2M 2 CV Monofásica - Caudal 32 m <sup>3</sup> /h	A 2.137

## IntelliFlo3 VSF

Nuevo diseño del motor que se traduce en una eficiencia inigualable



- ▶ Aprovecha el control de caudal integrado sin sensores para alcanzar un caudal de agua óptimo ajustado a las condiciones de la piscina.
- ▶ Nuevo diseño de motor síncrono de imán permanente y diseño de bomba optimizado.
- ▶ Resistente a baja salinidad hasta 4 g/l de sal.
- ▶ Incluye conexiones: de 50 y 63 mm (1,5 CV), 63 y 75 mm (modelo de 3 CV).
- ▶ Comunicación RS485
- ▶ No precisa cables de comunicación: los puertos de comunicación aceptan cables de conexión.
- ▶ Automatización integrada opcional: dos relés integrados permiten programar y regular dispositivos externos, como luces o cloradores salino.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0043	● P-011069	Intelliflo3 -1,5 CV Mono Caudal máximo 24m <sup>3</sup> /h	A 2.732
PAC-100-0044	● P-011079	Intelliflo3 - 3 CV Mono Caudal máximo 38 m <sup>3</sup> /h	A 3.785

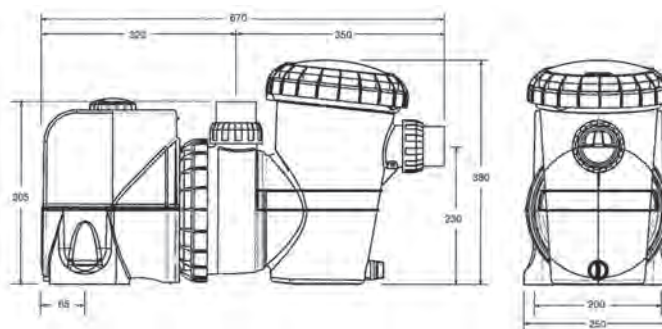
\*Caudal a 8 m.c.a

# Silensor Pro VSD

- ▶ Velocidad del motor 1.050-3.100 rpm.
- ▶ Sistema de refrigeración por agua muy silencioso: sólo 55 dB a alta velocidad.
- ▶ Cesta extra grande de 4,5 litros.
- ▶ Protección contra el desarme.
- ▶ Puerto RJ45 para señal de control externo (cubierta cerrada, bomba de calor).
- ▶ Compensación del caudal en función de las limitaciones (obstrucción del filtro, etc.).

## SILENSOR PRO

## SILENSOR PRO PREMIUM



W



dB



W



### CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	95 m <sup>3</sup>
AGUA SALADA	Sí
MOTOR	Alto rendimiento
CONEXIONES	Ø 50/63 mm incluidos (según modelo)
TIPO PANTALLA	Sin pantalla - Gestión desde la App
PROGRAMACIÓN	10 velocidades de filtración y modo contralavado
CONECTIVIDAD	Bluetooth / RJ45 en modelo premium

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-100-0023	● SP200BT	Silensor Pro 1,5 CV - 18 m <sup>3</sup> /h	A 1.687
MNC-100-0024	● SP400BT	Silensor Pro Premium 2,2 CV - 23 m <sup>3</sup> /h	A 2.059

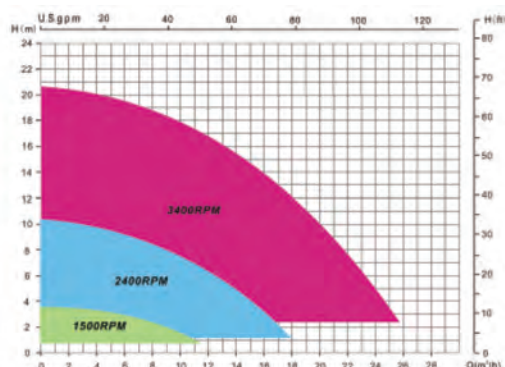
\*Caudal a 8 m.c.a



# VSP150 & Super Power

La bomba con conectividad Wifi directa para todas las piscinas residenciales. Caudal máximo 22 m<sup>3</sup>/h

- ▶ Conectividad Wifi directa o RS485 (antena interna con alcance de 25 m).
- ▶ Perfecto para complementar un sistema de calefacción solar u otro equipo de control automático.
- ▶ Funciones de cebado ajustable y anti congelamiento incluidas.
- ▶ Motor permanente completamente cerrado y refrigerado.
- ▶ Funcionamiento silencioso a bajas velocidades.
- ▶ Control táctil, velocidades y programas ajustables para garantizar la máxima eficiencia de la piscina.
- ▶ Mayor eficiencia, aumentando hasta el 80% antes que las bombas monovelocidad.
- ▶ Rango de funcionamiento: de 800 a 3.400 rpm.
- ▶ Puerto de comunicación RS-485 para protocolo Modbus.
- ▶ Motor y sello mecánico fabricados en acero inoxidable AISI 316 - compatible con piscinas de agua salada.



## FUNCIONAMIENTO SIN NECESIDAD DE APP

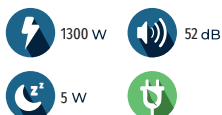
Configura y maneja la bomba de filtración desde tu móvil sin necesidad de instalar aplicaciones ni usar el router de la vivienda. El modo Wifi Direct ofrece conexión inalámbrica directa entre un móvil y la bomba Super-Power, con un alcance de 50 m en áreas abiertas.

La bomba incluye una red wifi propia. Una vez conectamos nuestro dispositivo vía Wifi, escaneamos el código QR y se accede a la web del dispositivo desde donde manejar y configurar los parámetros de funcionamiento. Velocidad de funcionamiento, horarios y ciclos de funcionamiento.



## CARACTERÍSTICAS

VOLUMEN MÁXIMO	120 m <sup>3</sup>
AGUA SALADA	Sí
MOTOR	Imanes permanentes
CONEXIONES	Ø 63 mm / 2" incluidos
TIPO PANTALLA	Táctil ergonómica
PROGRAMACION	3 Velocidades (incluida una para retrolavado)
CONECTIVIDAD	Wifi y cable RS485



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-100-0004	9023303	VPS150 1,5 CV - 22m <sup>3</sup> /h	A 976
EMX-100-0017	9023306	Super Power 1,5 CV - 22m <sup>3</sup> /h	A 1.072

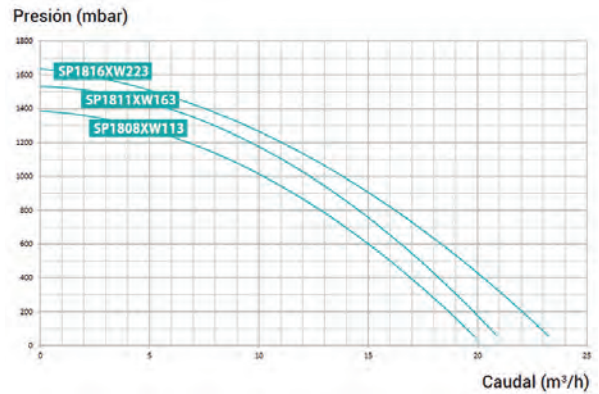
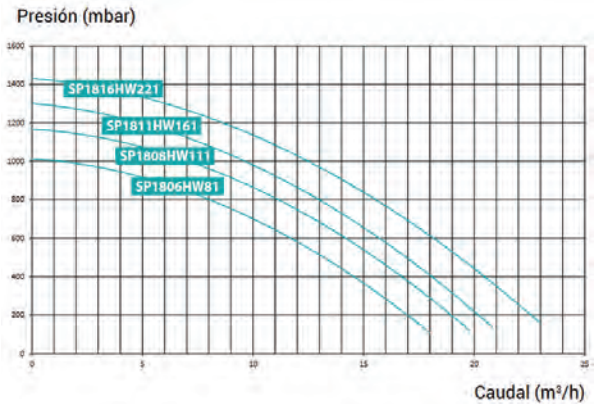
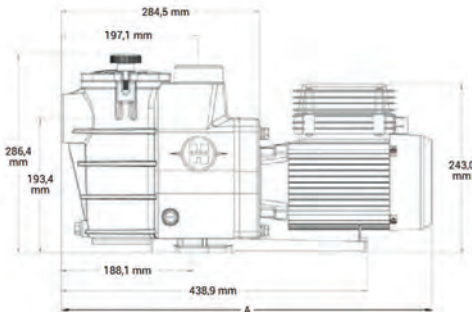
\*Caudal a 8 m.c.a



# MaxFlo®

Diseño compacto idóneo para locales técnicos reducidos

- ▶ Excelente relación calidad precio
- ▶ Conexiones hembra rosca 1,5"
- ▶ Recomendada para piscinas hasta 95 m<sup>3</sup>



## MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1498	● SP1806XW81	1/2 CV 8 m³/h Mono	A 452
HAY-100-1499	● SP1808XW111	3/4 CV 11,3 m³/h Mono	A 387
HAY-100-1500	● SP1811XW161	1 CV 13 m³/h Mono	A 455
HAY-100-1501	● SP1816HW22	1,5 CV 15,6 m³/h Mono	A 546

## MODELOS IE2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0147	● SP1806HW81E2	1/2 CV 8 m³/h Mono	A Consultar
HAY-100-0146	● SP1808HW111E2	3/4 CV 11,3 m³/h Mono	A Consultar
HAY-100-0145	● SP1811HW161E2	1 CV 13 m³/h Mono	A Consultar
HAY-100-0144	● SP1816HW221E2	1,5 CV 15,6 m³/h Mono	A Consultar

Una vez finalizado el stock IE1 por parte del proveedor, se empezará a vender el modelo IE2 con la misma potencia y prestaciones. Mientras tanto, modelo IE2 bajo demanda.  
\* Caudal a 8 m.c.a.

## TRIFÁSICA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1502	● SP1808XW113	3/4 CV 12,8 m³/h Trifásica - IE3	A 823
HAY-100-1503	● SP1811XW163	1 CV 14,5 m³/h Trifásica - IE3	A 835
HAY-100-1504	● SP1816XW223	1,5 CV 16,2 m³/h Trifásica - IE3	A 909

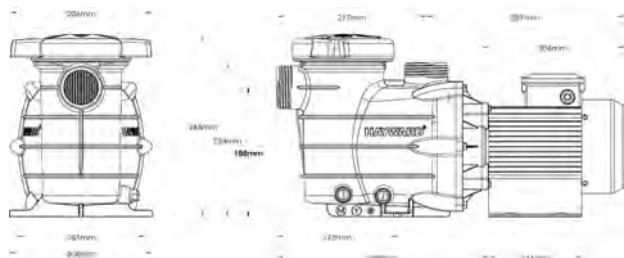
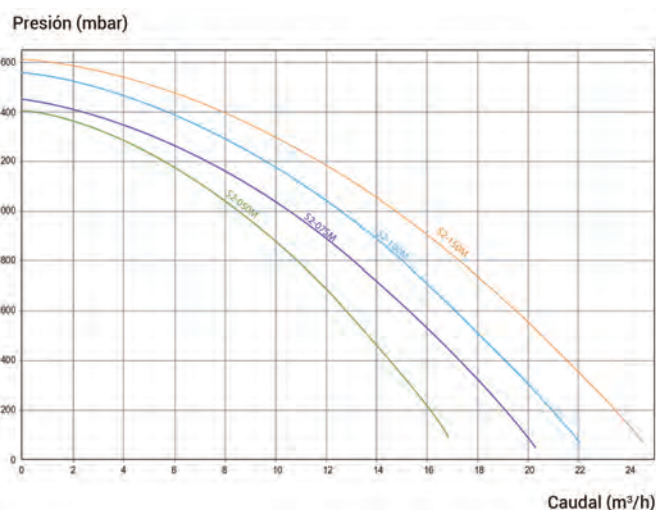
\* Caudal a 8 m.c.a.



# Power Flo® II

*Prestaciones excepcionales, la mejor bomba de su segmento*

- ▶ Diseñada para piscinas pequeñas o elevadas.
- ▶ Recomendada para piscinas hasta 100 m<sup>3</sup>
- ▶ Tapa prefiltro transparente y cierre Twist-lock.
- ▶ Tamaño cesto: 1,1 litros
- ▶ Tapones de vaciado que facilitan el invierno.
- ▶ Conexiones Ø 50 mm incluidos
- ▶ Sello mecánico AISI 304
- ▶ Adaptadores 50 y 32/38 mm



## CARACTERÍSTICAS

RANGO CAUDALES	10,8 - 17,2 m <sup>3</sup> /h
MOTOR	Clase F, IP55
CONEXIONES	50 mm y adaptadores para Ø 32/38 mm
TAPA PREFILTRO	Transparente - apertura Twist-Lock
PREFILTRO	Tamaño 1,1L
DISPONIBLE EN VEL. VARIABLE	No

## MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	CÓDIGO	Caudal m <sup>3</sup> /h	PVP-€
HAY-100-1418	SP8102XE31	6,15	253
HAY-100-1419	SP8103XE61	6,26	267
HAY-100-0080	SP8105XE81	10,8	283
HAY-100-0082	SP8107XE111	13	296
HAY-100-0075	SP8110XE161	15	332
HAY-100-1420	SP8115XE221	17,2	378

## MODELOS IE2

REFERENCIA	CÓDIGO	Caudal m <sup>3</sup> /h	PVP-€
HAY-100-0135	SP8102XE31E2	6,15	Consultar
HAY-100-0134	SP8103XE61E2	6,26	Consultar
HAY-100-0133	SP8105XE81E2	10,8	Consultar
HAY-100-0132	SP8107XE111E2	13	Consultar
HAY-100-0131	SP8110XE161E2	15	Consultar
HAY-100-0130	SP8115XE221E2	17,2	Consultar

Una vez finalizado el stock IE1 por parte del proveedor, se empezará a vender el modelo IE2 con la misma potencia y prestaciones. Mientras tanto, modelo IE2 bajo demanda.  
\*Caudal a 8 m.c.a y 6 mca para potencia de 1/4 CV

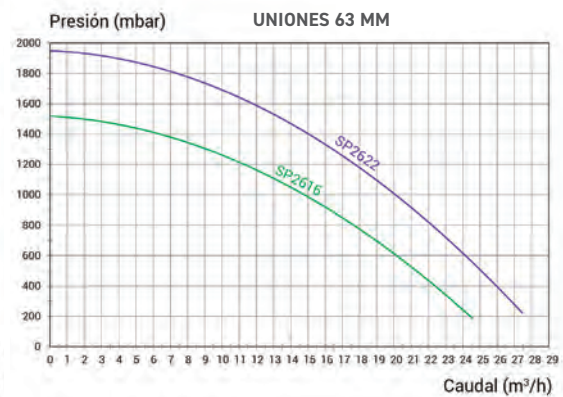
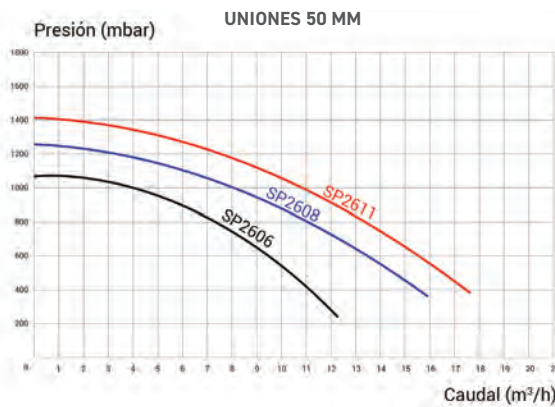
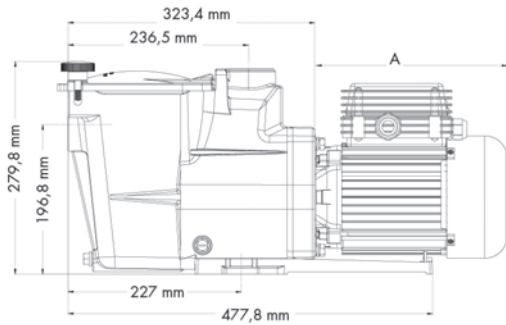


# Super Pump PRO®

Motor silencioso de alto rendimiento, con cesto prefiltro extragrande

Sello mecánico de Viton®, de alta resistencia a agentes químicos.

- ▶ Sistema de cierre por palomillas abatibles. Apertura sin herramientas.
- ▶ Enlaces para encolar incluidos.
- ▶ Reducción roscada 2"-1,5" incluida en modelos hasta 1 CV.
- ▶ Reemplazo directo de modelos de Superpump anteriores. Mismas cotas.
- ▶ Recomendada para piscinas hasta 120 m<sup>3</sup> (recirculación de 6 horas).
- ▶ Sello mecánico AISI 304 Viton.



## MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1566	● ½ CV 8,9 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A 778
HAY-100-1567	● ¾ CV 11,5 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A 800
HAY-100-1568	● 1 CV 13,5 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A 823
HAY-100-1564	● 1 ½ CV 17,5 m³/h Mono E/S 2"	A 929
HAY-100-1563	● 2 CV 22 m³/h Mono E/S 2"	A 1.083

## MODELOS IE2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0121	● ½ CV 8,9 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A Consultar
HAY-100-0120	● ¾ CV 11,5 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A Consultar
HAY-100-0119	● 1 CV 13,5 m³/h Mono E/S 2" /1,5"	A Consultar
HAY-100-0118	● 1 ½ CV 17,5 m³/h Mono E/S 2"	A Consultar
HAY-100-0116	● 2 CV 22 m³/h Mono E/S 2"	A Consultar

Una vez finalizado el stock IE1 por parte del proveedor, se empezará a vender el modelo IE2 con la misma potencia y prestaciones. Mientras tanto, modelo IE2 bajo demanda.  
\* Caudal a 8 m.c.a

## TRIFÁSICA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1561	● SP2611XY163	1 CV 13,5 m³/h Trifásica. E/S 2" /1,5" - IE3	A 912
HAY-100-1565	● SP2616XY223	1 ½ CV 18 m³/h Trifásica. E/S 2" - IE3	A 930
HAY-100-1562	● SP2622XY253	2 CV 22,4 m³/h Trifásica. E/S 2" - IE3	A 1.080

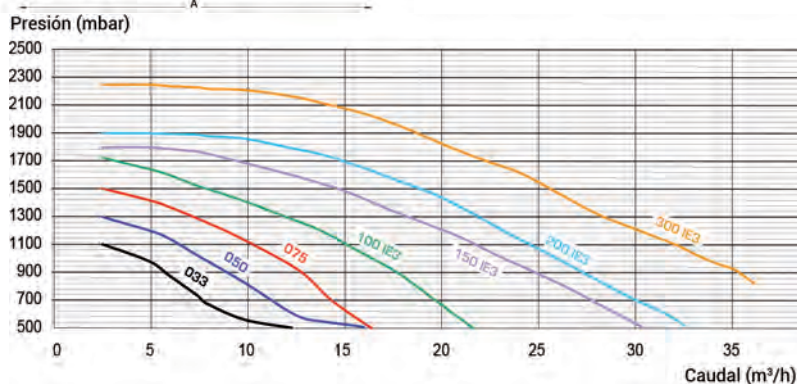
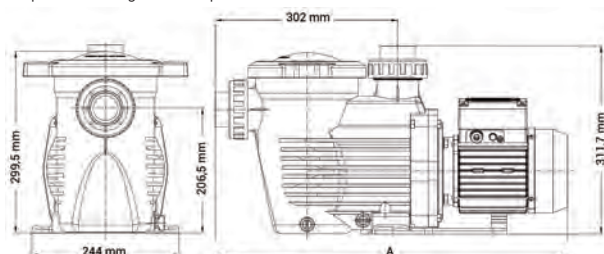
\* Caudal a 8 m.c.a

# K-Flo®

Recomendada para piscinas hasta 198 m³



- ▶ Cierre prefiltro Twist-Lock, apertura sin herramientas.
- ▶ Rodete y difusor producidos en Noryl® de alta resistencia al desgaste y sin corrosión.
- ▶ Conexiones 50 mm y 63 mm incluidas.
- ▶ Apta para uso con agua salada, sello mecánico en AISI 316.
- ▶ Reposición y reemplazo directo de la bomba KS



## MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1579	1/3 CV 4,8 m³/h Mono E/S 50 mm	475
HAY-100-1513	1/2 CV 7,5 m³/h Mono E/S 50 mm	507
HAY-100-1505	3/4 CV 11,5 m³/h Mono E/S 50 mm	538
HAY-100-1506	1 CV 15,4 m³/h Mono E/S 50 mm	564
HAY-100-1514	1 1/2 CV 21,9 m³/h Mono E/S 63mm	620
HAY-100-1515	2 CV 25,7 m³/h Mono E/S 63mm	688
HAY-100-1516	3 CV 33 m³/h Mono E/S 63 mm	803

## MODELOS IE2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0161	1/3 CV 4,8 m³/h Mono E/S 50 mm	A consultar
HAY-100-0160	1/2 CV 7,5 m³/h Mono E/S 50 mm	A consultar
HAY-100-0159	3/4 CV 11,5 m³/h Mono E/S 50 mm	A consultar
HAY-100-0158	1 CV 15,4 m³/h Mono E/S 50 mm	A consultar
HAY-100-0157	1 1/2 CV 21,9 m³/h Mono E/S 63mm	A consultar
HAY-100-0156	2 CV 25,7 m³/h Mono E/S 63mm	A consultar
HAY-100-0155	3 CV 33 m³/h Mono E/S 63 mm	A consultar

Una vez finalizado el stock IE1 por parte del proveedor, se empezará a vender el modelo IE2 con la misma potencia y prestaciones. Mientras tanto, modelo IE2 bajo demanda.  
\* Caudal a 10 m.c.a

## TRIFÁSICA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1537	SPK12605XY3	1/2 CV 7,5 m³/h Mono E/S 50 mm- IE2	A 534
HAY-100-1507	SPK12607XY3	3/4 CV 11,5 m³/h Mono E/S 50 mm- IE2	A 578
HAY-100-1508	SPK12610XY3	1 CV 15,4 m³/h Trifásica. E/S 50mm - IE3	A 649
HAY-100-1509	SPK12615XY3	1 1/2 CV 21,9 m³/h Trifásica. E/S 63mm - IE3	A 713
HAY-100-1518	SPK12620XY3	2 CV 25,7 m³/h Trifásica. E/S 63mm - IE3	A 858
HAY-100-1519	SPK12630XY3	3 CV 33 m³/h Trifásica. E/S 63mm - IE3	A 920

\* Caudal a 10 m.c.a

## ACCESORIOS

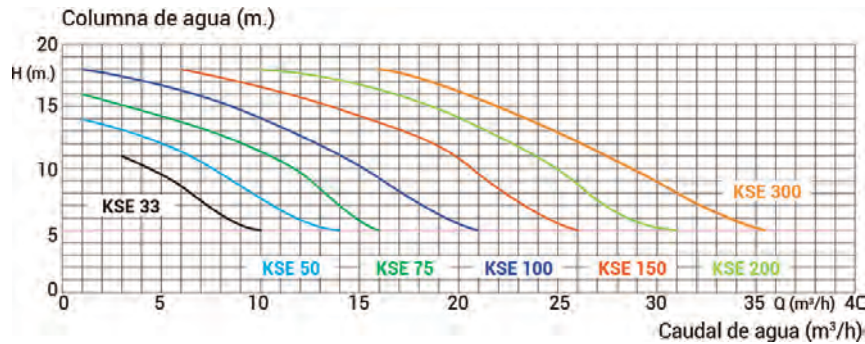
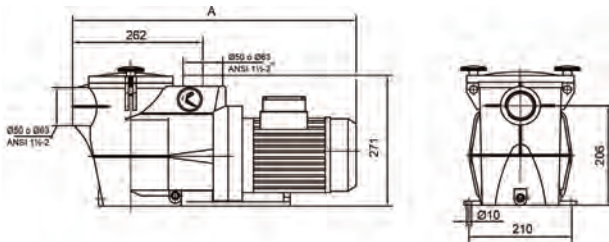
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1574	LPRK	Smart Retrofit Kit. Compatible con: Astral Victoria Plus - Victoria Plus Silent - Victoria Plus Silent VS	A 258



# KSE - Koral

*Modelo con cuerpo renovado más ligero*

- ▶ Más ligero que el modelo original.
- ▶ Hidráulica optimizada y supersilenciosa.
- ▶ Interior del prefiltro visible, acceso fácil y rápido.
- ▶ Turbina en Noryl® libre de corrosión y alta durabilidad.
- ▶ Doble purga de apertura fácil sin herramientas
- ▶ Recomendada para piscina privada hasta 177 m<sup>3</sup>.
- ▶ Tamaño del prefiltro: 3.5 L.



## MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1591	● ½ CV 7,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 443
HAY-100-1603	● ¾ CV 11,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 478
HAY-100-1592	● 1 CV 15,4 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 489
HAY-100-1593	● 1 ½ CV 21,9 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 556
HAY-100-1594	● 2 CV 25,7 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 634
HAY-100-1597	● 3 CV 29,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 871

## MODELOS IE2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0153	● ½ CV 7,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 589
HAY-100-0152	● ¾ CV 11,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 619
HAY-100-0151	● 1 CV 15,4 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 50 mm	A 647
HAY-100-0150	● 1 ½ CV 21,9 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 724
HAY-100-0149	● 2 CV 25,7 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 795
HAY-100-0148	● 3 CV 29,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 63 mm	A 1.031

Una vez finalizado el stock IE1 por parte del proveedor, se empezará a vender el modelo IE2 con la misma potencia y prestaciones. Mientras tanto, modelo IE2 bajo demanda.

\* Caudal a 10 m.c.a

## TRIFÁSICA

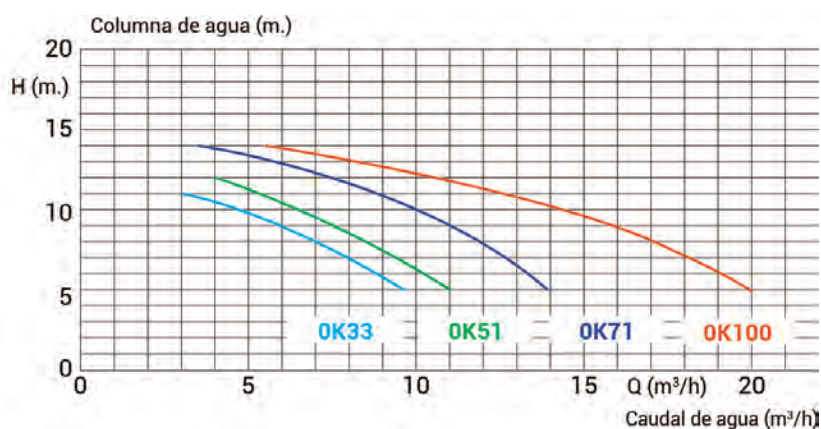
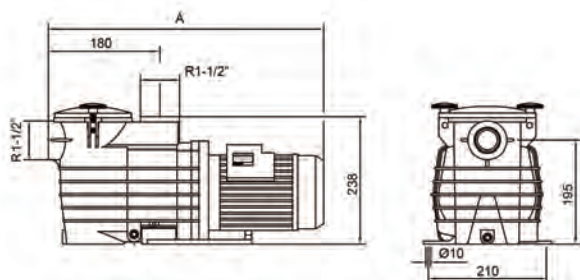
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1602	● 010411450110	Modelo KSE75T1 - ¾ CV 11,5 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 50 mm	A 525
HAY-100-1600	● 010411550110	Modelo KSE100T1E3 - 1 CV 15,4 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 50 mm - IE3	A 688
HAY-100-1599	● 010421150120	Modelo KSE150T1E3 - 1 ½ CV 21,9 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 63 mm- IE3	A 724
HAY-100-1589	● 010481250110	Modelo KSE200T1E3 - 2 CV 25,7 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 63 mm- IE3	A 814
HAY-100-1595	● 010421450120	Modelo KSE300T1E3 - 3 CV 29,5 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 63 mm- IE3	A 904

\* Caudal a 10 m.c.a

## OK - Ondina

*Alta eficiencia y baja sonoridad*

- ▶ Optimizada para piscina de tamaño medio y pequeño.
- ▶ Compacta y silenciosa.
- ▶ Adaptable a locales técnicos reducidos y casetas.
- ▶ Cierre rápido de palomillas.
- ▶ Protección IP55, 50 Hz, 2850 r.p.m.
- ▶ Usos: para piscina privada hasta 75 m<sup>3</sup>.
- ▶ Tamaño del prefiltro: 1.75 L.



### MODELOS IE1 (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1612	● 1/3 CV 7 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 310
HAY-100-1587	● 1/2 CV 8,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 312
HAY-100-1604	● 3/4 CV 12 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 345
HAY-100-1614	● 1 CV 17,2 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 389

\* Caudal a 8 m.c.a

### MODELOS IE2

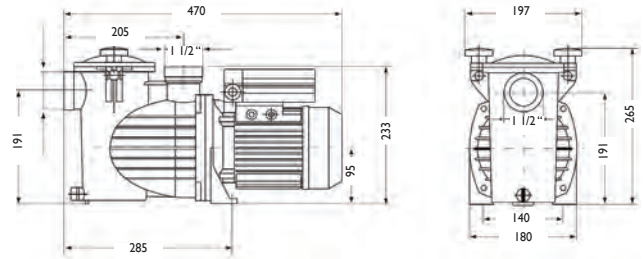
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-0139	● 1/3 CV 7 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 354
HAY-100-0138	● 1/2 CV 8,5 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 370
HAY-100-0137	● 3/4 CV 12 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 406
HAY-100-0136	● 1 CV 17,2 m <sup>3</sup> /h Mono E/S 1,5"	A 455

### TRIFÁSICA

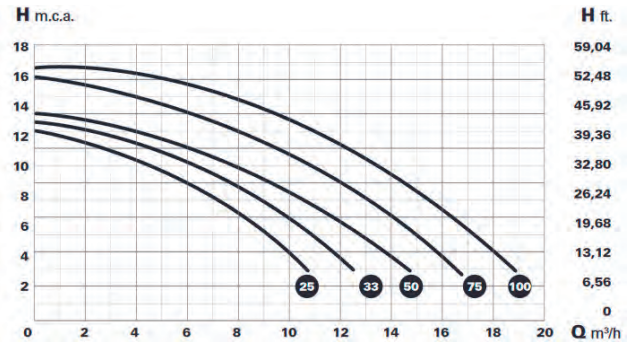
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-100-1588	● 010201250100	Modelo OK51T - 1/2 CV 8,5 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 1,5"	A 340
HAY-100-1613	● 010201350100	Modelo OK71T - 3/4 CV 12 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 1,5"	A 367
HAY-100-1615	● 010211450100	Modelo OK100T - 1 CV 17,2 m <sup>3</sup> /h Trifásica E/S 1,5"	A 412

\* Caudal a 8 m.c.a

## Bomba Optima

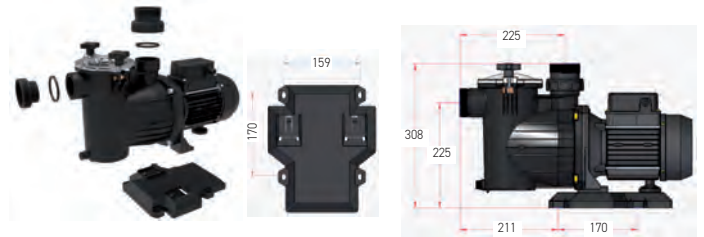


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BOM-100-0011	● ¼ CV 6 m³/h Mono E/S 1,5"/50mm	A 342
BOM-100-0012	● ½ CV 8 m³/h Mono E/S 1,5"/50mm	A 343
BOM-100-0013	● ½ CV 10 m³/h Mono E/S 1,5"/50mm	A 345
BOM-100-0014	● ¾ CV 12,5 m³/h Mono E/S 1,5"/50mm	A 354
BOM-100-0015	● ¾ CV 12,5 m³/h Trifásica E/S 1,5"/50mm	A 400
BOM-100-0105	● 1 CV 15,3 m³/h Mono E/S 1,5"/50mm	A 376
BOM-100-0016	● 1 CV 15,3 m³/h Trifásica E/S 1,5"/50mm	A 424

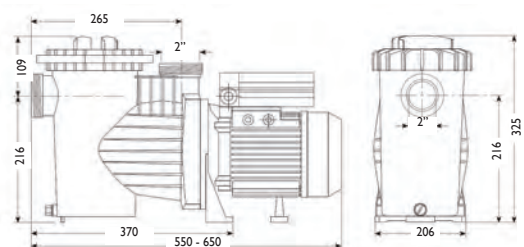


\* Caudal a 8 m.c.a., no incluye enlaces.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BOM-101-0352	● Kit Adaptación Optima para bombas Silen y Nox	A 25



## Bomba Winner



### MONOFASICA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BOM-100-0002	● ½ CV 11,5 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 390
BOM-100-0004	● ¾ CV 14 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 420
BOM-100-0062	● 1 CV 18 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 443
BOM-100-0006	● 1½ CV 21,5 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 523
BOM-100-0112	● 2 CV 24,3 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 616
BOM-100-0009	● 3 CV 29 m³/h Mono E/S 2"/63mm	A 715

### TRIFÁSICA

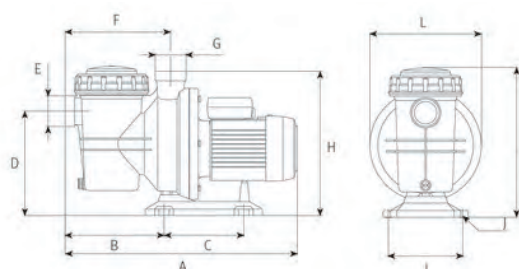
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BOM-100-0003	● ½ CV 11,5 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 399
BOM-100-0111	● ¾ CV 14 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 429
BOM-100-0005	● 1 CV 18 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 494
BOM-100-0007	● 1½ CV 21,5 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 535
BOM-100-0008	● 2 CV 24,3 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 625
BOM-100-0010	● 3 CV 29 m³/h Trifásica E/S 2"/63mm	A 719

\* Caudal a 10 m.c.a

## Espa Nox - Compatible Silen

*Compatible en medidas con bomba Silen*

- ▶ Sustituye al modelo Silen con mejoras en el motor.
- ▶ Bomba autoaspirante.
- ▶ Baja sonoridad.
- ▶ Tapa rosca transparente.
- ▶ Eje de motor AISI 316.



A	B	C	D	F	H	I	K	L
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
495	211	170	225	225	308	159	319	238

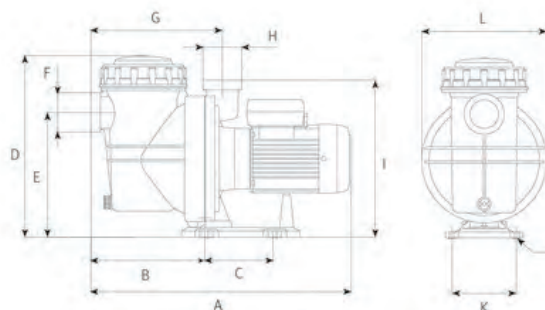
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Compatible	PVP-€
EPP-100-0521	● 203184	NOX75-15M - ¾ CV 12,9 m³/h Monofásica E/S 50mm	Silen 75M	<b>A 367</b>
EPP-100-0522	● 203185	NOX100-18M - 1 CV 15,9 m³/h Monofásica E/S 50mm	Silen 100M	<b>A 383</b>
EPP-100-0523	● 203186	NOX150-22M - 1½ CV 19,5 m³/h Monofásica E/S 50mm	Silen 150M	<b>A 460</b>

\* Caudal a 10 m.c.a. curvas de funcionamiento a 2.900 rpm.

## Espa Silen I - Compatible Iris

*Compatible en medidas con bomba Iris*

- ▶ Cuerpo, pie, rodete, soporte sello y difusor en tecnopolímero.
- ▶ Eje motor en acero inoxidable AISI 431.
- ▶ Cierre mecánico especial en AISI 316.
- ▶ Protección IP 55, con ventilación exterior.
- ▶ Monofásicos 1 x 230 V, con protector termooamperimétrico
- ▶ Racores para encolar Ø 50 mm.



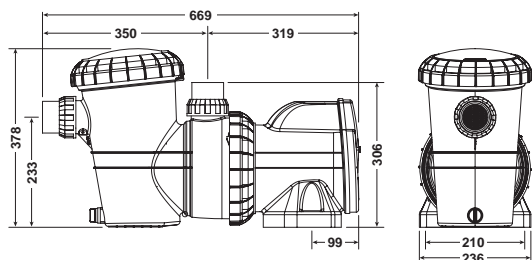
A	B	C	D	E	F	G	I	K	L
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
438,5	191,5	115	304	210	50	221	264	108	212

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Compatible	PVP-€
EPP-100-0525	● 203145	Silen I 50 - ½ CV 6 m³/h Monofásica E/S 50mm	Iris 750	<b>A 318</b>
EPP-100-0526	● 203146	Silen I 100 - 1 CV 9 m³/h Monofásica E/S 50mm	Iris 1000	<b>A 311</b>

\* Caudal a 10 m.c.a.

# Silensor

Refrigeración por agua, equipo muy silencioso



## CARACTERÍSTICAS

CAUDAL MAX / MIN	13 a 24 m <sup>3</sup> /h
MOTOR	El agua absorbe el ruido y las vibraciones (55dB)
CONEXIONES	incluidas, 50mm hasta 1 CV y 63 mm el resto
TAPA PREFILTRO	Transparente
PREFILTRO	Extragrande de 4,5 l, fácil mantenimiento

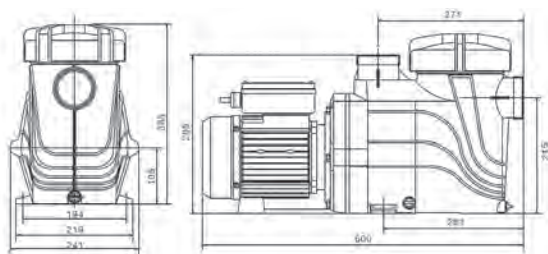
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-100-0009	● SLL150E	3/4 CV Mono - 13 m <sup>3</sup> /h	A 803
MNC-100-0005	● SLL200E	1 CV Mono - 16 m <sup>3</sup> /h	A 819
MNC-100-0012	● SLL300E	1,5 CV Mono - 20 m <sup>3</sup> /h	A 846
MNC-100-0014	● SLL400E	2 CV Mono - 24 m <sup>3</sup> /h	A 861
MNC-100-0010	● SLL1503F	3/4 CV Tri - 13 m <sup>3</sup> /h	A 814
MNC-100-0011	● SLL2003F	1 CV Tri - 16 m <sup>3</sup> /h	A 833
MNC-100-0013	● SLL3003F	1½ CV Tri - 20 m <sup>3</sup> /h	A 861
MNC-100-0015	● SLL4003F	2 CV Tri - 24 m <sup>3</sup> /h	A 875

\* Caudal a 8 m.c.a.

# Starflo™

Para piscinas hasta 110 m<sup>3</sup>

- ▶ Apertura de la tapa sin herramientas, diseño ergonómico.
- ▶ Dispositivo de protección térmica integrado con reinicio automático.
- ▶ Eje del motor en acero AISI316.
- ▶ 3 tapones de purga y drenaje para facilitar mantenimiento.
- ▶ Cable de alimentación 3 m.



## CARACTERÍSTICAS

CAUDAL MAX / MIN	8 a 28 m <sup>3</sup> /h
MOTOR	Alto rendimiento que permite disponer de un equipo con una amplia vida útil.
CONEXIONES	Enlaces de 50/63 mm en todos los modelos
TAPA PREFILTRO	Transparente, de fácil apertura
PREFILTRO	Clásico

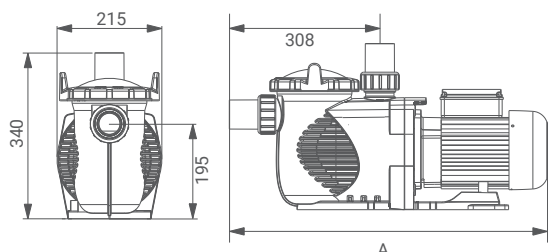
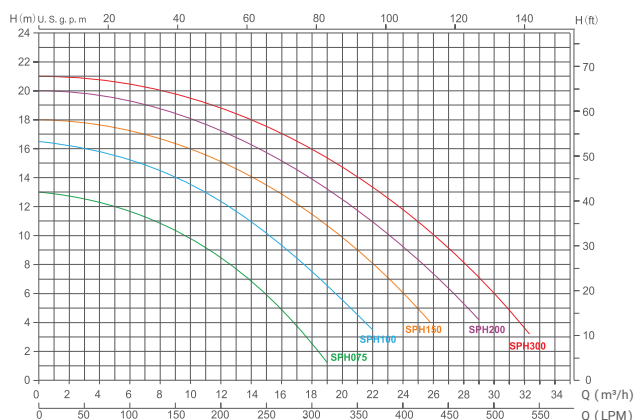
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-100-0025	● DSF150CE	½ CV Mono - 8 m <sup>3</sup> /h	A 450
MNC-100-0018	● DSF200CE	3/4 CV Mono 12 m <sup>3</sup> /h	A 480
MNC-100-0028	● DSF250CE	1 CV Mono - 16 m <sup>3</sup> /h	A 485
MNC-100-0019	● DSF300CE	1 CV Mono - 20 m <sup>3</sup> /h	A 498
MNC-100-0027	● DSF3003FCE	1 CV Tri - 20 m <sup>3</sup> /h	A 511
MNC-100-0020	● DSF420CE	2 CV Mono - 27 m <sup>3</sup> /h	A 544
MNC-100-0026	● DSF4203FCE	2 CV Tri - 28 m <sup>3</sup> /h	A 578

\* Caudal a 8 m.c.a.



# Super Power II

- ▶ Bomba recomendada para renovación.
- ▶ El diseño del sello de bloqueo de anillo elimina las fugas y maximiza la eficiencia de succión.
- ▶ Motor asíncrono de dos polos.
- ▶ Carcasa de bomba ABS reforzado con fibra de vidrio.
- ▶ Eje del motor - acero inoxidable AISI 316.
- ▶ Autocebante hasta 3,3 m sobre el nivel del agua.
- ▶ Volumen de la cesta prefiltro 2 litros.



## CARACTERÍSTICAS

CAUDAL MAX / MIN	9,5 a 26 m³/h
MOTOR	Asíncrono
CONEXIONES	Incluidas, 50mm y 63 mm
TAPA PREFILTRO	Transparente
PREFILTRO	2 L

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A mm	PVP-€
EMX-100-0009	88029604	3/4 CV Mono - 9,5 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 398
EMX-100-0003	88029605	1 CV Mono - 15,2 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 418
EMX-100-0010	88029607	1,5 CV Mono - 19,9 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 443
EMX-100-0011	88029608	2 CV Mono - 23 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 467
EMX-100-0012	88029609	3 CV Mono - 26 m³/h - E/S 50/63mm	682	A 542
EMX-100-0013	9023222	1 CV Trifásica - 15,2 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 453
EMX-100-0014	9023223	1,5 CV Trifásica - 19,9 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 479
EMX-100-0015	9023211	2 CV Trifásica - 23 m³/h - E/S 50/63mm	652	A 508
EMX-100-0016	9023241	3 CV Trifásica - 26 m³/h - E/S 50/63mm	682	A 542

\*Caudal a 10 m.c.a.



## SuperFlo

*Consumo mínimo de energía y alta eficiencia.*

- ▶ La bomba SuperFlo™ incorpora más de 40 años de tecnología hidráulica innovadora.
- ▶ Silenciosa, equipo robusto y versátil.
- ▶ Excelente eficiencia para un mínimo consumo eléctrico.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0061	● P-SFL-051E2	½ CV Monofásica - 12 m³/h Motor IE2	A 700
PAC-100-0062	● P-SFL-071E2	¾ CV Monofásica - 15 m³/h Motor IE2	A 759
PAC-100-0306	● P-SFL-073	¾ CV Trifásica - 15 m³/h	A 771
PAC-100-0063	● P-SFL-101E2	1 CV Monofásica - 18 m³/h Motor IE2	A 785
PAC-100-0350	● P-SFL-103E3	1 CV Trifásica - 18 m³/h Motor IE3	A 804
PAC-100-0064	● P-SFL-151E2	1½ CV Monofásica - 21 m³/h Motor IE2	A 857
PAC-100-0349	● P-SFL-153E3	1½ CV Trifásica - 21 m³/h Motor IE3	A 901
PAC-100-0065	● P-SFL-201E2	2 CV Monofásica - 23 m³/h Motor IE2	A 971
PAC-100-0348	● P-SFL-203E3	2 CV Trifásica - 23 m³/h Motor IE3	A 1.007
PAC-100-0066	● P-SFL-301E2	3 CV Monofásica - 29 m³/h - Motor IE2	A 1.464
PAC-100-0347	● P-SFL-303E3	3 CV Trifásica - 29 m³/h Motor IE3	A 1.601

\* Caudal a 8 m.c.a.

## WhisperFlo

*Para piscinas colectivas y piscinas desbordantes hasta 120 m³*

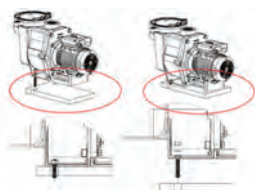


- ▶ Eje del motor bimaternal con varilla de accionamiento de acero inoxidable AISI304.
- ▶ Puesta en marcha rápida de manera sencilla.
- ▶ Súper silenciosa: sólo 47 dBa a 1 m.
- ▶ Compatible con agua salada. Hasta 4 g/l.
- ▶ Conexiones rosca 2" .



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0071	● P-WFL-071E2	¾ CV Monofásica - 15 m³/h Motor IE2	A 729
PAC-100-0002	● P-WFL-073	¾ CV Trifásica - 15 m³/h	A 819
PAC-100-0072	● P-WFL-101E2	1 CV Monofásica - 19 m³/h Motor IE2	A 807
PAC-100-0003	● P-WFL-103E3	1 CV Trifásica - 19 m³/h Motor IE3	A 895
PAC-100-0073	● P-WFL-151E2	1,5 CV Monofásica - 23 m³/h Motor IE2	A 936
PAC-100-0356	● P-WFL-153E3	1,5 CV Trifásica - 23 m³/h Motor IE3	A 976
PAC-100-0074	● P-WFL-201E2	2 CV Monofásica - 24 m³/h Motor IE2	A 980
PAC-100-0031	● P-WFL-203E3	2 CV Trifásica - 24 m³/h Motor IE3	A 1.015
PAC-100-0075	● P-WFL-301E2	3 CV Monofásica - 32 m³/h Motor IE2	A 1.209
PAC-100-0342	● P-WFL-303E3	3 CV Trifásica - 32 m³/h Motor IE3	A 1.365

\* Caudal a 8 m.c.a.



Para el mercado de reposición y como reemplazo de la bomba Challenger, se puede combinar la bomba Whisperflo con el kit manteniendo las mismas conexiones (2"/63 mm) y distancias entre cotas.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-101-0033	● RE20-0022	Kit de remplazo Challenger - Whisperflo	B 73

## Swimmey

Excelente relación calidad/precio. Ideal para piscinas de 20 a 70m<sup>3</sup>



- ▶ Motor de inducción asíncrono - Apta para uso continuo.
- ▶ Eje: acero inoxidable AISI 416 y rodamientos sellados SKF.
- ▶ IP-X5.
- ▶ Uniones incluidas: Ø de uniones 50 mm. Pivotantes para un fácil montaje.
- ▶ Resistencia a la sal → 0,40% (4 g/l).

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0383	● S7242170-1	Bomba Swimmey 3/4 CV Monofásica - 15 m <sup>3</sup> /h - IE1	A 736
PAC-100-0384	● S7242180-1	Bomba Swimmey 1 CV Monofásica - 6 m <sup>3</sup> /h - IE1	A 780
PAC-100-0092	● S7242240-1	Bomba Swimmey 3/4 CV Trifásica - 15 m <sup>3</sup> /h	A 796
PAC-100-0093	● S7242250-1	Bomba Swimmey 1 CV Trifásica - 15 m <sup>3</sup> /h	A 888

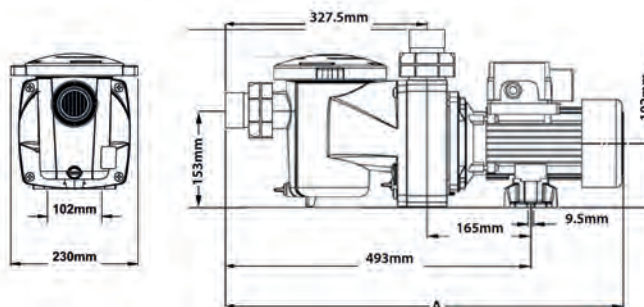
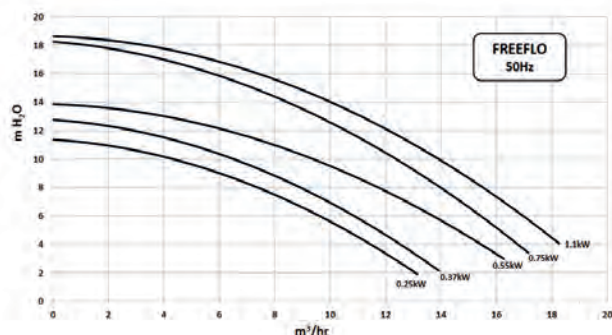
\* Modelos IE hasta fin de existencias, disponible también en versión IE2

## Free Flo

La bomba más competitiva para piscinas enterradas y elevadas



- ▶ Tapa Camp&Ramp apertura medio giro.
- ▶ Gran cestillo fácil de limpiar y mantener.
- ▶ Descarga de la bomba giratoria a 90° para una instalación personalizada.
- ▶ Motor TEFC de alta resistencia para una larga vida útil y uso continuo, protegido térmicamente. Motor IP55.
- ▶ Uniones incluidas: Ø de uniones 50 mm.
- ▶ Incluye cable de 1,5 m para instalación más sencilla y conexión directa a la toma de corriente.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-100-0026	● FFL-071	Bomba Free Flo 3/4 CV Monofásica - 11,5 m <sup>3</sup> /h - IE1	A 403
PAC-100-0027	● FFL-101	Bomba Free Flo 1 CV Monofásica - 14,5 m <sup>3</sup> /h - IE1	A 416

\* Modelos IE hasta fin de existencias, disponible también en versión IE2



# Poolstyle All Star

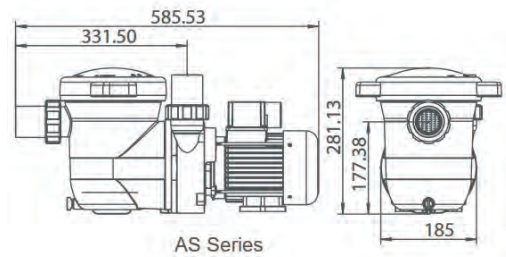
Recomendada para piscinas elevadas y de pequeño volumen

- ▶ Eje del motor bimaternal con varilla de accionamiento de acero inoxidable AISI304.
- ▶ Puesta en marcha rápida de manera sencilla.
- ▶ Conexiones 1,5"/50mm
- ▶ Autocebante hasta 1,5 m sobre el nivel del agua.
- ▶ Volumen prefiltro 2,5 litros



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSL-100-0008	9024301	AS050 - 1/2 CV 6,4 m³/h	A 336
PSL-100-0009	9024302	AS075 - 3/4 CV 9,3 m³/h	A 346
PSL-100-0010	9024303	AS100 - 1 CV 11,7 m³/h	A 360
PSL-100-0011	9024304	AS150 - 1,5 CV 16,2 m³/h	A 389

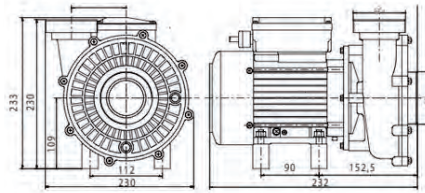
\* Caudal a 8 m.c.a.



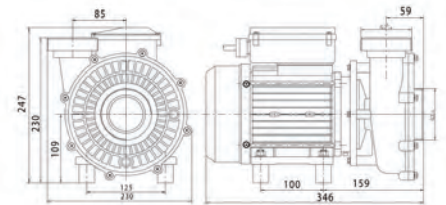
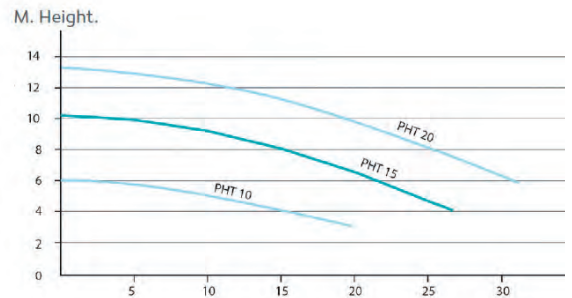
# PHT

Bomba compatible con monobloque Desjoyaux®

- ▶ Motor específico para trabajar a temperaturas hasta 65°C.



PHT 20 PHT 2V



PHT 15

REFERENCIA	CODIGO	Pot P <sub>1</sub>	E/S mm	A	Altura m.c.a.													PVP-€			
					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	
ACS-100-0086	600906	Bomba PHT 15	800W	63	3,6				25	22	20	16	11	4							A 855
ACS-100-0047	600901	Bomba PHT 20	110W	63	5				30	26	20	16	12	2							A 950
ACS-100-0080	600904	Bomba PHT 2V dos velocidades	350W 2000W	63	3 9	15	3														A 1.544

Importante: La marca DESJOYAUX® pertenece a una tercera empresa. El uso en este catálogo es meramente informativo hacia el profesional de la compatibilidad de la bomba PHT con esta marca y con el "Bloque Desjoyaux®". El uso de la marca no pretende sugerir que los productos descritos son idénticos a los de Desjoyaux o desarrollados bajo la marca mencionada o de que existe una vinculación empresarial entre el fabricante de la bomba PHT y el propietario de la marca Desjoyaux.



**SCP**<sup>®</sup>

# LIMPIAFONDOS

maytronics

Dolphin™

POOLSTYLE  
Pool Products

KOKIDO  
Pool Product Innovations

BWT

COSMY  
ONE

HAYWARD

- 173 > Gama Liberty
- 176 > Zenit 70
- 177 > Zenit 60
- 178 > Zenit 55
- 179 > Gama Zenit
- 181 > Gama Z
- 182 > Gama Poolstyle
- 184 > Gama Energy
- 186 > Swift & Pool up
- 187 > Supreme Bio
- 188 > Accesorios Maytronics: carros, fundas y mandos de control
- 189 > Cosmy one
- 190 > Vektro Auto
- 191 > Vektro RX150 & Vektro RX250
- 192 > Vektro Mini & Vektro junior
- 193 > Vektro Pro & Vektro XL
- 194 > PoolVac V-Flex & Navigator V-Flex

MODELO	FABRICANTE	TAMAÑO PISCINA	CARRO	APP	MANDO	CICLOS LIMPIEZA	GARANTIA
--------	------------	----------------	-------	-----	-------	-----------------	----------

ROBOTS ELÉCTRICOS FONDO + PARED + LÍNEA FLOTACIÓN

<b>Liberty 400</b>	Maytronics	10 m	No	Sí	No	1h30	3 años
<b>Zenit 70</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	Sí	1h30/2h/2h30	4 años
<b>Zenit 60</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	opcional	1h/1h30/2h/2h30	4 años
<b>Zenit 55</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	No	1h/2h	3 años
<b>Zenit 30</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	Sí	1h30/2h30/3h30	4 años
<b>Zenit 20</b>	Maytronics	15 m	Sí/No	Sí	No	2h30	4 años
<b>Zenit 15</b>	Maytronics	12 m	Sí	No	No	2h30	3 años
<b>Z4i</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	No	1h/1h30/2h/2h30	3 años
<b>Z3i</b>	Maytronics	12 m	Sí	Sí	No	1h/1h30/2h/2h30	3 años
<b>Z2C</b>	Maytronics	12 m	Sí	Sí	No	1h/2h	3 años
<b>Z1B</b>	Maytronics	12 m	No	No	No	2h	3 años
<b>Poolstyle 60i</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	opcional	1h/1h30/2h/2h30	4 años
<b>Poolstyle 50i</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	No	1h/1h30/2h/2h30	3 años
<b>Poolstyle 40i</b>	Maytronics	12 m	Sí	Sí	No	1h/1h30/2h/2h30	3 años
<b>Poolstyle 35i</b>	Maytronics	12 m	No	Sí	No	2h	2 años
<b>Poolstyle 30i</b>	Maytronics	12 m	No	No	No	2h	2 años
<b>Energy 300i</b>	Maytronics	12 m	Sí	Sí	No	1h/1h30/2h/2h30	3 años
<b>Energy 250i</b>	Maytronics	12 m	No	Sí	No	2h	2 años
<b>Energy 200</b>	Maytronics	12 m	No	No	No	2h	3 años
<b>Cosmy One</b>	BWT	10 m	No	No	No	1h30	2 años

MODELO	FABRICANTE	TAMAÑO PISCINA	CARRO	APP	MANDO	CICLOS LIMPIEZA	GARANTIA
--------	------------	----------------	-------	-----	-------	-----------------	----------

ROBOTS ELÉCTRICOS FONDO + PARED

<b>Liberty 300</b>	Maytronics	10 m	No	No	No	1h30	2 años
<b>Liberty 200</b>	Maytronics	10 m	No	No	No	1h30	2 años
<b>Zfun</b>	Maytronics	10 m	No	No	No	2h	2 años
<b>Energy 100 - C</b>	Maytronics	10 m	No	No	No	2h	2 años
<b>Poolstyle 20 Plus</b>	Maytronics	8 m	No	No	No	1h30	2 años

MODELO	FABRICANTE	TAMAÑO PISCINA	CARRO	APP	MANDO	CICLOS LIMPIEZA	GARANTIA
--------	------------	----------------	-------	-----	-------	-----------------	----------

## ROBOTS ELÉCTRICOS FONDO

<b>Poolstyle 10 AG</b>	Maytronics	8 m	No	No	No	1h30	2 años
<b>Poolup</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	Sí	1h30/2h/2h30	4 años
<b>Swift CL</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	opcional	1h/1h30/2h/2h30	4 años
<b>M5 Bio</b>	Maytronics	15 m	Sí	Sí	No	1h/2h	3 años
<b>Vektro auto</b>	Kokido	45 m <sup>2</sup>	No	No	No	1h30	2 años
<b>Vektro RX250</b>	Kokido	7,30 m	No	No	No	1h30	2 años
<b>Vektro RX150</b>	Kokido	4,80 m	No	No	No	45 min	2 años

MODELO	FABRICANTE	TAMAÑO PISCINA	CAPACIDAD FILTRO	CAUDAL ASPIRACIÓN	AUTONOMIA	TIEMPO DE CARGA
--------	------------	----------------	------------------	-------------------	-----------	-----------------

## ASPIRADORES ELÉCTRICOS

<b>Vektro XL</b>	Kokido	Mediano / grande	6,5 l	233 l/min	75 min	5/6h
<b>Vektro Pro</b>	Kokido	Mediano / grande	0,65 l	52 l/min	90 min	5/6h
<b>Vektro Junior</b>	Kokido	Pequeño / mediano & spa	0,55 l	45 l/min	30 min	4/5 h
<b>Vektro Mini</b>	Kokido	Pequeño & spa	0,42 l	29 l/min	40 min	4/5 h

MODELO	TIPO	TAMAÑO PISCINA	CARRO	APP	MANDO	CICLOS LIMPIEZA	GARANTIA
--------	------	----------------	-------	-----	-------	-----------------	----------

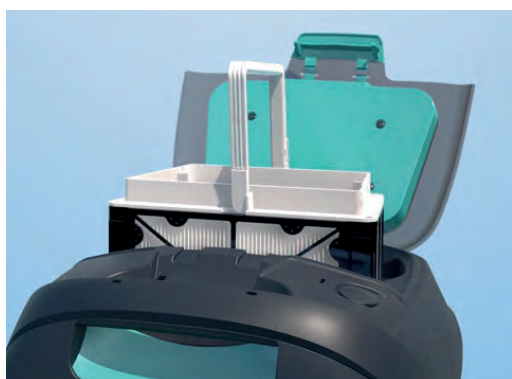
## ROBOTS ELÉCTRICOS PISCINA COMERCIAL

<b>2x2 Gyro</b>	Maytronics	35 m	Sí	No	Sí	4h/6h/8h	2 años 3.000 horas
<b>Pro X2</b>	Maytronics	30 m	Sí	No	Sí	4h/6h/8h	2 años 3.000 horas
<b>Pro X1</b>	Maytronics	20 m	Sí	No	Sí	1h30/2h30/3h30	3 años 3.000 horas
<b>W300 XL</b>	Maytronics	60 m	Sí	Sí	Sí	suelo 1h/2h/3h/4h/5h/6h/7h/8h	3 años 3.000 horas
<b>W200 XL</b>	Maytronics	33 m	Sí	No	Sí	suelo 1h/2h/3h/4h/5h/6h/7h/8h	3 años 3.000 horas
<b>Pro X7</b>	Maytronics	30 m	Sí	No	Sí	suelo 4h / 5h / 6h	3 años 3.000 horas
<b>W20</b>	Maytronics	21 m	Sí	No	Sí	suelo 1h / 3h	3 años 3.000 horas
<b>Wave 90i</b>	Maytronics	20 m	Sí	Sí	No	suelo + pared 2h / 3h / 4h	3 años 2.500 horas

# LIBERTY™ 400



- ▶ Incorporación de nuevas tecnologías para lograr una mayor eficiencia.
- ▶ Sistema de recarga por inducción.
- ▶ Diseño ergonómico. Con solo 8,1 kg de peso, es fácil de manejar y al sacarlo del agua se vacía con gran rapidez.
- ▶ CleverClean™ Software de exploración avanzada y sistema de navegación que garantiza una mejor limpieza del fondo de piscina.
- ▶ Modo de limpieza Eco que optimiza la limpieza de la piscina, con el menor consumo.



### FILTRO PARA TODO EL AÑO

Acceso superior con tapa transparente. Equipado con una cesta de filtros finos y ultrafinos intercambiables que eliminan el polvo, la suciedad y los residuos.



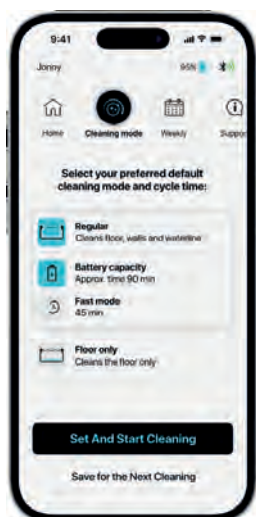
### SISTEMA DE CARGA POR INDUCCIÓN - SIN CABLE

Conector magnético para una fácil carga por inducción, sin cables, ni fuentes de alimentación. Batería de iones litio 5.000 mA



### CLICK-UP - EXTRACCIÓN RÁPIDA

Agite el gancho dentro del agua a modo sonajero, este emitirá un sonido, que reconocerá el equipo y el robot subirá a la superficie por la pared para una fácil extracción.



### ALWAYS CONNECTED



### APLICACIÓN MYDOLPHIN™

“¡Controle su limpiafondos automático para piscinas Dolphin con la aplicación MyDolphin™ Plus! Seleccione modos y ciclos, reciba notificaciones, configure el programador semanal. Mantenga su piscina perfecta desde cualquier sitio y en cualquier momento.”



### MODO ECO

Secuencia de ciclos para mantener la piscina toda la semana con una sola carga de batería.

3 ciclos de 30 minutos con el programa de suelo. Disponible en todos los modelos.





## Gama Liberty

Liberty 200







Liberty 300



Liberty 400



CARACTERÍSTICAS			
<b>LONGITUD PISCINA</b>	10 m	10 m	10 m
<b>TIPO LIMPIEZA</b>	Fondo + pared	Fondo + pared	Fondo + pared + línea de flotación
<b>FILTRO</b>	Cesta primavera	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultrafinos	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultrafinos
<b>INDICADOR FILTRO LLENO</b>	-	-	-
<b>ACCESO AL FILTRO</b>	Superior	Superior	Superior
<b>CICLO</b>	2 h	2 h	2 h
<b>APP - CONTROL REMOTO</b>	-	-	MyDolphin Plus. Full 
<b>OPCIONES APP</b>	-	-	Selector tipo limpieza, modo ECO, aviso final de ciclo y nivel de batería
<b>OPCIONES CONTROL</b>	• Modo ECO	• Selector de ciclo (suelo, suelo + paredes) • Modo ECO	• Selector de ciclo (suelo, suelo + paredes) • Modo ECO
<b>MANDO DISTANCIA</b>	No	No	No
<b>CARRO</b>	No	No	No
<b>PESO</b>	8,1 kg	8,1 kg	8,1 kg
<b>ACCESO PLAYA</b>	No	No	No
<b>MOTORES</b>	2 Tracción + aspiración	2 Tracción + aspiración	2 Tracción + aspiración
<b>SIST. MOVILIDAD POWER STREAM</b>	No	No	No
<b>SIST. ESCANEAO GIROSCOPIO</b>	No	No	No
<b>CEPILLO</b>	Activo (giro x2)	Activo (giro x2)	Activo (giro x2)
<b>RATIO SUCCIÓN</b>	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h
<b>BATERÍA</b>	Batería recargable Ion Litio 7 celdas	Batería recargable Ion Litio 7 celdas	Batería recargable Ion Litio 7 celdas
<b>VOLTAJE(V) / CAPACIDAD (AH)</b>	25.2V / 5Ah	25.2V / 5Ah	25.2V / 5Ah
<b>CONSUMO</b>	126 W/h	126 W/h	126 W/h
<b>TIEMPO DE CARGA</b>	6 horas	6 horas	6 horas
<b>GARANTÍA</b>	24 meses	24 meses	36 meses

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MAY-200-0001	 99998100-EU	Robot Liberty 200	G	960
MAY-200-0002	 99998150-EU	Robot Liberty 300	G	1.170
MAY-200-0003	 99998200-EU	Robot Liberty 400	G	1.373

# Zenit 70

El limpiafondos Top de la tecnología Dolphin



- ▶ Recomendado para piscinas máximo 15 x 8 m. Cable 18m con swivel incluido.
- ▶ Programa semanal: "Avanzado +" (Tiempo de Ciclo + Zona de Limpieza).
- ▶ Salida retrasada.
- ▶ Pilotaje manual.
- ▶ Sistema de recogida "Pick me up" sin necesidad de tirar del cable.
- ▶ Indicador de temperatura del agua.
- ▶ Indicador "fuera del agua".
- ▶ Indicador "Filtro Obstruido", 5 niveles: Limpio, 25%, 50%, 75%, Lleno/Obstruido.



MyDolphin™ Plus  
Aplicación móvil conectada a Wifi



Conectado a la nube  
en tiempo real



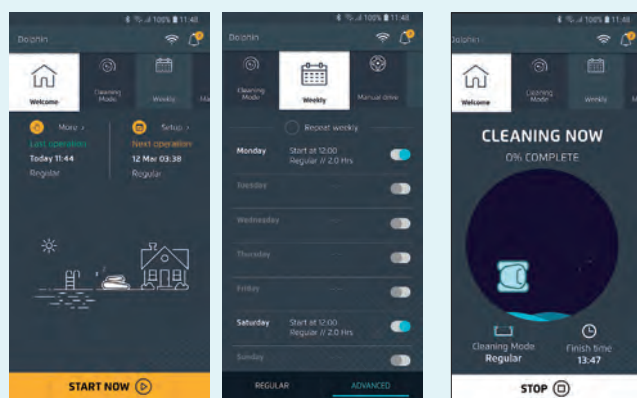
Programación semanal gracias a la  
fuente de alimentación IOT 100-250 V - 180 W



Carro incluido

## ALWAYS CONNECTED IOT APLICACIÓN MYDOLPHIN™ PLUS!

"¡Controle su limpiafondos automático para piscinas Dolphin con la aplicación MyDolphin™ Plus! Seleccione modos y ciclos, reciba notificaciones, configura el programador semanal. Mantenga su piscina perfecta desde cualquier sitio y en cualquier momento."



Control remoto  
avanzado del  
equipo vía wifi

Programación  
horarios de  
limpieza

Sistema de alertas  
y notificaciones al  
usuario

## CARACTERÍSTICAS

LONGITUD PISCINA	Hasta 15 m
TIPO DE LIMPIEZA	Fondo + pared + línea de agua
CICLOS DE LIMPIEZA	1h / 1h30 / 2h / 2h30
ACCESO AL FILTRO	Parte superior
LIMPIEZA	2 cepillos : doble rodillo delantero de PVC + cepillo trasero combinado (giro a doble velocidad)
DESPLAZAMIENTO	Sistema "Powerstream" que permite la cobertura total de toda la superficie + motor doble tracción "Dynamic™" que permite el acceso a todos los rincones.
NAVEGACIÓN	Giroscopio
SWIVEL	Sí
FUNCIONES COMPLEMENTARIAS	Selección de ciclo, temporizador semanal de programa y navegación manual
CONTROL REMOTO	Sí, vía Bluetooth
CARRO	Sí

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0293	99996711-ZEN	Robot Zenit 70	G 1.981



# Zenit 60

Máximo rendimiento con el mínimo esfuerzo

- ▶ 4 modos de limpieza.
- ▶ **Gestión remota** vía WIFI y/o Bluetooth.
- ▶ Recomendado para piscinas máximo 15 x 8 m.
- ▶ Limpia el suelo de la piscina, paredes y línea de flotación.
- ▶ **Escaneo:** óptima cobertura de la superficie, mecanismo de escape de obstáculos optimiza la cobertura durante el ciclo.
- ▶ **Filtrado:** Filtro Multi-capas. Acceso por la parte superior.
- ▶ **Giroscopio** para un escaneado más eficaz.
- ▶ Cable **18m** con swivel incluido.
- ▶ Sistema de recogida "Pick me up" sin necesidad de tirar del cable.



### SWIVEL - CABLE SIN ENREDOS

El swivel es un sistema patentado que previene el enredo del cable. El swivel garantiza que el cable permanezca libre y sin enredos, lo que permite una completa cobertura de la piscina.



### FILTRO PARA TODO EL AÑO

Equipado con una cesta extragrande con filtro multicapa de acceso superior. Este potente limpiafondos de piscinas deja atrás al resto con una asombrosa tasa de succión un 25% superior a la de cualquier otro Dolphin dejando su piscina excepcionalmente limpia.



MiDolphin™Plus  
Aplicación móvil conectada a Wifi



Conectado a la nube  
en tiempo real



Programación semanal gracias a la fuente de alimentación IOT 100-250 V - 180 W

### CARACTERÍSTICAS

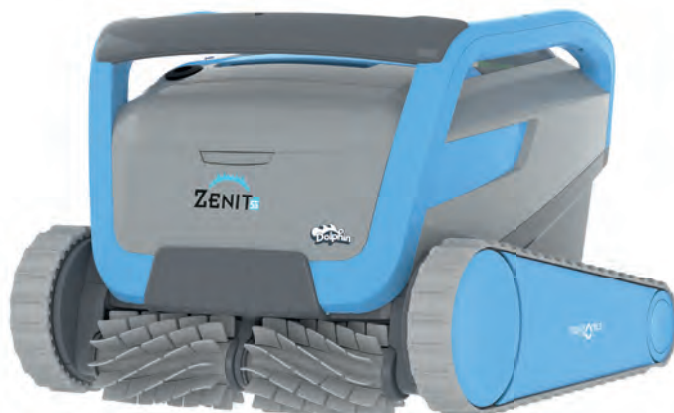
LONGITUD PISCINA	Hasta 15 m
TIPO DE LIMPIEZA	Fondo + pared + línea de agua
CICLOS DE LIMPIEZA	1h / 1h30 / 2h / 2h30
ACCESO AL FILTRO	Parte superior
LIMPIEZA	2 cepillos : doble rodillo delantero de PVC + cepillo trasero combinado (giro a doble velocidad)
DESPLAZAMIENTO	Sistema "Powerstream" que permite la cobertura total de toda la superficie + motor doble tracción "Dynamic™" que permite el acceso a todos los rincones
NAVEGACIÓN	Giroscopio
SWIVEL	Sí
FUNCIONES COMPLEMENTARIAS	Selección de ciclo, temporizador semanal de programa y navegación manual
CONTROL REMOTO	No, opcional (no incluido)
CARRO	Sí

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0213	● 99996611-ZEN	Robot Zenit 60	G 1.841

# Zenit 55



- ▶ Doble cesto para residuos mas gruesos
- ▶ Programación semanal
- ▶ Navegación manual mediante la app
- ▶ Sistema de recogida "Pick me up" sin necesidad de tirar del cable.
- ▶ Motor de doble tracción



## DOBLE FILTRADO

Acceso superior a la cesta multifiltro. Incluye cesta complementaria para residuos más gruesos, permitiendo retener los residuos más gruesos, finos ultrafinos. Limpieza muy fácil de las cestas y paneles.



Carro incluido

**ALWAYS CONNECTED IOT**  
**APLICACIÓN MYDOLPHIN™ PLUS!**

“¡Controle su limpiafondos automático para piscinas Dolphin con la aplicación MyDolphin™ Plus! Seleccione modos y ciclos, reciba notificaciones, configura el programador semanal. Mantenga su piscina perfecta desde cualquier sitio y en cualquier momento.”

Control remoto avanzado del equipo vía wifi

Programación horarios de limpieza

Sistema de alertas y notificaciones al usuario



MyDolphin™Plus  
Aplicación móvil conectada a Wifi

Conectado a la nube en tiempo real

## CARACTERÍSTICAS

LONGITUD PISCINA	Hasta 15 m
TIPO DE LIMPIEZA	Fondo + pared + línea de agua
CICLOS DE LIMPIEZA	Por defecto 2h / ciclo rápido 1 h s(solo fondo)
ACCESO AL FILTRO	Parte superior
LIMPIEZA	Doble cepillo activo
DESPLAZAMIENTO	Motor doble tracción "Dynamic™" que permite el acceso a todos los rincones.
NAVEGACIÓN	Control de navegación preciso
SWIVEL	Sí (cable 18 m)
FUNCIONES COMPLEMENTARIAS	Selección de ciclo, temporizador semanal de programa y navegación manual
CONTROL REMOTO	No
CARRO	Sí







REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0042	99996551-ZEN	Robot Zenit 55	G 1.645

## Gama Zenit



video



	Zenit 10	Zenit 15	Zenit 20	Zenit 30
<b>LONGITUD ADECUADA PISCINA</b>	10 m	12 m	12 m	15 m
<b>TIPO LIMPIEZA</b>	Fondo	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación
<b>FILTRO</b>	Cartucho fino + ultrafino	Cartucho fino + ultrafino	Cartucho fino + ultrafino	Cartucho fino + ultrafino
<b>ACCESO AL FILTRO</b>	Superior	Superior	Superior	Superior
<b>INDICADOR FILTRO LLENO</b>	No	No	No	Sí
<b>CABLE</b>	18 m + Swivel	18 m + Swivel	18 m + Swivel	18 m + Swivel
<b>CICLO</b>	3 horas	2,5 horas	2,5 horas	1,5 - 2,5 - 3,5 horas
<b>APP - CONTROL REMOTO</b>	-	-	MyDolphin Plus. Básica 	MyDolphin Plus. Full 
<b>OPCIONES APP</b>	-	-	Navegación Manual + temporizador semanal	Programación (tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) Navegación manual
<b>PROGRAMACIÓN SEMANAL VÍA APP</b>	No	No	Sí	Sí
<b>CONTROL REMOTO</b>	No	No	No	Sí
<b>CARRO</b>	Sencillo - stand	Pro	Pro	Pro
<b>PESO</b>	9 kg	10 kg	11.5 kg	11.5 kg
<b>ACCESO PLAYA</b>	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>MOTORES DE TRACCIÓN</b>	1	1	2	2
<b>SIST. ESCANEADO GIROSCOPIO</b>	No	No	Sist. Giroscópico de escaneado	Sist. Giroscópico de escaneado
<b>CEPILLO</b>	Combinado	Combinado	Combinado	Combinado
<b>TERCER CEPILLO</b>	No	No	Sí	Sí
<b>RATIO SUCCIÓN</b>	17 m <sup>3</sup> /h	17 m <sup>3</sup> /h	17 m <sup>3</sup> /h	17 m <sup>3</sup> /h
<b>CENTRALITA FUENTE ALIMENTACIÓN</b>	Basic On/Off 	Basic On/Off 	IOT (Bluetooth + Wifi) 	IOT (Bluetooth + Wifi) 
<b>CONSUMO</b>	29 DC - 180 W	29 DC - 180 W	29 DC - 180 W	29 DC - 180 W
<b>GARANTÍA</b>	36 meses	36 meses	48 meses	48 meses

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0063	99996403-ZEN	Robot Zenit 10	G 862
MAY-200-0023	99991023-ZEN	Robot Zenit 15	G 1.150
MAY-200-0058	99991033-ZEN	Robot Zenit 20 - con carro	G 1.425
MAY-200-0072	99991056-ZNI	Robot Zenit 20 - sin carro	G 1.258
MAY-200-0061	99991083-ZEN	Robot Zenit 30	G 1.398



# Gama serie Z

## TODOS LOS MODELOS DE LA SERIE Z COMPARTEN CIERTAS CARACTERÍSTICAS

- **Muy ligero. Fácil manejo.**
- **Cable de 15-18 m.**
- **Apertura superior.** Facilitando el mantenimiento y limpieza de los filtros.
- Cepillos combinados para subir todo tipo de superficies. Fondo, paredes y línea de flotación (según modelos).
- Cepillado completo. Máxima capacidad de limpieza gracias a su cepillado activo y combinado.
- Garantía. **24-36 meses de garantía.**
- Gama 100 % profesional, no presente en Internet.

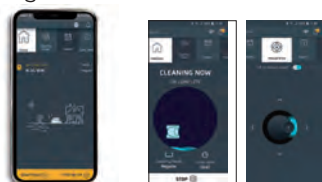
## Limpiafondos Z3i

- **Filtración multicapa,** de fácil mantenimiento.
- **Limpieza del suelo,** las paredes y línea de flotación.
- **Escaneo:** óptima cobertura de la superficie de la piscina, mecanismo de escape de obstáculo optimiza la cobertura de la piscina durante todo el tiempo del ciclo.
- **Cepillado:** Doble cepillado activo – Alto rendimiento de limpieza. Ayuda que la suciedad no se incruste en suelos ni paredes. Reduce significativamente la necesidad de productos químicos.



### APP MYDOLPHIN PLUS - CENTRALITA WIFI IOT

Aplicación Full. Tiempo ciclo. Programación semanal. Tipo limpieza. Retardo. Navegación manual

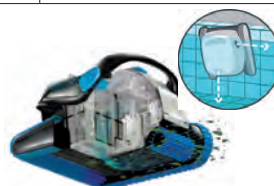


### FILTRO MULTICAPA



### SISTEMA DE MOVILIDAD POWER STREAM

Permite un agarre constante en superficies verticales. Esto mejora la navegación del equipo y asegura una limpieza sin precedentes tanto en las paredes, como la línea de flotación.



### NAVEGACIÓN MÁS PRECISA CLEVERCLEAN

Utiliza un avanzado software de navegación. Esto asegura que cada metro de su piscina se limpiará usando la ruta más eficaz.

### SISTEMA LED INDICACIONES

**Luz conectividad:** Azul: Conexión Bluetooth.

Verde: Conexión WIFI.

**Botón fuente:** Azul: encendido. Verde:

Retardo temporizador. Rojo: alerta.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0159	● 99996141	Robot ZFun-100	G 809
MAY-200-0160	● 99996206	Robot Z1b-200	G 1.005
MAY-200-0162	● 99996233	Robot Z2c-300	G 1.192
MAY-200-0161	● 99996236	Robot Z3i-300i	G 1.435
MAY-200-0059	● 99996274-Z4i	Robot Z4i-400i	G 1.568



### CARRO PRO









Para un fácil y cómodo transporte y almacenamiento.

## Gama serie Z



video



<b>LONGITUD ADECUADA PISCINA</b>	10 m	12 m	12 m	12 m	15 m
<b>TIPO LIMPIEZA</b>	Fondo + pared	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación
<b>FILTRO</b>	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultra finos	Filtro Multicapa	Filtro Multicapa	Filtro Multicapa	Filtro Multicapa
<b>ACCESO AL FILTRO</b>	Superior	Superior	Superior	Superior	Superior
<b>INDICADOR FILTRO LLENO</b>	No	No	No	No	Sí
<b>SWIVEL</b>	No	No	No	Sí	Sí
<b>CABLE</b>	15 m	18 m	18 m	18 m	18 m
<b>CICLO</b>	2 horas	2 horas	1 - 2 horas	1- 1,5 - 2 - 2,5 horas	1- 1,5 - 2 - 2,5 horas
<b>APP - CONTROL REMOTO</b>	No	No	MyDolphin Plus. Básica 	MyDolphin Plus. Full 	MyDolphin Plus. Full 
<b>OPCIONES APP</b>	No	No	Navegación Manual	Programación (tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) Navegación manual	Programación (tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) Navegación manual
<b>TEMPORIZADOR SEMANAL VÍA APP</b>	No	No	Sí	Sí	Sí
<b>MANO DISTANCIA CONTROL REMOTO</b>	No	No	No	No	No
<b>CARRO</b>	No	No	Pro	Pro	Pro
<b>PESO</b>	6,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg
<b>ACCESO PLAYA</b>	No	No	No	No	No
<b>MOTORES DE TRACCIÓN</b>	1	1	1	1	1
<b>SISTEMA MOVILIDAD POWER STREAM</b>	No	Power stream	Power stream	Power stream	Power stream
<b>SIST. ESCANEAO GIROSCOPIO</b>	No	No	No	No	Sí
<b>CEPILLO</b>	ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO
<b>RATIO SUCCIÓN</b>	15 m³/h	15 m³/h	15 m³/h	15 m³/h	15 m³/h
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	Basic On/Off 	Basic On/Off 	IOT (Bluetooth + WIFI) 	IOT (Bluetooth + Wifi) 	IOT (Bluetooth + Wifi) 
<b>CONSUMO</b>	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 180 W
<b>GARANTÍA</b>	36 meses	36 meses	36 meses	36 meses	36 meses

## Gama Poolstyle



video

10 - AG

20-PLUS








30

35i

40i



### CARACTERÍSTICAS

<b>LONGITUD ADECUADA PISCINA</b>	8 m	10 m	12 m	12 m	12 m
<b>TIPO LIMPIEZA</b>	Fondo	Fondo + pared	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación
<b>FILTRO</b>	Canasta primavera	Cesta primavera	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultra finos	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultra finos	Filtro multicapa
<b>ACCESO AL FILTRO</b>	Superior	Superior	Superior	Superior	Superior
<b>LONGITUD CABLE</b>	12 m	15 m	18 m	18 m	18 m
<b>SWIVEL</b>	No	No	No	Sí	Sí
<b>CICLO</b>	1,5 horas	2 horas	2 horas	2 horas	1 - 1,5 - 2 - 2,5 horas
<b>APP - CONTROL REMOTO</b>	No	No	No	MyDolphin Plus. Básica 	MyDolphin Plus. Full 
<b>OPCIONES APP</b>	No	No	No	Navegación manual Selector de ciclo (solo fondo y normal)	<b>Programación</b> (Tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) <b>Navegación manual</b>
<b>PROGRAMACIÓN SEMANAL VÍA APP</b>	No	No	No	No	Sí
<b>MANDO DISTANCIA CONTROL REMOTO</b>	No	No	No	No	No
<b>CARRO</b>	No	No	No	No	Pro
<b>PESO</b>	6,3 Kg	6,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg
<b>MOTORES DE TRACCIÓN</b>	1	1	1	1	1
<b>SIST. MOVILIDAD POWER STREAM</b>	No	No	Power stream	Power stream	Power stream
<b>CEPILLO</b>	ACTIVO	ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO
<b>RATIO SUCCIÓN</b>	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h
<b>CENTRALITA FUENTE ALIMENTACIÓN</b>	Basic On/Off 	Basic On/Off 	Basic On/Off 	IOT (Bluetooth + Wifi) 	IOT (Bluetooth + Wifi) 
<b>CONSUMO</b>	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W
<b>GARANTÍA</b>	24 meses	24 meses	24 meses	24 meses	36 meses







# Gama Poolstyle

50i

60i



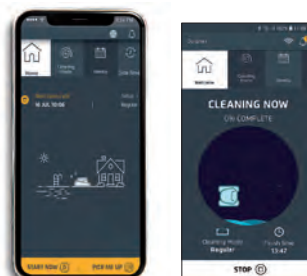
15 m	15 m
Fondo + pared + línea de flotación	Fondo + pared + línea de flotación
Filtro multicapa + sellado extra	Filtro multicapa + sellado extra
Superior	Superior
18 m	18 m
Sí	Sí
1 - 1,5 - 2 - 2,5 horas	1 - 1,5 - 2 - 2,5 horas
MyDolphin Plus. Full	MyDolphin Plus. Full
	
<b>Programación</b> (Tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) <b>Navegación manual</b> (Sistema de recogida "pick me up" indicador de filtros llenos)	<b>Programación</b> (Tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo) <b>Navegación manual</b> (Sistema de recogida "pick me up" indicador de filtros llenos)
Sí	Sí
No	Opcional
Pro	Pro
7,5 Kg	11 Kg
1	2
Power stream	Power stream
CB+ACTIVO	CB+ACTIVO
15 m <sup>3</sup> /h	19 m <sup>3</sup> /h
IOT (Bluetooth + Wifi)	IOT (Bluetooth + Wifi)
	
29 DC - 120 W	29 DC - 180W
36 meses	48 meses

## Poolstyle 60i

- **Filtración multicapa**, de fácil mantenimiento.
- **Limpieza del suelo**, las paredes y línea de flotación.
- **Escaneo**: Óptima cobertura de la superficie de la piscina, mecanismo de escape de obstáculo optimiza la cobertura de la piscina durante todo el tiempo del ciclo.
- **Cepillado**: Doble cepillado activo – Alto rendimiento de limpieza. Ayuda a eliminar las algas y bacterias dejando el agua de la piscina limpia. Reduce significativamente la necesidad de productos químicos.

### APP MYDOLPHIN PLUS - CENTRALITA WIFI IOT

Aplicación MyDolphin Plus Full. Programación. Tiempo ciclo. Programación semanal. Tipo limpieza. Retardo. Navegación manual



### FILTRO MULTICAPA



### SISTEMA DE MOVILIDAD POWER STREAM

Permite un agarre constante en superficies verticales. Esto mejora la navegación del equipo y asegura una limpieza sin precedentes tanto en las paredes, como la línea de flotación.

### NAVEGACIÓN MÁS PRECISA

Utiliza un avanzado software de navegación. Esto asegura que cada metro de su piscina se limpiará usando la ruta más eficaz.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSL-200-0301	● Robot Poolstyle 10 - AG	G 749
PSL-200-0300	● Robot Poolstyle 20 - Plus	G 883
PSL-200-0317	● Robot Poolstyle 30	G 997
PSL-200-0004	● Robot Poolstyle 35i	G 1.177
PSL-200-0311	● Robot Poolstyle 40i - CB Activo	G 1.500
PSL-200-0314	● Robot Poolstyle 50i - PVC	G 1.550
PSL-200-0318	● Robot Poolstyle 50i - CB Activo	G 1.590
PSL-200-0003	● Robot Poolstyle 60i - CB Activo	G 1.983

## Gama Energy

### TODOS LOS MODELOS DE LA GAMA ENERGY COMPARTEN CIERTAS CARACTERÍSTICAS

- **Muy ligero y fácil manejo.**
- **La gama Energy de limpiafondos supone una alternativa muy interesante para aquellos que buscan un robot de piscina con una limpieza intensiva.**
- **Exclusivo y cuidado diseño**, alto rendimiento y eficiente funcionamiento.
- Gama de una enorme facilidad de mantenimiento y reparación.
- **Equipo con un precio muy competitivo.**
- Gama 100% profesional, no presente en Internet.

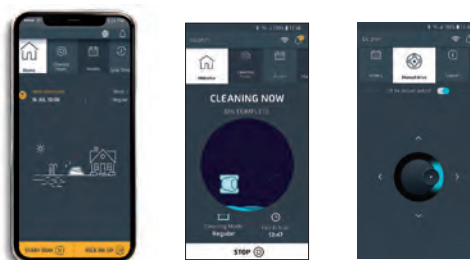
### Energy 300i

- **Limpiafondos con sistema de escaneo CleverClean.** El algoritmo de escaneo CleverClean asegura una excelente y eficiente cobertura de la piscina.
- **Limpieza de pared, fondo y línea de flotación.**
  - Cesta con filtración multicapa de gran capacidad de apertura superior.
- **Doble cepillado activo.**
  - Cinco ciclos de limpieza: rápido, estándar, solo suelo, ultralimpio, solo línea de flotación.
  - Rápida liberación de agua, ligero y manejable.
  - Cepillos combinados de PVC y PVA que se adaptan a todos los revestimientos.
- **Carro de transporte PRO.**



### APP MYDOLPHIN PLUS - CENTRALITA WIFI IOT

Aplicación Full. Programación. Tiempo ciclo. Programación semanal. Tipo limpieza. Retardo. Navegación manual



### FILTRO MULTICAPA



### SISTEMA DE MOVILIDAD POWER STREAM

Permite un agarre constante en superficies verticales. Esto mejora la navegación del equipo y asegura una limpieza sin precedentes tanto en las paredes, como la línea de flotación.



### NAVEGACIÓN MÁS PRECISA CLEVERCLEAN

Utiliza un avanzado software de navegación. Esto asegura que cada metro de su piscina se limpiará usando la ruta más eficaz.



### SISTEMA LED INDICACIONES

#### Luz conectividad:

Azul: Conexión Bluetooth.  
Verde: Conexión WIFI.

**Botón fuente:** Azul: encendido.  
Verde: Retardo temporizador.  
Rojo: alerta.

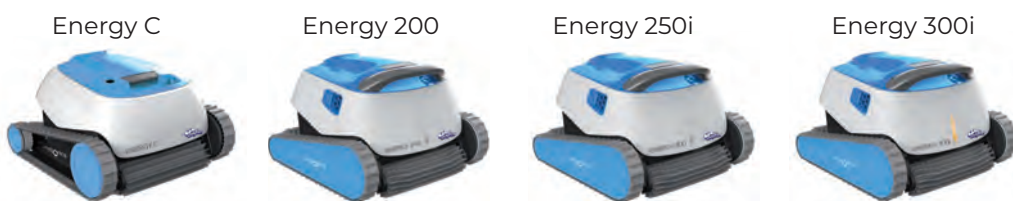


### CARRO PRO

Para un fácil y cómodo transporte y almacenamiento.



# Gama Energy



CARACTERÍSTICAS				
LONGITUD ADECUADA PISCINA	10 m	12 m	12 m	12 m
TIPO LIMPIEZA	Fondo + pared	Fondo + pared + línea flotación	Fondo + pared + línea flotación	Fondo + pared + línea flotación
LIMPIA LÍNEA FLOTACIÓN	No	Sí	Sí	Sí
FILTRO	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultrafinos	Filtro Multicapa	Cesta combinada primavera y ultrafino + 2 ultrafinos	Filtro Multicapa
ACCESO AL FILTRO	Superior	Superior	Superior	Superior
INDICADOR FILTRO LLENO	No	No	No	No
CABLE	15 m	18 m	18 m	18 m
SWIVEL	No	No	Sí	Sí
CICLO	2 horas	2 horas	2 horas	1 - 1,5 - 2 - 2,5 horas
APP - CONTROL REMOTO	-	-	MyDolphin Plus Básica	MyDolphin Plus. Full
OPCIONES APP	-	-	Selector de ciclo (solo fondo y normal) Navegación manual	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programación (tiempo ciclo, temporizador semanal, tipo limpieza, retardo)</li> <li>Navegación manual</li> </ul>
PROGRAMACIÓN SEMANAL VÍA APP	No	No	No	Sí
MANDO DISTANCIA CONTROL REMOTO	No	No	No	No
CARRO	No	No	No	Pro
PESO	6,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg	7,5 Kg
ACCESO PLAYA	No	No	No	No
MOTORES DE TRACCIÓN	1	1	1	1
SISTEMA MOVILIDAD POWER STREAM	No	Power stream	Power stream	Power stream
SIST. ESCANEAO GIROSCOPIO	No	No	No	No
CEPILLO	ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO	CB+ACTIVO
RATIO SUCCIÓN	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h	15 m <sup>3</sup> /h
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Basic On/Off	Basic On/Off	IOT (Bluetooth + WIFI)	IOT (Bluetooth + WIFI)
CONSUMO	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W	29 DC - 120 W
GARANTÍA	24 meses	36 meses	24 meses	36 meses

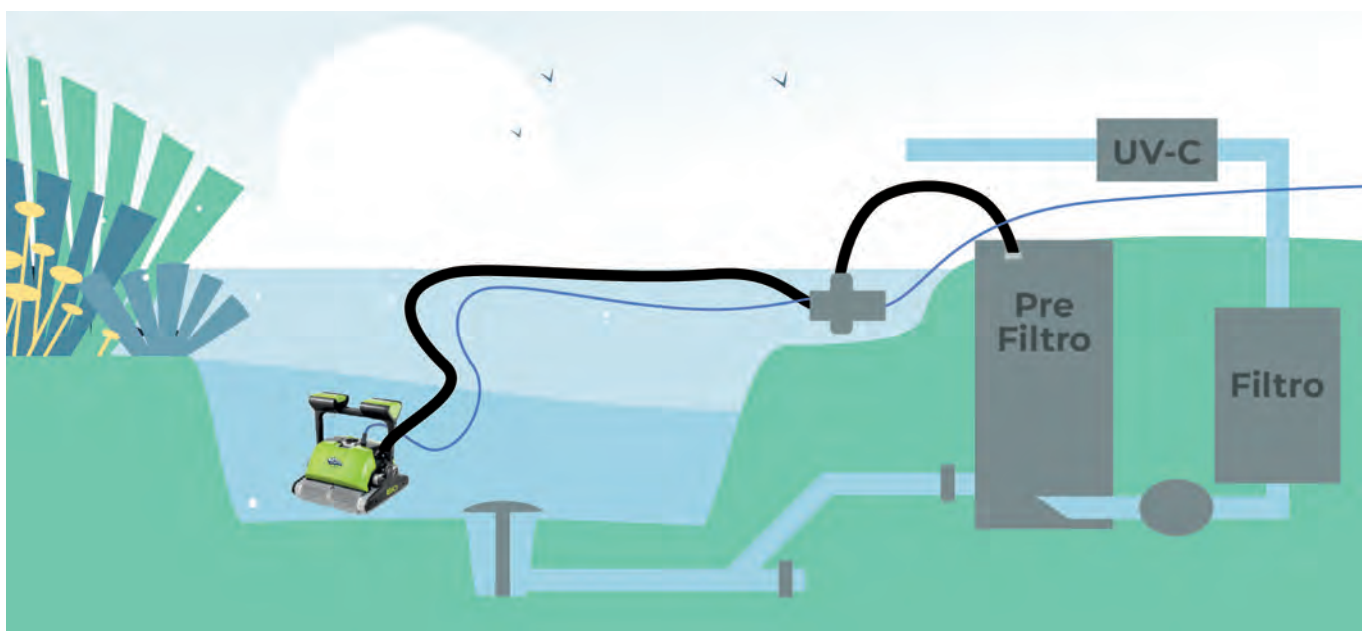
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0242	99996114-ENG	Robot Energy C	<b>G 809</b>
MAY-200-0243	99996204-ENG	Robot Energy 200	<b>G 1.005</b>
MAY-200-0009	99996212-ENI	Robot Energy 250i	<b>G 1.176</b>
MAY-200-0245	99996216-ENI	Robot Energy 300i	<b>G 1.435</b>

## M5 Bio Suction piscina natural



El modelo Bio Suction de Dolphin es el robot limpiafondos que viene equipado con una tecnología de escaneo de gran precisión, sensores de última generación y un giroscopio integrado para un movimiento ágil y dinámico:

- ▶ Recomendado para la limpieza de piscinas Naturales, biológicas o ecológicas de hasta 15 metros de longitud.
- ▶ Combina la tecnología Dolphin con prestaciones específicas para la limpieza de piscinas naturales.
- ▶ Control remoto.
- ▶ 3 tipos de cartuchos (para la limpieza de residuos más finos o más gruesos).
- ▶ Tiempo de ciclo: 2 / 3 / 4 horas.
- ▶ Doble motor de tracción con tres cepillos, limpian eficazmente la suciedad, algas y bacterias, fondos y paredes resbaladizas y desiguales.
- ▶ Posibilidad de conexión con tubo de aspiración a una bomba externa (manguera de succión y bomba no incluidos).
- ▶ Carro de transporte incluido.
- ▶ Cable: 18 metros
- ▶ 3 años de garantía.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MAY-200-0188	● 99991087-BIO	Robot M5 Bio suction	G 2.200



## Swift CL

Cable 18 metros con swivel para piscinas hasta 10 metros

- ▶ **Recomendado para piscinas de hasta 10 m de longitud**
- ▶ Cepillos combinados para todo tipo de superficie.
- ▶ Bolsa filtrante 70 micras.
- ▶ Swivel (patentado) evita automáticamente enredo del cable.
- ▶ Longitud de cable – 18 m + swivel.
- ▶ Limpia fondo y paredes.
- ▶ Ciclo de limpieza – 3 horas.
- ▶ Fuente de alimentación básica On/off.
- ▶ Capacidad de succión 16 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Peso 9 kg.
- ▶ **Garantía de 36 meses.**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MAY-200-0180	● 99996009-SWI	Robot eléctrico Swift CL	G	832

## Pool up

Especial para piscinas elevadas de fondo plano, hasta 8 metros de longitud



- ▶ Longitud de cable – 12 m.
- ▶ Ciclo 2 horas
- ▶ Cable sin Swivel.
- ▶ Carro de transporte no incluido
- ▶ Bolsa filtración fina.
- ▶ Limpia fondo y paredes.
- ▶ Cepillo combinado PVC + anillos espuma
- ▶ Fuente de alimentación básica on/off.
- ▶ **Garantía de 36 meses.**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MAY-200-0304	● 99996003-PLU	Robot eléctrico Pool UP	G	700



## Carro de transporte



- ▶ Compatible con la mayoría de los limpiafondos de maytronics.
- ▶ Permite transportar fácilmente el equipo.
- ▶ Dispone de un slot para almacenar la fuente de alimentación.
- ▶ Diseñado con materiales resistentes.
- ▶ Perfecto para almacenar el limpiafondos cuando no esté en uso y fuera de temporada.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>MAY-201-2012</b>	● 9996087-ASSY	Carro transporte universal	<b>G</b>	<b>118</b>

## Fundas para carro

- ▶ Protege y alarga la vida del limpiafondos.
- ▶ Diseñado para adaptarse a todos los modelos de carro Dolphin.
- ▶ Perfecto para almacenar su limpiafondos Dolphin mientras no esté en uso y fuera de temporada.
- ▶ Impermeable, resistente al viento, a los rayos UV y a prueba de polvo.
- ▶ Rejillas de ventilación para un secado rápido.
- ▶ Plegable en un bolsillo interior



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>MAY-200-0256</b>	● 9991794	Funda Classic. Color negro. Tela sintética ligera (poliéster con aditivos)	<b>G</b>	<b>41</b>
<b>MAY-200-0258</b>	● 9991795	Funda Premium. Color gris oscuro. Tela sintética resistente (poliéster con aditivos)	<b>G</b>	<b>62</b>

## Mandos a distancia



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>MAY-201-0568</b>	● 99954226-ASSY	Mando a distancia estándar	<b>G</b>	<b>89</b>
<b>MAY-201-1656</b>	● 99954230-ASSY	Mando a distancia RGB 2020	<b>G</b>	<b>100</b>



Robot ligero con grandes prestaciones, pero sencillo de manejar  
Una experiencia de limpieza completa y eficiente, gracias a su diseño ágil y ligero.



### CARACTERÍSTICAS

LIMPIEZA	Suelo, pared y línea de flotación
PISCINAS HASTA	10 m
CABLE	16 m
CICLOS	1h30 - 2h
SMARTPHONE APP - WI-FI	No
CONTROL REMOTO	No
CEPILLO	PVC
NUMERO DE MOTORES	3 ( 2 tracción + 1 succión)
TIPO DE FILTRO	Filtro doble, acceso superior
FUENTE ALIMENTACIÓN	Saturn 29V
DETECCIÓN DE PLAYA	Sí
INDICADOR FILTRO LLENO	Sí
FILTRO	Filtro doble
SWIVEL	No
CARRO	No
GIROSCOPIO	Sí
SISTEMA DE NAVEGACIÓN	Smart Navigation
CAUDAL DE ASPIRACIÓN	15 m <sup>3</sup> /h
PESO	5,75 kg
DIMENSIONES	36,5x39,5x20cm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
BWT-200-0010	● RE2N-NOY0-CSMIE	Robot Cosmy One	G	850
BWT-200-0011	● RE2N-NOY0-CSMIE	Carro para Robot Cosmy One	G	150

# VEKTRO<sup>®</sup> AUTO



*Robot de piscina sin cable con una autonomía de hora y media.*

**Recomendado para piscinas de hasta 7,3 m de diámetro o 45m<sup>2</sup> de superficie total.**

**Limpieza eficaz: el rodillo gira a medida que se mueve el robot para ayudar a capturar los residuos.**

- ▶ Sistema "Stop & Go" patentado
- ▶ Sensor de agua. El motor se activa solo cuando se sumerge en agua.
- ▶ Batería de litio recargable.



Vektro Auto



CARACTERÍSTICAS	VEKTRO AUTO
TIPO DE PISCINA	Piscinas elevadas y piscinas enterradas con longitudes hasta 7,30 m
REVESTIMIENTO	Liner, azulejo, poliéster, mosaico y hormigón.
LIMPIEZA	Fondos con pendientes hasta 10%
AUTONOMÍA	1h30
TIEMPO DE CARGA	5/6h
CAUDAL ASPIRACIÓN	71 l/min
CAPACIDAD DEPÓSITO	4,5 l
FILTRACIÓN	Equipo sin bolsa, amplio compartimento con filtro de acero inoxidable fácil de limpiar en cada vaciado.
CEPILLO	Rodillos de goma PVC en forma helicoidal para una mejor limpieza
DESPLAZAMIENTO	Ajuste de la dirección de trabajo mediante el eje de la rueda
INDICADORES LED	Led encendido mediante funcionamiento y parpadeo cuando quedan 10 min de batería

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-200-0120	● RC32CBX/SCP/EU	Robot eléctrico VEKTRO AUTO	A 541



## Vektro Rx Modelos Rx150/ Rx250



- ▶ Sistema "Stop & Go" patentado.
- ▶ Optimiza el tiempo de funcionamiento al limpiar en toda la piscina.
- ▶ Menor tiempo de espera como los robots tradicionales con temporizador.
- ▶ Sensor de agua. El motor se activa solo cuando se sumerge en agua.
- ▶ Batería de litio recargable.



Vektro RX150



Vektro RX250

CARACTERÍSTICAS	VEKTRO RX150	VEKTRO RX250
TIPO DE PISCINA	Piscinas elevadas y piscinas enterradas con longitudes hasta 4,8 m	Piscinas elevadas y piscinas enterradas con longitudes hasta 7,30 m
REVESTIMIENTO	Liner, azulejo, polyester, mosaico y hormigón.	Liner, azulejo, polyester, mosaico y hormigón.
LIMPIEZA	Fondo plano	Fondo plano
AUTONOMÍA	45 min	1h30
TIEMPO DE CARGA	5/6h	5/6h
CAUDAL ASPIRACIÓN	60 l/min	71 l/min
CAPACIDAD DEPÓSITO	2,2 l	4 l
FILTRACIÓN	Equipo sin bolsa, amplio compartimento con filtro de acero inoxidable fácil de limpiar en cada vaciado.	Equipo sin bolsa, amplio compartimento con filtro de acero inoxidable fácil de limpiar en cada vaciado.
CEPILLO	Rodillos de goma PVC en forma helicoidal para una mejor limpieza	Rodillos de goma PVC en forma helicoidal para una mejor limpieza
DESPLAZAMIENTO	Ajuste de la dirección de trabajo mediante el eje de la rueda	Ajuste de la dirección de trabajo mediante el eje de la rueda
INDICADORES LED	Led encendido mediante funcionamiento y parpadeo cuando quedan 10 min de batería	Led encendido mediante funcionamiento y parpadeo cuando quedan 10 min de batería

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-200-0139	● RC16CBX/ROL/SCP/EU	Robot eléctrico Vektro RX150	A 360
KOK-200-0140	● RC26CBX/ROL/SCP/EU	Robot eléctrico Vektro RX250	A 346



## Vektro Junior

*Diseñado para spas, piscinas pequeñas y medianas, también válido para fosos de cubiertas sumergidas.*

- ▶ Incluye una pequeña válvula que permite que el agua filtrada retornar fácilmente.
- ▶ El cuerpo transparente del filtro permite ver el estado y la necesidad de vaciarlo.



Incluye:

- ▶ 1 aspirador con batería integrada
- ▶ 1 Cargador de batería.
- ▶ 1 filtro cónico estándar para residuos grandes.
- ▶ 1 Filtro cónico de malla fina de acero inoxidable para arena y otros desechos finos.
- ▶ 1 Conector de mango telescópico
- ▶ 1 Cabezal giratorio con ruedas y cepillos laterales.
- ▶ 1 Boquilla de cepillo para esquinas.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE PISCINA	Spas, piscinas pequeñas y medianas, fosos de cubiertas
CAUDAL ASPIRACIÓN	45 l/min
BATERÍA	Litio-ion
TIEMPO DE CARGA	4/5h
CABEZAL	Pivotante - giratorio extraíble, cabe en cualquier lugar, incluso en los escalones. Los cabezales de cepillo son extraíbles para una mayor eficiencia. + 1 boquilla de cepillo para esquinas
MANEJO	Con una pértiga de mango telescópico estándar (No incluida)
FILTRACIÓN	Dispone de 1 filtro cónico estándar para residuos grandes + 1 filtro cónico de malla fina de acero inoxidable para arena y otros desechos finos.
INDICADOR LED	No

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-8663	EV31CBX/SCP/21/EU	Aspirador Vektro JUNIOR	A 229

## Vektro mini

*Recomendado para piscinas pequeñas y spas.*



- ▶ Incluye sensor de agua para evitar el sobrecalentamiento del motor fuera del agua.
- ▶ Interruptor magnético ON/OFF para evitar la activación del motor fuera del agua.



Incluye:

- ▶ 1 aspirador con batería integrada.
- ▶ 1 cabezal de aspiración pivotante.
- ▶ 1 boquilla de cepillo plano
- ▶ 1 bolsa de filtración
- ▶ 1 cable de carga vía USB, con 1 adaptador USB a Red de acero inoxidable.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO DE PISCINA	Spas y piscinas pequeñas
CAUDAL ASPIRACIÓN	25 l/min
BATERÍA	Litio-ion
TIEMPO DE CARGA	4/5h con el cable USB
CABEZAL	Pivotante + 1 cepillo plano
MANEJO	Con una pértiga con mango incluida (longitud 140 cm)
FILTRACIÓN	1 filtro cónico
INDICADOR LED	Rojo durante la carga y verde cuando la carga está completa

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-8689	EV06CBX/SCP/22/EU	Aspirador Vektro Mini	A 143

## Vektro Pro

- ▶ Limpiafondos inalámbrico recargable.
- ▶ Incorpora válvula de drenaje que permite un vaciado rápido del agua para facilitar la limpieza del limpiafondos.
- ▶ Cabezal de succión desmontable y giratorio con ruedas que permiten el movimiento en cualquier superficie de la piscina.
- ▶ Batería de litio 11,1 V, autonomía 90 minutos.
- ▶ Depósito transparente para ver el nivel de llenado.
- ▶ Capacidad del depósito: 0,65 litros.
- ▶ Mango ergonómico.



*video*



*Pequeño cabezal de succión con ruedas para esquinas y escalón.*

Incluye:

- ▶ 1 cable de carga.
- ▶ 1 filtro estándar de malla de acero inoxidable.
- ▶ 1 filtro fino de malla de acero inoxidable.
- ▶ 1 conector para pértiga (pértiga telescópica no incluida)
- ▶ 1 mango ergonómico.
- ▶ 1 cabezal giratorio con cepillos.
- ▶ 1 cabezal de succión pequeño con ruedas

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-8664	● EV53CBX/SCP21/EU	Aspirador VEKTRO PRO	A 310

## Vektro XL

- ▶ Limpiafondos inalámbrico recargable de gran capacidad.
- ▶ Led indicador estado del dispositivo (listo para funcionar / en funcionamiento / cerrado / necesita recargar).
- ▶ Incluye 3 bolsas de filtración: estándar (hojas y desechos grandes), fino (arena y sedimentos) y extrafino (partículas como limo).
- ▶ Encendido apagado automático con sensor de agua.
- ▶ Mecanismo de seguridad. Las hélices se detienen ante atascos.
- ▶ Batería de litio 11,1 V, autonomía 75 minutos.
- ▶ Extensiones laterales extraíbles para limpiar espacios reducidos.
- ▶ Pértiga no incluida (compatible con pértigas Kokido).

Incluye

- ▶ 1 cable de carga.
- ▶ 2 extensiones laterales extraíbles.
- ▶ 3 tipos diferentes de bolsas de filtración.
- ▶ 1 bolsa de almacenamiento



*video*



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-0002	● EV53CBX/SCP21/EU	Aspirador VEKTRO XL	A 395
KOK-400-8693	● EV95CBX/SCP/22/EU	Aspirador VEKTRO XL - Extra peso	A 404

## Poolvac V-Flex

- ▶ Turbina con tecnología patentada V-Flex™, con álabes móviles, que optimizan la limpieza de la piscina para capturar los residuos más grandes.
- ▶ El Poolvac V-Flex cuenta con un sistema de guiado exclusivo AquaPilot permite un recorrido optimizado para una cobertura completa de la piscina.
- ▶ Diseño único e hidrodinámico, para un desplazamiento sin límites por la piscina.
- ▶ Instalación sencilla y sin herramientas.
- ▶ Caudal mínimo: bomba 3/4 CV.



Tecnología patentada V-Flex™: turbina de álabes móviles para capturar los residuos grandes.



video

### ACCESORIOS INCLUIDOS



Prefiltro recogehojas



Vac Lock



Vacuómetro y válvula de ajuste

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-200-0509	● HSC2025CE	Poolvac Pro V-FLEX. Con recogehojas. 12 m (12 tubos de 1m)	A 620

## Navigator V-Flex

- ▶ Turbina con tecnología patentada V-Flex™, con álabes móviles, que optimizan la limpieza de la piscina para capturar los residuos más grandes.
- ▶ Sistema de navegación SmartDrive.
- ▶ Diseño único e hidrodinámico, para un desplazamiento sin límites por la piscina.
- ▶ Instalación sencilla y sin herramientas.
- ▶ Caudal mínimo: bomba 3/4 CV.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-200-0510	● HSC925CE	Navigator V-FLEX Sin recogehojas. 12 m (12 tubos de 1m)	A 419



# MAT. DE LIMPIEZA Y CONFORT



- 196 > Gama limpieza Polaris
- 197 > Gama limpieza SuperPro
- 198 > Gama limpieza Kokido Luxe
- 199 > Gama limpieza Kokido Classic
- 200 > Gama limpieza Poolstyle - Palomilla
- 201 > Carros limpiafondos
- 202 > Mangueras y accesorios limpieza
- 204 > Gama limpieza Toucan
- 206 > Termómetros
- 207 > Aquabike
- 208 > Alarmas

## Gama limpieza Polaris - Clip



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2162</b>	● Cepillo rectangular 40 cm de largo	A 21



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2163</b>	● Cepillo triangular	A 21



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2158</b>	● Cepillo para paredes	A 19



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2159</b>	● Cepillo para angulos y esquinas	A 11



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2161</b>	● Recogehojas de fondo	A 23



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-2160</b>	● Recogehojas de superficie	A 20



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>POL-400-0004</b>	● Pértiga aluminio 1,80 -3,60 espesor 1,4 mm	A 29
<b>POL-400-0005</b>	● Pértiga aluminio 2,40 -4,80 espesor 1,4 mm	A 36

## Gama limpieza SuperPro - Clip



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 <b>SPG-400-0004</b>	● Recogehojas fondo reforzado	A 30
2 <b>SPG-400-0009</b>	● Recogehojas fondo	A 15
3 <b>SPG-400-0005</b>	● Recogehojas superficie reforzado	A 27
4 <b>SPG-400-0010</b>	● Recogehojas superficie	A 14

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0012</b>	● Pértiga telescópica 2x 240	A 46
<b>SPG-400-0006</b>	● Pértiga telescópica 3x 150	A 50



- > Carro limpieza doble acción: Cepillado + aspiración.
- > Acelera la limpieza, haciendola más fácil. Evita tener que cepillar antes de aspirar la suciedad al hacer ambas acciones al mismo tiempo.
- > Cabezal articulado con 3 cepillos.
- > Longitud 35,5 cm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0008</b>	● Carro Roto-Trap	A 47



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0003</b>	● Carro de aluminio 35,5 cm	A 66



- > 55 cm de largo.
- > 12 ruedas.
- > Peso 3,4 kg.
- > Conexión 38/50 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0011</b>	● Carro flexible para hormigón	A 82



- > Cepillo de 3 densidades y longitudes.
- > Incluye conexión 1,5".

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0013</b>	● Cabezal de limpieza triangular vinilo	A 65



- > Longitud 50 cm et 10 cm de anchura.
- > Cerdas de 180º para una mayor cobertura.
- > Cepillo para fondo, paredes y esquinas.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>SPG-400-0007</b>	● Cepillo gran formato - 50 cm	A 24

## Gama limpieza Kokido Luxe - Clip



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
1 <b>KOK-400-8609</b>	● Recogehojas fondo reforzado	12 A	13
2 <b>KOK-400-8632</b>	● Recogehojas fondo	12 A	11
3 <b>KOK-400-8617</b>	● Recogehojas superficie reforzado	12 A	11
4 <b>KOK-400-8633</b>	● Recogehojas superficie	12 A	8,5

**NODI  
POOL**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>KOK-400-8644</b>	● Pértiga Luxe - 2 tramos de 2,40 m	A 28
<b>KOK-400-8645</b>	● Pértiga Luxe - 2 tramos de 1,80 m	A 20

## Kit de limpieza



Incluido:

- > Recogehojas fondo.
- > Aspirador media luna.
- > Cepillo de pared reforzado con cerdas de nailon 45 cm.
- > Termómetro blanco luxe.
- > Kit tester (cloro libre, pH y alcalinidad total).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>KOK-400-8624</b>	● Kit de limpieza Luxe	A 66



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
1 <b>KOK-400-8612</b>	● Aspirador manual 8 ruedas. Hormigón	12 A	17
2 <b>KOK-400-8613</b>	● Cepillo paredes - aluminio reforzado	12 A	11
3 <b>KOK-400-8629</b>	● Aspirador media luna	6 A	14
4 <b>KOK-400-8639</b>	● Cepillo para esquinas con mango adaptable	48 A	4,1
5 <b>KOK-400-8606</b>	● Cepillo cerdas de acero inox antialgas 26 cm.	24 A	11





## Gama limpieza Kokido classic - Clip



- Incluido:
- > Recogehojas superficie.
  - > Aspirador media luna.
  - > Cepillo.
  - > Termómetro azul.
  - > Kit tester (cloro libre, pH).

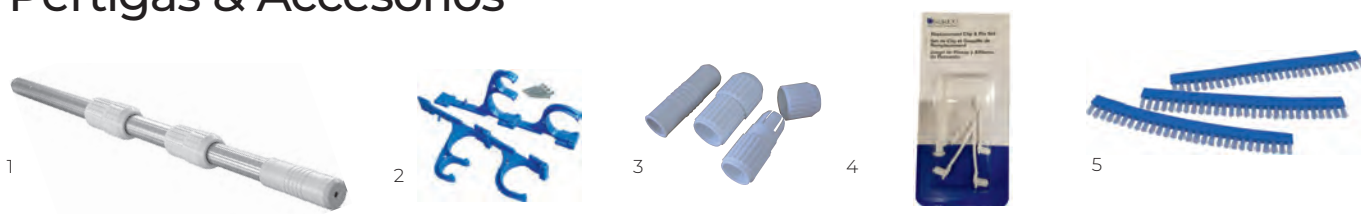
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
<b>KOK-400-8637</b>	Kit de limpieza Classic	6	A	41



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
<b>1 KOK-400-8607</b>	Recogehojas superficie	12	A	3,5
<b>2 KOK-400-8619</b>	Recogehojas superficie incluye Pértiga 1,2 m	12	A	8,0
<b>3 KOK-400-8608</b>	Recogehojas fondo	12	A	5,8

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
<b>1 KOK-400-8620</b>	Aspirador ovalado	12	A	13
<b>2 KOK-400-8605</b>	Aspirador media luna	12	A	12
<b>3 KOK-400-8610</b>	Aspirador triangular 26 cm	12	A	12

## Pértigas & Accesorios

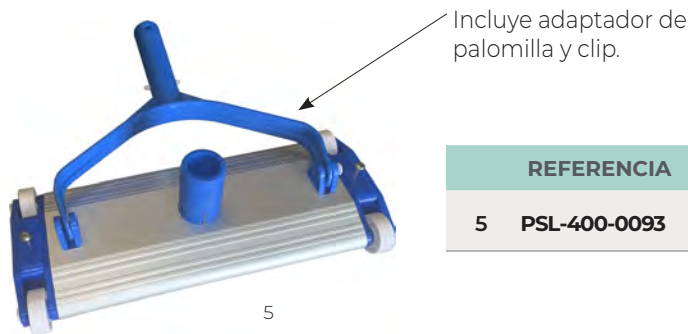


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
<b>1 KOK-400-0078</b>	Pértiga aluminio 2 tramos 2,40 m - 4,80 m	-	A	33
<b>1 KOK-400-0079</b>	Pértiga aluminio 2 tramos 1,80 m - 3,60 m	-	A	26
<b>2 KOK-400-8615</b>	Aplique de sujeción pértiga (x3)	1	A	4
<b>3 KOK-401-0019</b>	Herraje ajuste tramos pértigas	72	A	5,6
<b>4 KOK-401-0033</b>	Clips de enganche pértiga (x3)	4	A	3,7
<b>5 KOK-401-0132</b>	Repuestos cepillo aspirador triangular (x3)	12	A	3,7
<b>6 KOK-401-0031</b>	Mango aspirador estándar	1	A	3,7

# Gama limpieza Poolstyle - Palomilla

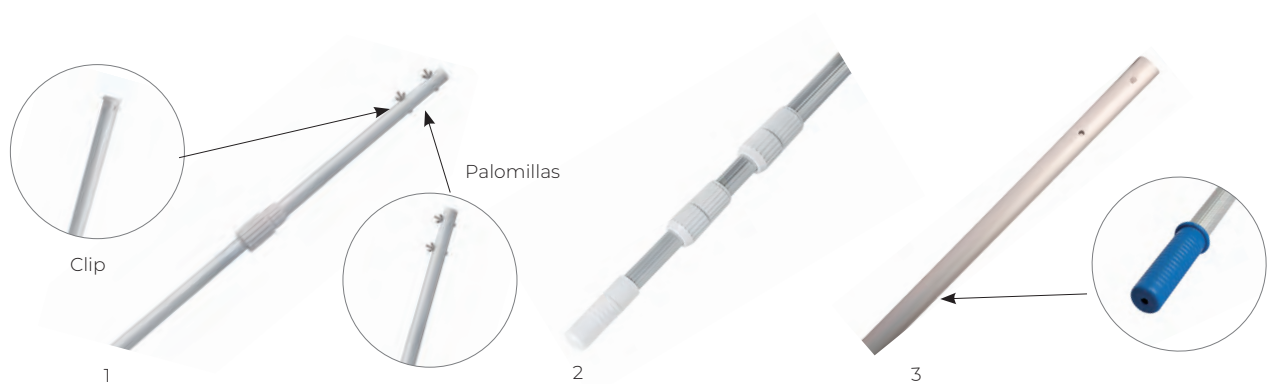


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
1 PSL-400-0091	● Recogehojas fondo	12	A 11
2 PSL-400-0092	● Recogehojas superficie	12	A 6,9
3 PSL-400-0048	● Cepillo recto de pared. 32 cm	12	A 9,3
4 PSL-400-0051	● Cepillo curvo de pared. 34 cm	12	A 15



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
5 PSL-400-0093	● Carro limpiafondos palomilla/clip 1½"	6	A 47

## Pértigas - Palomilla



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
1 PSL-400-0169	● Pértiga de mango telescópico 4,8 m. 2x2,40	12	A 56
1 PSL-400-0095	● Pértiga de mango telescópico 4 m.	12	A 55
2 PSL-400-0170	● Pértiga telescópica 10 m. Tramo: 3,30 m	12	A 87
3 PSL-400-0094	● Pértiga de mango fijo. Tramo 2,5 m	1	A 25

\* Unidades caja, solamente a título informativo.

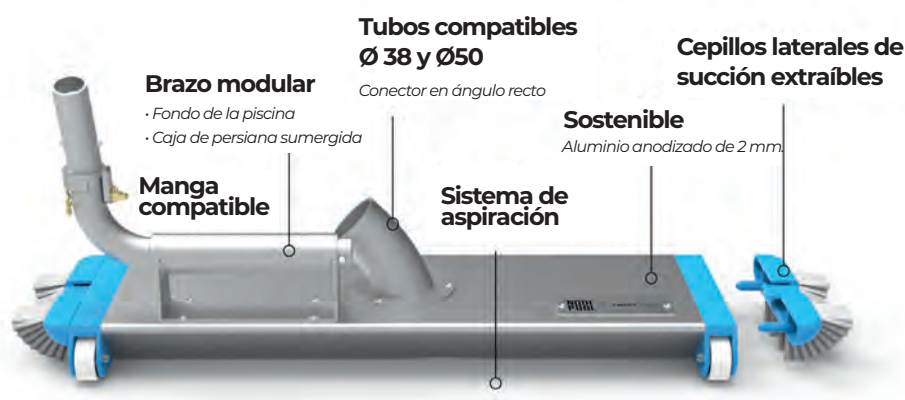
## Twist Pro

*El carro limpiafondos 3 en 1 para piscinas y cajones de cubiertas sumergidas. Reduce el tiempo de limpieza*

- ▶ Altura de aspiración regulable (6 mm para facilitar la aspiración de montones de hojas / 3 mm para aumentar la potencia de aspiración)
- ▶ Mango direccional: maniobrabilidad excepcional para una comodidad de uso inigualable (fondo de piscina de diamante, extremo de poste)
- ▶ Compatible con tubos de Ø 38 y Ø 50 (conexión en codo patentada)
- ▶ Cepillos laterales de limpieza extraíbles: adapta la configuración del Twist Pro a las condiciones de trabajo.
  - Con cepillos puestos: Para frotar y limpiar rincones y espacios de difícil acceso.
  - Sin cepillos puestos: Para avanzar más rápido en el fondo de la piscina.
- ▶ Peso: 2,8 kg



FUNCIONAMIENTO  
CARRO TWIST PRO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NDV-400-0001	● Twist Pro Pack Combo 55	A 985
NDV-400-0002	● Twist Pro Pack Combo 45	A 917
PAC-400-0009	● Vaso recogehojas de 1½" con bolsa retención suciedad	A 304

## Fairlocks

*Carro profesional para el mantenimiento de piscinas colectivas*



- > Cabezal de aspiración de 48 cm.
- > Indicado para piscinas de hormigón y revestimiento porcelánico/vítreo.
- > Equipado con ruedas.
- > Tornillo palomilla mariposa.
- > Peso: 3 kilos.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLK-400-0030	● Aspirador Fairlocks	A 218
FLK-401-0031	● Adaptador tubo flotante Ø 38 (reducción 38/50)	A 1,4
FLK-401-0032	● Adaptador cabezal - pértiga clip	A 32

## Manguera autoflotante

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
PSL-400-8587	Manguera flotante azul. Ø38mm 6 metros	A	25
PSL-400-2000	Manguera flotante azul. Ø38mm 8 metros	A	28
PSL-400-2001	Manguera flotante azul. Ø38mm 10 metros	A	32
PSL-400-2002	Manguera flotante azul. Ø38mm 12 metros	A	36
PSL-400-2004	Manguera flotante azul. Ø38mm 15 metros	A	43
PSL-400-2014	Manguera flotante azul. Ø38mm 30 metros	A	107
PSL-400-2003	Manguera flotante azul. Ø38mm 50 metros	A	167
PSL-400-2016	Manguera flotante azul. Ø50mm 30 metros	A	223



Exclusiva SCP. Fabricada en España  
Resistencia y durabilidad. Diseñada para  
exponer en tienda. Excelente relación  
calidad-precio

## Manguera precortada y accesorios



Distancia entre precortes 1,55 m.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
PLF-400-0047	M. precortada Ø32 mm. Longitud 50 m.*	A	144
PLF-400-0005	M. precortada Ø38 mm. Longitud 50 m.*	A	150
KOK-400-8631	Enrollador portamanguera flotante. Hasta 9 m	A	60

\* Incluye record.



1



2



3



4



5



6



7

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
1 PLF-400-0007	Terminal manguera	A	3,5
2 HAY-250-0018	Skim Vac. Conexión recta 1½"	A	26
3 HAY-251-5011	Adaptador toma limpiafondos. 1½" Ø38 mm	A	11
4 KOK-250-0004	Conexión Ø 32 - 1"1/4 roscado	A	1,5
5 KOK-400-8622	Jet Vac	A	13
6 KOK-401-0003	Bolsa repuesto Jet Vac	A	2,2
7 KOK-400-8590	Filtro recogehojas - limpiafondos aspiración	A	50

## Accesorios



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
1 KOK-400-8623	Cepillo curvo longitud 45 cm	12	A 6,3
2 KOK-400-8614	Cepillo pared esponja	24	A 2,5
3 KOK-400-8621	Cepillo manual nylon	24	A 1,6
4 KOK-450-8011	Dosificador flotante pastillas 200 gr	24	A 4,6
5 KOK-450-8012	Dosificador flotante pastillas 20 gr - especial spas	24	A 2,7

## Skimmer de superficie



### SKIMBI

- ▶ Incluye diferentes tipos de soportes para adaptarse a las piscinas. elevadas de pared rígida u otros acabados.
- ▶ Se conecta a la bomba de filtración.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-250-0006	Skimmer flotante de superficie - Skimbi	A 39

## Complementos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-8685	Cepillo peine cartuchos de spas	A 17

- > Posibilidad de ajustar el caudal.
- > Se entrega con adaptadores para la mayoría de conexiones.
- > Se puede colocar en cualquier lugar de la piscina.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-270-0001	Fuente flor	A 30

- > Guante de latex + almohadilla limpiadora.



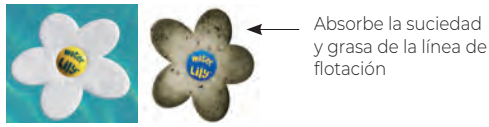
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-8627	Manopla de limpieza linea de flotación	A 8

- > Ancho 56 cm x 40 cm x alto 9 cm (hasta 8,5 cm de agua)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-400-0003	Pediluvio - lavapíes	A 9,4

# Waterlily & Prefiltros Net Skim



Absorbe la suciedad y grasa de la línea de flotación



Filtra hasta 200 micras, mejora la calidad del agua. Preserva la bomba de filtración, con un lavado del filtro menos frecuente.



video



video



1



2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/caja
1 <b>TOU-400-0007</b>	Water Lily Caja 6 uds.	A 15
2 <b>TOU-400-0021</b>	Prefiltro Net Skim. Caja 12 uds.	A 16

DESCRIPCIÓN	PVP-€
Display PLV - 36 cajas - Water Lily	A 486
Display PLV - 36 cajas - Prefiltro Net	A 520

\*Al adquirir el display completo de 36 unidades se aplica un descuento del 10%



# Pool Gom - Easy Pool Gom - Pool Gom XL



1



2



3



4



5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
1 <b>TOU-400-0005</b>	Pool Gom. Goma limpieza línea de flotación (3 unidades /pack)	36	A 7,1
2 <b>TOU-400-0016</b>	Easy Pool Gom. Goma limpieza línea de flotación con empuñadura	30	A 15
3 <b>TOU-400-0017</b>	Recambio Easy Pool Gom	60	A 8,9
4 <b>TOU-400-0011</b>	Pool Gom XL (26cWm x 9cm). Cepillo línea de flotación	20	A 34
5 <b>TOU-400-0012</b>	Recambio espuma Pool Gom XL	10	A 11

## Kit de limpieza



Compuesto por:  
 > 2 unidades Net'Skim®  
 > 2 unidades Water Lily®  
 > 1 unidad Pool'Gom®

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TOU-400-0010	 Kit de limpieza	A 13

## Net'line

Gel limpiador de líneas de agua - 2 en 1: Desengrasante y desincrustante

Eficaz para liner, azulejos, porcelánico, escaleras de piscinas y poliéster.



Modo de uso:  
 > Aplicar directamente sobre las paredes  
 > Dejar actuar unos minutos.  
 > Enjuague bien con una esponja limpia

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/ud
TOU-400-0022	 Gel limpiador NetLine 300 ml	A 21

\* Display completo de 20 unidades. a título informativo.

## Expositor para tienda

- ▶ PLV para potenciar el punto de venta y obtener una mayor rotación de producto.
- ▶ Se entrega cargado en un palet protegido.
- ▶ Fácil de mover y de reponer.



Composición :

- > 36 unidades Net'Skim®
- > 36 unidades Water Lily®
- > 36 unidades Pool'Gom®
- > 6 unidades Pool'Gom XL®
- > 24 unidades de recambio Pool'Gom XL®
- > 20 unidades NetLine®
- > 4 unidades Easy Pool'Gom®
- > 14 unidades de recambio Easy Pool'Gom®

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TOU-400-0024	 Display tienda Toucan	A 2.394



# V Trap

Kit completo de limpieza para piscinas elevadas hasta 5,5 m

- ▶ Diseñado para la limpieza de piscinas de paredes no rígidas.
- ▶ El kit incluye: el cabezal de aspiración V-Trap, 6 m de manguera flexible, un mango telescópico de 2,80 m, un cepillo de 25 cm de ancho y una bolsa de retención de residuos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
KOK-400-8648	● Kit limpieza - Aspirador V Trap	4	A 74

# Termómetros



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
1 KOK-400-8635	● Termómetro Yummy	9	A 17
2 KOK-400-8588	● Termómetro Diver	9	A 13
3 KOK-400-8589	● Termómetro Jumbo Storm (73 cm de altura)	6	A 45
4 KOK-400-8626	● Termómetro huevo	12	A 8,2

\*Unidad mínima de venta, display completo



5

6

7

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
5 FUN-400-3012	● Termómetro digital solar	12	A 28
6 KOK-400-8587	● Termómetro Tutti Frutti	12	A 17
7 KOK-400-8040	● Termómetro patitos	12	A 14
8 KOK-400-8630	● Termómetro animales	12	A 6,9
9 KOK-400-8687	● Termómetro boya flotante	12	A 20
10 KOK-450-8013	● Dosificador flotante y termómetro: Capacidad para 5 pastillas estándar.	24	A 7,6



8

9

10



11

12

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
11 KOK-400-8682	● Termómetro azul	24	A 2,1
12 KOK-400-8634	● Termómetro Flotante transparente	24	A 4,1



## Aquabike V5

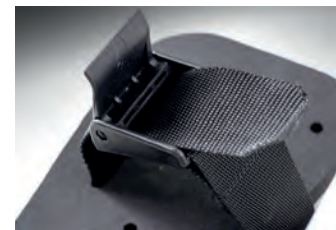
*Adecuada para piscinas poco profundas o spa (a partir de 1m)*

Recomendado para personas con movilidad reducida o en rehabilitación.

- ▶ Muy accesible, gracias a su estructura más abierta (fácil de montar a horcajadas).
- ▶ Resistencia al pedaleo por superficie: pedales de láminas (142 x 280 mm).
- ▶ Pedales: espuma en plataforma (correa de clip ajustable).
- ▶ Manillar ajustable y reversible, ideal para pedalear con la espalda recta y encontrar una posición ergonómica.
- ▶ Ajuste rápido de la altura del sillín (tipo bicicleta de montaña).



Pedales de espuma



Cierre tipo clip

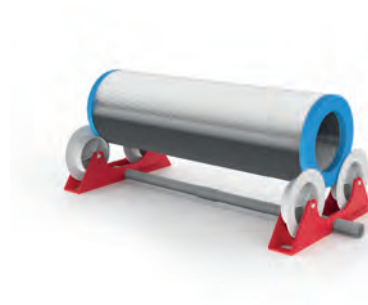
- ▶ Protección del suelo: almohadillas negras (pads) Ø 60 mm, para todo tipo de revestimientos.
- ▶ Aluminio de grado marino: ligero (8,5 kg), duradero, 100% reciclable.
- ▶ Pintura epoxi (termolacado): alta resistencia a la sal y al cloro.
- ▶ Equipado de serie con ánodo de sacrificio: evita la corrosión y alarga la vida útil de la bicicleta.
- ▶ Disponibilidad permanente de repuestos y accesorios.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PMI-900-0072	Bicicleta Aquabike V5 Blanca	A 1.091

## Nodipool - Booster limpieza cartuchos

*Facilita la limpieza, ahorra agua y aumenta la eficiencia de la limpieza*

- ▶ Funciona mediante una pistola de agua (no suministrada) que hace girar el cartucho y expulsa la suciedad gracias a la fuerza centrífuga. Compatible con todos los cartuchos (excepto cartuchos para bloques filtrantes Magiline y Desjoyaux).
- ▶ Le permite limpiar su cartucho sin mojarse ni ensuciarse.
- ▶ Longitud ajustable de 5 a 92 cm - Ø 7 a 30 cm.
- ▶ Permite obtener una limpieza perfecta en menos tiempo que con un peine mientras consume 5 veces menos agua.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NDV-400-0003	Booster de limpieza de cartuchos	A 68

## Aqualarm



### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Avisa en caso de caídas al agua.
- ▶ Compatible con la mayoría de limpiafondos automáticos.
- ▶ Fácil de instalar: sin cableado ni conexión de tuberías.
- ▶ La alarma se activa e inactiva con un código de identificación personal.
- ▶ Conforme con las normativas de seguridad más avanzadas a nivel internacional (NF 90-307-1).

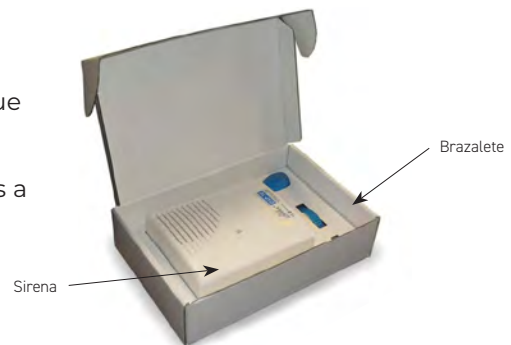


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MGI-420-0007	● Alarma Aqualarm	A 482

## Blue Protect

*Fácil de usar y de instalar (sistema sin cables).*

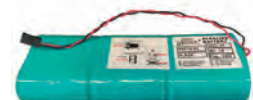
- ▶ Un brazalete-sonda que se fija en la muñeca del niño y que solo puede ser retirado por un adulto.
- ▶ Alarma para instalar en la pared.
- ▶ Conforme con las normativas de seguridad más avanzadas a nivel internacional (NF 90-307-1).



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIR-420-0025	● DSP10-D	Kit Blue Protect ( Brazalete + Sirena)	A 486
FIR-420-0013	● DSP20-3K	Sirena complementaria	A 666
FIR-420-0024	● DSP10-1W	Brazalete azul	A 119

### ACCESORIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FIR-420-0014	● Batería Sirena Blue Protect 9V 18 Ah	A 43





# MATERIAL EXTERIOR

**Flexinox**  
POOL

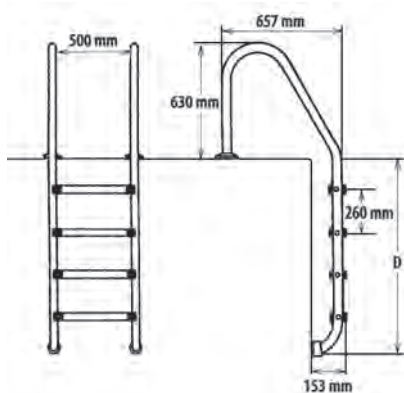
**CRM**

- 210 > Escaleras inoxidable
- 213 > Duchas inoxidable
- 214 > Duchas solares inoxidable
- 216 > Duchas solares 30 litros
- 218 > Duchas solares 40 litros
- 220 > Barandillas y pasamanos
- 222 > Ánodos de sacrificio y salvamascotas

## ESCALERAS INOXIDABLES

- ▶ Acabado pulido brillante con calidad AISI 304 y AISI316.
- ▶ Peldaños acero inoxidable, ancho 500 mm con doble pletina antideslizante.
- ▶ Tubo Ø 43 x 1,2 mm.
- ▶ Modelos AISI316 incluyen ánodo de sacrificio.
- ▶ Anclaje de fijación incluido con toma de tierra (polipropileno).

### Escalera estándar



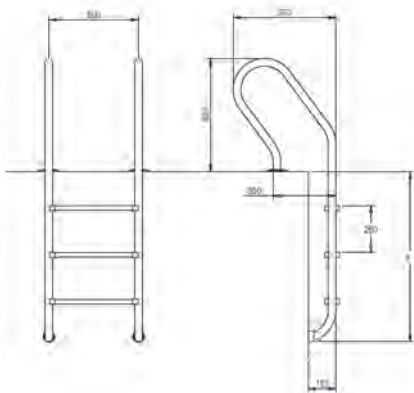
#### AISI 304

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0228	● 87112926N	2	696	A 340
FLX-350-0215	● 87112934N	3	946	A 376
FLX-350-0220	● 87112942N	4	1196	A 398
FLX-350-0229	● 87112959N	5	1446	A 479

#### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0277	● 87111928-2021	2	696	A 334
FLX-350-0278	● 87111936-2021	3	946	A 389
FLX-350-0279	● 87111944-2021	4	1196	A 434
FLX-350-0013	● 87111951	5	1446	A 500

### Escalera mixta



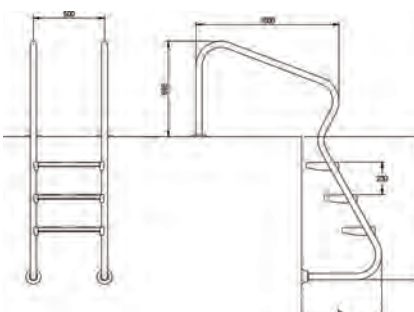
#### AISI 304

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0072	● 87120861N	2	696	A 331
FLX-350-0073	● 87120879N	3	946	A 392
FLX-350-0074	● 87120887N	4	1196	A 439
FLX-350-0075	● 87120895N	5	1446	A 509

#### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0080	● 87121877	3	946	A 503
FLX-350-0081	● 87121885	4	1196	A 576
FLX-350-0082	● 87121893	5	1446	A 637

### Escalera fácil acceso



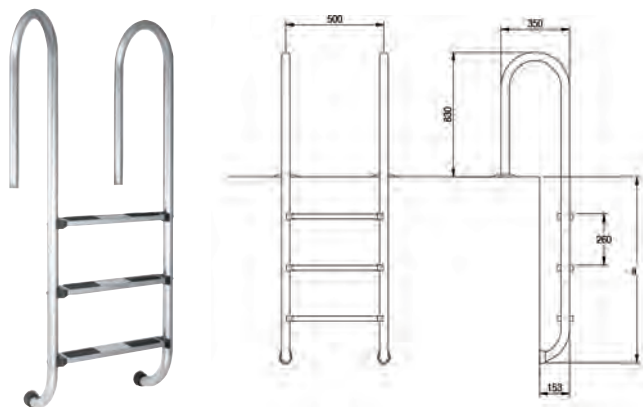
- ▶ Doble peldaño con 4 pletinas antideslizantes.
- ▶ Curvatura de entrada para facilitar acceso.

#### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	E mm	PVP-€
FLX-350-0310	● 87252010-2021	3	1005	511	A 1.110
FLX-350-0311	● 87252011-2021	4	1225	630	A 1.259

## Escalera muro

AISI 304 AISI 316L



### AISI 304

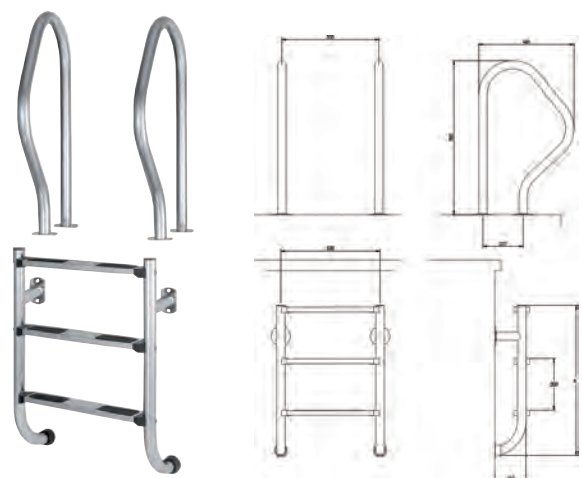
REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0233	● 87132031	3	946	A 368
FLX-350-0259	● 87132049	4	1196	A 410
FLX-350-0234	● 87132056	5	1446	A 483

### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0083	● 87131124	2	696	A 385
FLX-350-0282	● 87131132-2021	3	946	A 430
FLX-350-0283	● 87131140-2021	4	1196	A 495
FLX-350-0086	● 87131157	5	1446	A 524

## Escalera partida

AISI 316L



- ▶ Peldaño doble con pletinas antideslizantes.

### PASAMANOS SUPERIOR AISI 316

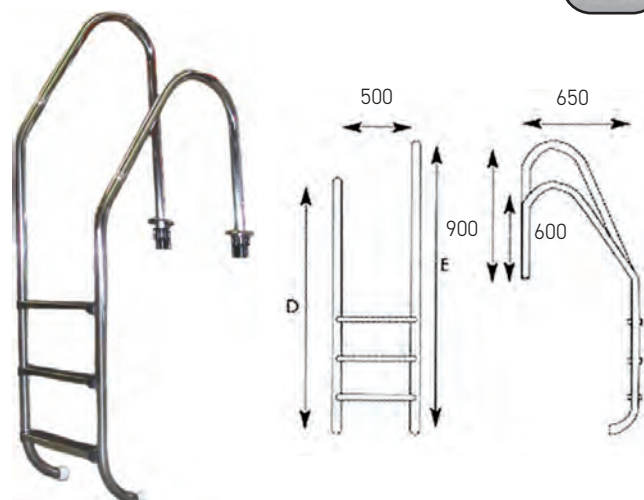
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0254	● 87101317	Pasamanos superior	A 403

### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0313	● 87174330-2021	3	765	A 708
FLX-350-0314	● 87174348-2021	4	1.015	A 734

## Escalera asimétrica

AISI 316L



- ▶ Especial para la normativa de Piscina Pública de Andalucía

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	E mm	PVP-€
HAY-350-0060	● 70120030000	3	1260	1890	A 434
HAY-350-0061	● 70120040000	4	1840	2140	A 481
HAY-350-0062	● 70120050000	5	2.020	2390	A 600

## Esc. arco overflow



- Especial para piscinas con canaleta desbordante.

### AISI 304

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0223	● 87110870	3	946	A 429
FLX-350-0224	● 87110888	4	1196	A 483

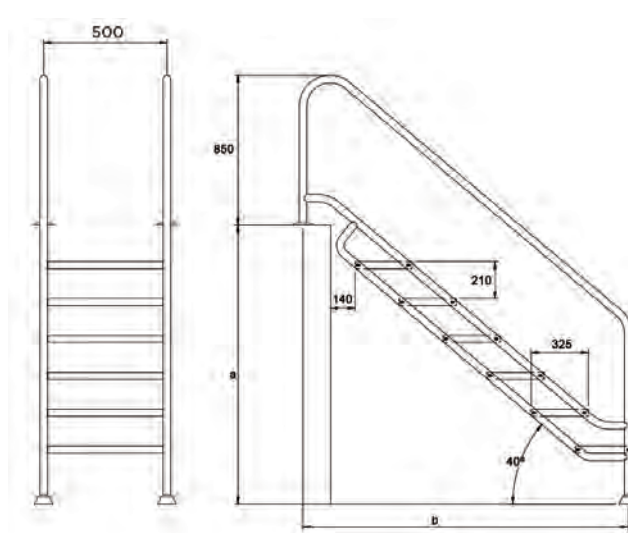
### AISI 316

REFERENCIA	CÓDIGO	PELDAÑOS	A mm	PVP-€
FLX-350-0288	● 87111720-2021	2	696	A 509
FLX-350-0289	● 87111738-2021	3	946	A 536
FLX-350-0290	● 87111746-2021	4	1196	A 596
FLX-350-0291	● 87111753-2021	5	1446	A 660

## Escalera Land - fácil acceso



- Escalera de fácil acceso especial para movilidad reducida.
- Posibilidad de adaptación a distintas profundidades
- Peldaño antideslizante en ABS con ancho especial 457 mm
- Tubo Ø 43 x 1,2 mm en estructura y barandillas.



### AISI 316 + PELDAÑO ABS

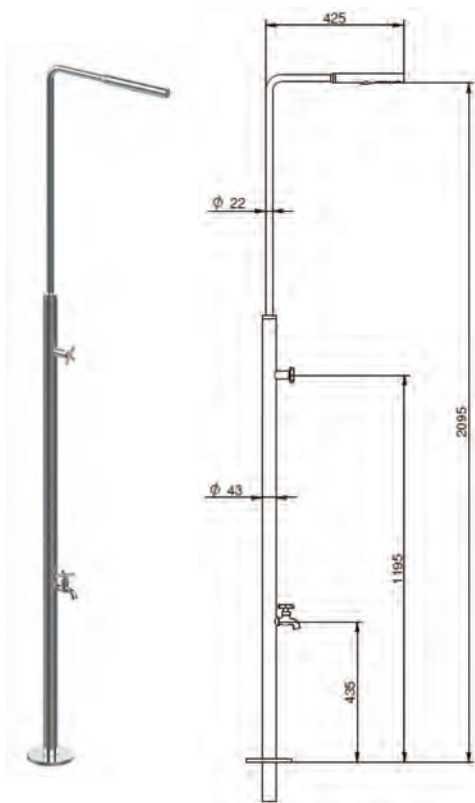
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PELDAÑOS	A mm	B mm	PVP-€
FLX-350-0299	● 87152035-2021	Land fácil acceso 5 PPA - AISI 316. Movilidad reducida	5	1.180-1.380	1600	A 2.612
FLX-350-0300	● 87152036-2021	Land fácil acceso 6 PPA - AISI 316. Movilidad reducida	6	1.390-1.590	1850	A 2.778
FLX-350-0301	● 87152037-2021	Land fácil acceso 7 PPA - AISI 316. Movilidad reducida	7	1.600-1.800	2100	A 3.112

### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0122	● 09703370	Peldaño ABS escalera Land 457x325mm	A 50

## Ducha estándar

AISI 304



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA	2.095 mm
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
GRIFERÍA	Tipo cruz
AHORRO AGUA	3 reglajes de consumo con posición ECO
ROCIADOR	Orientable con boquillas anti calcáreas
LAVAPIÉS	Tipo grifo según modelo
ACABADO	Acero inox AISI-304L
ANCLAJE	Incluido Ø43
COLOR	Inox

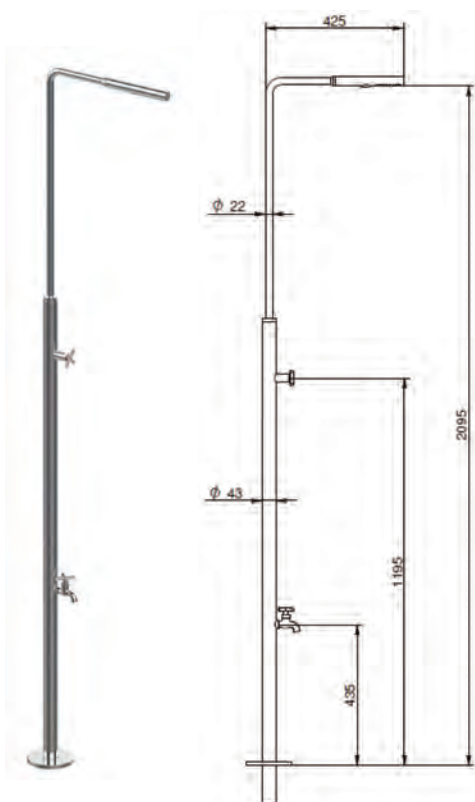


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0100	● Ducha estándar sin lavapiés	A 356
FLX-350-0101	● Ducha estándar con lavapiés	A 389
FLX-350-0103	● Ducha estándar / fluxómetro Anclaje Ø63 mm no incluido	A 612

### ACCESORIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0126	● Anclaje Ø43 mm	C 72
FLX-351-0127	● Anclaje Ø63 mm	C 95

## Ducha Coral inox



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA	2.095 mm
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
GRIFERÍA	Tipo cruz
AHORRO AGUA	3 reglajes de consumo con posición ECO
ROCIADOR	Orientable con boquillas anti calcáreas
LAVAPIÉS	Tipo grifo según modelo
ACABADO	Acero inox AISI-304L
ANCLAJE	Incluido Ø43
COLOR	Inox



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0008	● Ducha modelo Coral sin lavapiés	A 390
FLX-350-0007	● Ducha modelo Coral con lavapiés	A 409

### ACCESORIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0126	● Anclaje Ø43 mm	C 72

## Ducha solar Inox - 30 Litros

AISI 304



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA	2.205 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 220x150 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Acero inox AISI-304
ANCLAJE	pletina base con tornillos
COLOR	Inox



Mezclador monomando



Grifo lavapiés con difusor orientable



Plato de ducha rectangular 220x150 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>RYC-350-0003</b>	● Ducha Inox 30L sin lavapiés	A <b>731</b>
<b>RYC-350-0008</b>	● Ducha Inox 30L con lavapiés	A <b>826</b>

AISI 304

## Ducha solar Inox - 40 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	40 litros
GRIFERÍA	Monomando redondo
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Circular Ø200 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Inox



Brazo rociador 178 mm



Doble mando en cruz



Lavapiés

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>RYC-350-0020</b>	● Ducha Inox 40L sin lavapiés	A <b>703</b>
<b>RYC-350-0023</b>	● Ducha Inox 40L con lavapiés	A <b>799</b>





## Ducha solar Bora - 40 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	40 litros
GRIFERÍA	Monomando redondo
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Circular Ø200 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	pletina base con tornillos
COLOR	gama Natur, colores Teka y Nogal



Brazo rociador 350 mm



Monomando y derivador



Lavapiés

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0074	● Ducha Bora 40L sin lavapiés	A 941
RYC-350-0053	● Ducha Bora 40L con lavapiés	A 1.038



## Ducha solar inox - 50 Litros



### CARACTERÍSTICAS

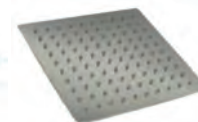
ALTURA	2.208mm
DEPÓSITO	50 litros
GRIFERÍA	Monomando
AHORRO AGUA	No
ROCIADOR	Cuadrado, efecto lluvia (25 cm)
LAVAPIÉS	Sí
ACABADO	Acero inox AISI-316L
ANCLAJE	No requiere anclaje, pletina base
COLOR	Inox



Mezclador monomando



Brazo inox 40 cm



Plato de ducha cuadrado efecto lluvia

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0186	● Ducha Inox 50 Litros	A 2.128

## Ducha solar SCP - 30 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Azul marino RAL 5013

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>RYC-350-0002</b>	● Ducha Azul marino 30 Litros	<b>A 706</b>

## Ducha solar Classic - 30 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	doble mando pomo triangular
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Piña Ø70 mm
LAVAPIÉS	No
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Blanco

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>RYC-350-0011</b>	● Ducha blanca Classic 30 litros	<b>A 489</b>

## Ducha solar rústica - 30 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Piña Ø70 mm
LAVAPIÉS	No
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Marrón rústico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>RYC-350-0004</b>	● Ducha rústica 30L sin lavapiés	<b>A 615</b>
<b>RYC-350-0031</b>	● Ducha rústica 30L con lavapiés	<b>A 707</b>

## Ducha solar Natur- 30 Litros

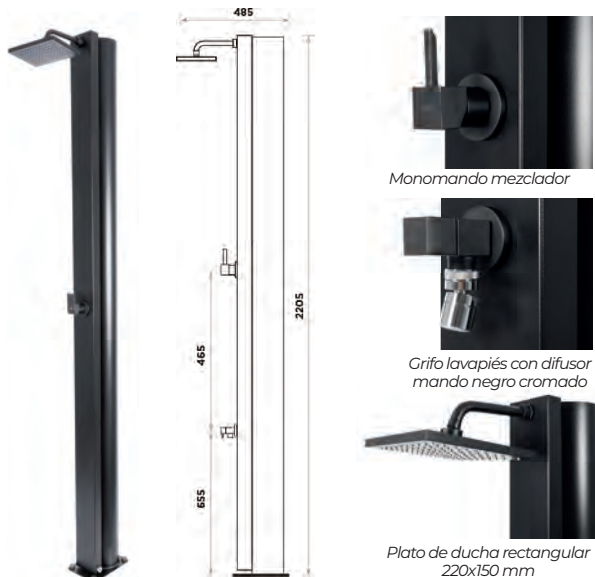


### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 220x150 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Gama Natur, colores Teka y Nogal

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0042	● Ducha Teka 30L con lavapiés	A 722
RYC-350-0043	● Ducha Teka 30L con lavapiés	A 818
RYC-350-0044	● Ducha Nogal 30L sin lavapiés	A 722
RYC-350-0045	● Ducha Nogal 30L con lavapiés	A 818

## Ducha solar Black edition - 30 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 220x150 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Gama Black, negro y negro con grifería en cromado negro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0040	● Ducha negra 30L sin lavapiés	A 578
RYC-350-0041	● Ducha negra 30L con lavapiés	A 724
RYC-350-0047	● Ducha negra 30L sin lavapiés mandos negro cromado	A 717

## Ducha solar Antracita - 30 Litros



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 185 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	Hembra 1/2"
ROCIADOR	Piña Ø70 mm
LAVAPIÉS	No
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Marrón rústico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0038	● Ducha antracita 30L sin lavapiés	A 628
RYC-350-0037	● Ducha antracita 30L con lavapiés	A 723

## Ducha solar antracita - 40 litros monomando



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 210 mm
DEPÓSITO	30 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 200x200 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	gris antracita



Plato de ducha rectangular 200x200 mm

monomando tipo barra

Grifo lavapiés con difusor orientable

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0039	● Ducha Antracita 40 litros	A 927

## Ducha solar rústica y blanca - 40 litros mando cruz



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.205 mm x 210 mm
DEPÓSITO	40 litros
GRIFERÍA	Doble mando cruz
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Circular Ø200 mm
LAVAPIÉS	No
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	Pletina base con tornillos
COLOR	Marrón rústico



Brazo rociador 178 mm

Doble mando en cruz

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0018	● Ducha Blanca 40 Litros	A 612
RYC-350-0019	● Ducha Rústica 40 Litros	A 621



## Ducha solar Glass - acabado cromado negro



### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.250 mm x 210 mm
DEPÓSITO	40 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 200x200 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	pletina base con tornillos
COLOR	gama glass Concrete y Black jasper con grifería en cromado negro



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0067	Ducha Glass Concrete 40L sin lavapiés	A 1.296
RYC-350-0066	Ducha Glass Concrete 40L con lavapiés	A 1.418
RYC-350-0068	Ducha Glass Black Jasper 40L sin lavapiés	A 1.296
RYC-350-0071	Ducha Glass Black Jasper 40L con lavapiés	A 1.418

## Ducha solar Glass - acabado cromado



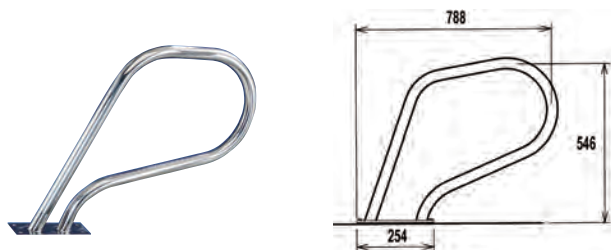
### CARACTERÍSTICAS

ALTURA / ANCHO	2.250 mm x 210 mm
DEPÓSITO	40 litros
GRIFERÍA	Monomando
CONEXIÓN	hembra 1/2"
ROCIADOR	Rectangular 200x200 mm
LAVAPIÉS	Sí, modelos con/sin lavapiés
ACABADO	Anticorrosión
ANCLAJE	pletina base con tornillos
COLOR	gama glass Concrete y Black jasper con grifería en cromado

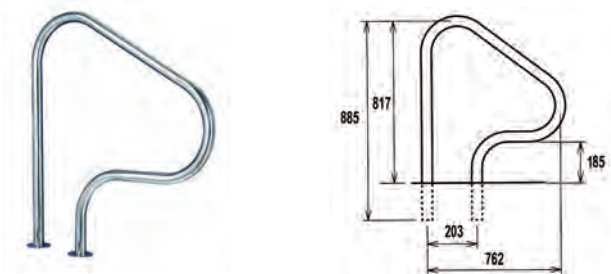


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0069	Ducha Glass Gold sand 40L sin lavapiés	A 1.268
RYC-350-0072	Ducha Glass Gold sand 40L con lavapiés	A 1.391
RYC-350-0070	Ducha Glass Turquoise Marble 40L sin lavapiés	A 1.268
RYC-350-0073	Ducha Glass Turquoise Marble 40L con lavapiés	A 1.391

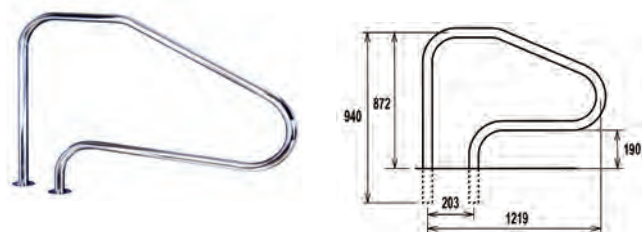
## Barandillas exteriores



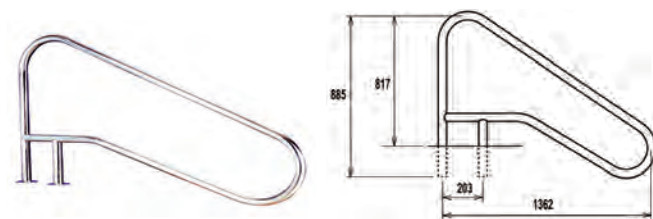
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0042	● Barandilla exterior 788 mm con pletina	A 249



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0041	● Barandilla exterior 762 mm para empotrar	A 207
FLX-350-0059	● Barandilla exterior 762 mm con pletina	A 266



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0043	● Barandilla exterior 1219 mm para empotrar	A 265
FLX-350-0057	● Barandilla exterior 1219 mm con pletina	A 294

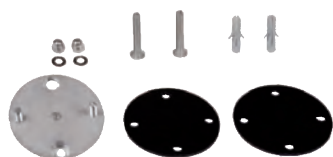


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0044	● Barandilla exterior 1362 mm para empotrar	A 352
FLX-350-0058	● Barandilla exterior 1362 mm con pletina	A 412

## Barandilla de pared



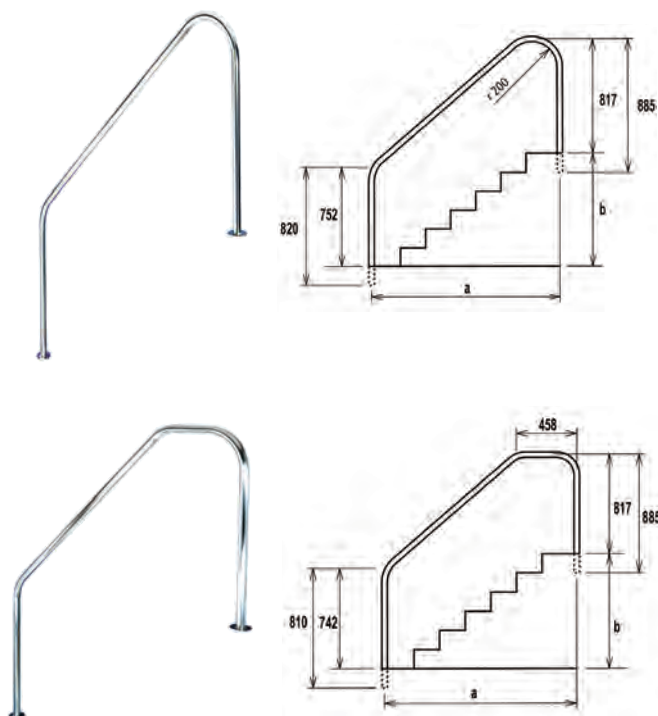
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-350-0045	● Pasamanos 0,5 m	A 170
FLX-350-0046	● Pasamanos 1 m	A 197
FLX-350-0047	● Pasamanos 1,5 m	A 210
FLX-350-0048	● Pasamanos 2 m	A 280



### ACCESORIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0094	● kit de juntas para liner	A 68

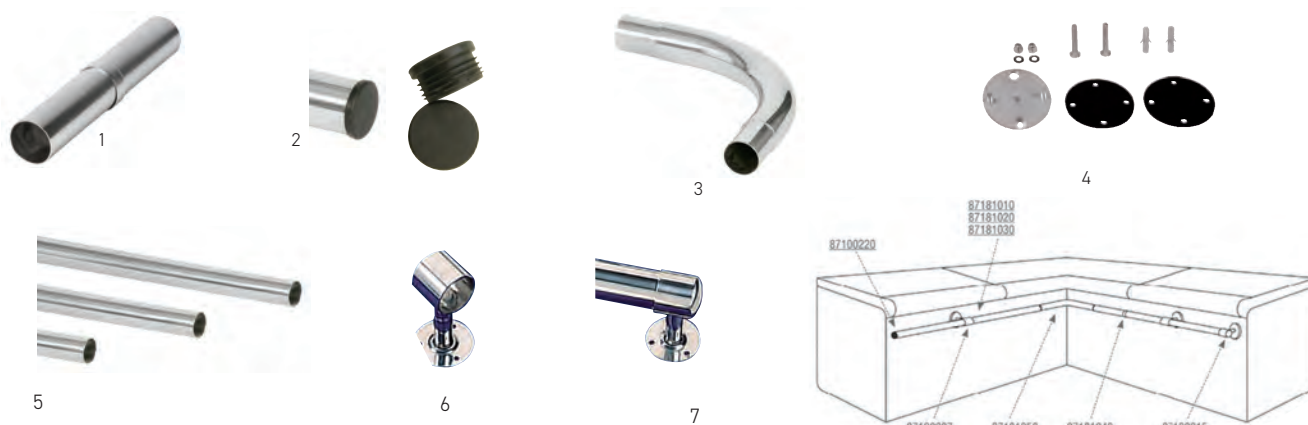
## Barandillas dos alturas



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	A mm	B mm	PVP-€
FLX-350-0029	● 2 curvas Pletina Soldada	1219	660	A 332
FLX-350-0030	● 2 curvas Empotrada	1219	660	A 280
FLX-350-0031	● 2 curvas Pletina Soldada	1524	915	A 374
FLX-350-0032	● 2 curvas Empotrada	1524	915	A 284
FLX-350-0033	● 2 curvas Pletina Soldada	1829	1169	A 405
FLX-350-0034	● 2 curvas Empotrada	1829	1169	A 351

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	A mm	B mm	PVP-€
FLX-350-0039	● 3 curvas Pletina Soldada	1829	1169	A 431

## Barandillas de tubo a medida



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ud/caja	PVP-€
1 FLX-350-0055	● Conexión recta. AISI 316	1	A 45
2 FLX-351-0086	● Tapón extremo tubo	2	A 2,0
3 FLX-350-0056	● Conexión curva. AISI 316	1	A 82
4 FLX-351-0094	● Kit liner para soporte	-	A 68
5 FLX-350-0052	● Tubo AISI 316. 1 m.	4	A 71
5 FLX-350-0053	● Tubo AISI 316. 2 m.	4	A 129
5 FLX-350-0054	● Tubo AISI 316. 3 m.	4	A 193
6 FLX-350-0050	● Soporte para tubo	1	A 44
7 FLX-350-0051	● Soporte para tubo final	1	A 57

## Funda invierno

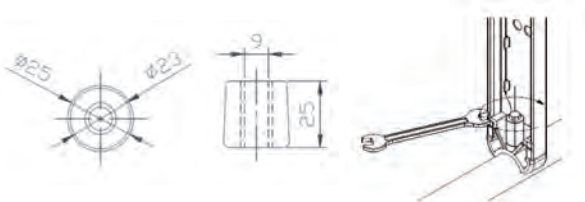
- ▶ Funda de protección para ducha solar.
- ▶ Compatible con modelos CRM 30 y 40 litros.
- ▶ Tejido técnico impermeable 600d.
- ▶ Color gris.
- ▶ Resistente a rayos UV
- ▶ Prolonga la vida útil de la ducha.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RYC-350-0049	● Funda invierno	A 73

## Ánodos de sacrificio: escaleras y barandillas

- ▶ Diseñado para escaleras y barandillas instaladas en piscinas con cloración salina.
- ▶ Evita que se deterioren los elementos metálicos de la piscina y desprendan partículas de óxido que generen manchas difíciles de tratar.
- ▶ Equipado con tornillo A4 DIN 933 M8x50
- ▶ Los elementos metálicos a proteger deben estar sumergidos e interconectados con el ánodo.
- ▶ No es aconsejable proteger todos los elementos de la piscina desde un ánodo instalado.
- ▶ Requiere montar un ánodo de sacrificio en cada elemento metálico a proteger.
- ▶ Instalación fija del ánodo en línea.
- ▶ Vida útil 14-20 meses.



### ANODO SACRIFICIO - BARANDILLAS

- ▶ Equipado con casquillos metálicos AISI316 para fijación tornillería.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0001	● Anodo sacrificio Zinc Barandillas	A 42

### ANODO SACRIFICIO - ESCALERAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-351-0134	● Ánodo sacrificio Zinc Escaleras	A 22

## Salvamascotas para escaleras



- ▶ Adaptable a escaleras inoxidable.
- ▶ Escalera inoxidable no incluida.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CIL-350-0001	● Escañera salvamascotas	A 245
CIL-350-0003	● Lastre adicional	A 8,4





**SCP**<sup>®</sup>

# ILUMINACIÓN



- 222 > Lámparas LED PAR56
- 223 > Focos con nicho
- 224 > Proyectores LED Evologic
- 225 > Proyectores LED E-Lumen X Quartz
- 226 > Proyectores LED Noria & Nikita
- 227 > Proyectores rehabilitación
- 228 > Proyectores LED Mini Bro & Mid Brio
- 230 > Mandos de control
- 231 > Accesorios: cajas de conexión y pasacables

## Lámparas LED PAR56



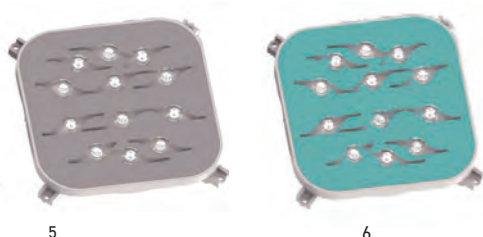
### LÁMPARAS HAYWARD

- ▶ Lámparas LED para instalación o renovación
- ▶ Formato PAR56
- ▶ 2 opciones: blanco y RGB

### LÁMPARAS EOLIA

- ▶ Lámparas LED para instalación o renovación
- ▶ Formato PAR56
- ▶ 3 opciones: blanco, blanco cálido y RGBW

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
1 HAY-300-1037	● 81480	Hayward PAR56 - Color RGB 18W	RGB	18 W	800	A 136
2 HAY-300-1038	● 81481	Hayward PAR56 - Blanco 18W	Blanco	18 W	1.600	A 116
3a CCE-300-0262	● PF10R202	Eolia PAR56 - WEM20	Blanco frío	20 W	1.400	A 112
3b CCE-300-0263	● PF10R207	Eolia PAR56 - WEM20K	Blanco cálido	21 W	1.400	A 142
3c CCE-300-0020	● PF10R201	Eolia PAR56 - WEM40	Blanco frío	40 W	4.400	A 192
3d CCE-300-0049	● PF10R209	Eolia PAR56 - WEM40K	Blanco cálido	44 W	4.400	A 218
4 CCE-300-0005	● PF10R200	Eolia PAR56 - WEX30	RGB+W	40 W	1.150	A 232



### LÁMPARAS WELTICO DESIGN

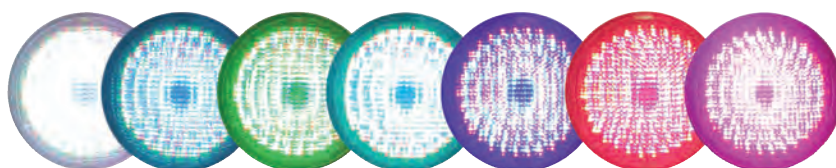
- ▶ Lámparas LED para focos design
- ▶ Dispone de 12 LEDs
- ▶ Formato cuadrado
- ▶ Vida útil aproximada de 25.000 h

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
5 WEL-300-0163	● 64191LB30	Design Blanco. 12 Leds	Blanco frío	42 W	2.500	C 278
6 WEL-300-0164	● 64191LC15	Design Color. 12 Leds	RGB	28 W	850	C 320



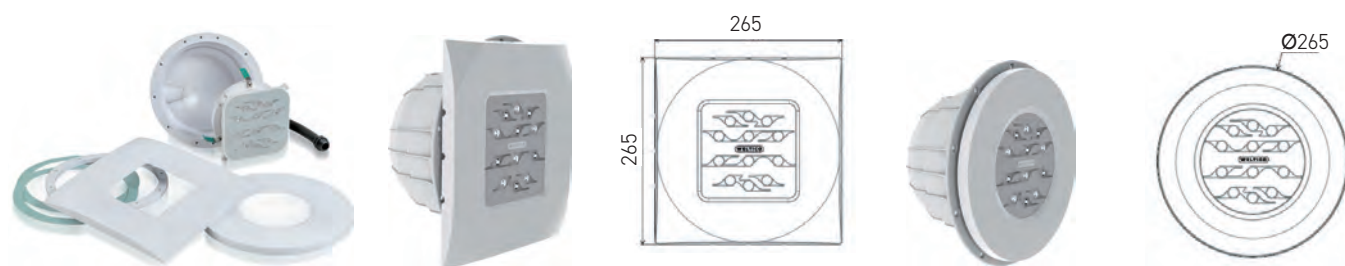
### LAMPARAS KOKIDO

- ▶ Duración superior a 50 000 h
- ▶ Permite obtener varios ambientes gracias a los diferentes colores.
- ▶ Mismo tamaño que lámparas estándar
- ▶ Elección de color o combinación gradual.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
7 KOK-300-0038	● LT35CBX	Lámpara color 360 LEDs RGB	RGB	35 W	769	A 161

## Focos con nicho Design



\*El foco incluye embellecedores cuadrado y redondo blanco.

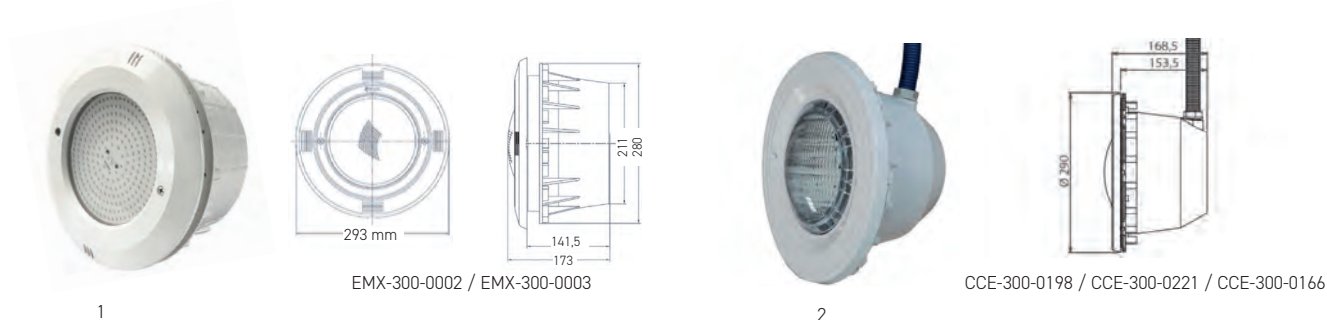
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		Color	Potencia	Lumens	PVP-€	
WEL-300-0178	65032LB30	Foco Diamond LED. 12 Leds		Blanco frío	36 W	2.500	A	356
WEL-300-0066	67032LC15	Foco Rainbow LED. 12 Leds		RGB	36 W	850	A	412

## Embellecedores Design



EMBELLECEDOR CUADRADO		EMBELLECEDOR REDONDO		DESCRIPCIÓN / COLOR	PVP-€	
REFERENCIA	CÓDIGO	REFERENCIA	CÓDIGO			
1 WEL-300-0228	64216A	WEL-300-0225	64215A	Embellecedor foco Design. Antracita	A	28
2 WEL-300-0226	64216B	WEL-300-0223	64215B	Embellecedor foco Design. Azul	A	28
3 WEL-300-0245	64216C	WEL-300-0246	64215C	Embellecedor foco Design. Gris	A	22
4 WEL-300-0227	64216S	WEL-300-0224	64215S	Embellecedor foco Design. Arena	A	28
5 WEL-300-0222	64230	WEL-300-0221	64197	Embellecedor foco Design. Inoxidable AISI 316	A	310
- WEL-300-0230	64216	WEL-300-0233	64215	Embellecedor foco Design. Blanco	A	24

## Focos con nicho



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		Color	Potencia	Lumens	PVP-€	
1 EMX-300-0002	88045660	Foco NP300 LED. 252 Leds		Blanco frío	20W	1.400	A	245
1 EMX-300-0003	88045654	Foco NP300 LED. 441 Leds		RGB - 14 modos	35W	800	A	254
2 CCE-300-0221	PF10R194	Foco M20 Blanco - 20W		Blanco	20W	1.400	A	289
2 CCE-300-0198	PF10R295	Foco M40 Blanco - 40W		Blanco	40W	4.400	A	368
2 CCE-300-0166	PF10R195	Foco 30X Color - 30W		RGB+W	30W	1.150	A	356

# Proyectores LED planos **EvoLogic** by HAYWARD



- ▶ Facilidad de instalación. Se fija simplemente a la pared de la piscina sin necesidad de nicho.
- ▶ **Combina las distintas opciones de lámpara, soporte de fijación y embellecedor**
- ▶ **Consigue un foco adaptado a cualquier tipo de piscina.**
- ▶ Grosor total del proyector: 40 mm

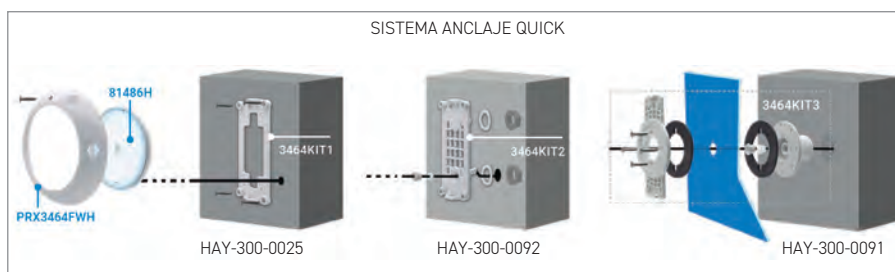
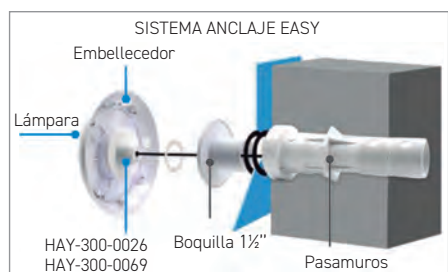
## 1º SELECCIONA LA LÁMPARA: BLANCO O COLOR RGB



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
1 HAY-300-0088	81486H	Lámpara blanca 18 W	Blanco frío	18 W	1.600	A 138
1 HAY-300-0089	81488H	Lámpara blanca 32 W	Blanco frío	32 W	2.850	A 207
2 HAY-300-0090	81490H	Lámpara RGB 25 W	RGB	25 W	1.100	A 181

\*Consulte la ficha técnica de cada foco donde se especifica la sección de cable recomendada según distancia al cuadro de alimentación para obtener los lumens indicados.

## 2º SELECCIONA UN ANCLAJE O FIJACIÓN: EASY O QUICK



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
3 HAY-300-0026	3469KIT1	Adaptador foco-pasamuros - 1 1/2"	A 16
4 HAY-300-0069	3469KIT2	Adaptador foco-pasamuros - 2"	A 16
5 HAY-300-0029	3464KIT1	Sist. fijación Quick - Hormigón	A 7,7
6 HAY-300-0092	3464KIT2	Sist. fijación Quick - Panel	A 16
7 HAY-300-0091	3464KIT3	Sist. fijación Quick - Liner	A 31

### ACCESORIOS: NICHOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-300-0024	3478KITE	Nicho Hormigón	A 66
HAY-300-0023	3464KIT3	Nicho Liner	A 66

## 3º SELECCIONA UN EMBELLECEDOR: BLANCO Y/O COLOR



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
8 HAY-300-0006	PRX3464FWH	Embellecedor. Blanco.	A 12
9 HAY-300-0013	PRX3464FSA	Embellecedor. Arena	A 12
10 HAY-300-0008	PRX3464FLG	Embellecedor. Gris claro.	A 12
11 HAY-300-0009	PRX3464FDGR	Embellecedor. Gris antracita.	A 12

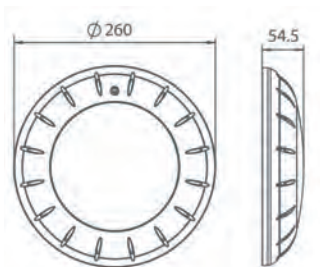
# E-lumen X Quartz

*Iluminación LED compacta y brillante*



### PROYECTORES E-LUMEN X QUARTZ

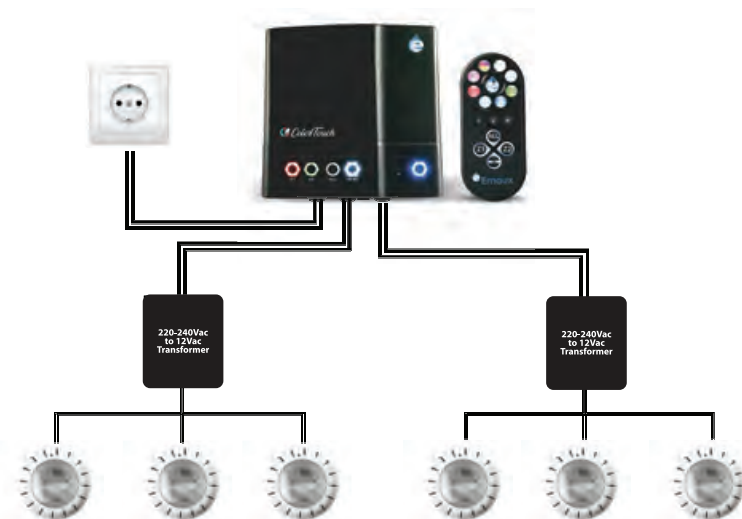
- ▶ Válido para Hormigón y/o liner.
- ▶ Solución de iluminación para proyectos de renovación o cualquier instalación de en piscinas de nueva construcción.
- ▶ Vida útil aproximada de 40.000 h.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		Color	Potencia	Lumens	PVP-€
EMX-300-0018	● 904605	Proyector Blanco 25W		Blanco frío	18 W	2.000	A 308
EMX-300-0019	● 9042610	Proyector Color RGB 25W		RGB	25 W	2.000	A 263

### CONTROL BOX "COLOR TOUCH"

- ▶ Gestiona los cambios de color (hasta 7 focos individuales).
- ▶ Ajusta el brillo (3 niveles).
- ▶ Función de encendido/apagado.
- ▶ Mando a distancia incluido: funciona hasta 50 m.



- ▶ El sistema de control Color Touch puede controlar diferentes modos de iluminación en dos zonas separadas al mismo tiempo.
- ▶ Cada zona puede soportar luminarias para piscinas con tensión máxima de 300W y 10 proyectores.
- ▶ Es posible sincronizar la iluminación de ambas zonas.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-300-0020	● 9110904	Caja de control Color Táctil Wifi	A 352



## Noria

Proyector LED plano enroscable para montar con pasamuros



- ▶ Diseño elegante de cristal plano. Se suministra con cable de 3 m.
- ▶ El proyector se enrosca en las boquillas de 1,5 pulgadas y con adaptador para pasamuros de 2 pulgadas.
- ▶ Modelos a personalizar para piscina de liner/hormigón: 5 embellecedores disponibles.
- ▶ Gomas traseras: Protegen al proyector y el liner contra golpes dados por el nadador.

### PROYECTOR

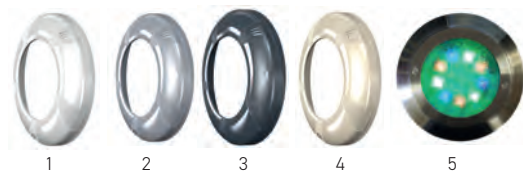
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
CCE-300-0250	PK10R130	Noria Blanco 20 W	Blanco frío	20 W	1.400	A 154
CCE-300-0206	PK10R131	Noria Blanco 40 W	Blanco frío	40 W	4.400	A 210
CCE-300-0207	PK10R132	Noria RGBW 30 W	RGB	30 W	1.150	A 225

### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0261	PFI0R245	Kit de conexión (tubo 3/4" + reducción PVC)	A 27



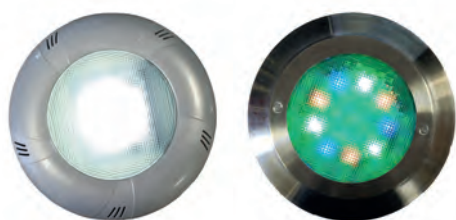
### EMBELLECEDORES



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 CCE-300-0208	PFI0R14U/W	Embellecedor Noria Blanco	A 14
2 CCE-300-0209	PFI0R14U/G	Embellecedor Noria Gris claro	A 14
3 CCE-300-0210	PFI0R14U/A	Embellecedor Noria Antracita	A 14
4 CCE-300-0211	PFI0R14U/S	Embellecedor Noria Arena	A 14
5 CCE-300-0217	PFI0R14W	Embellecedor Noria Inox	A 209

## Nikita

Proyector de superficie plano para instalar sobre soporte mural



- ▶ Foco de superficie con el cristal plano.
- ▶ Instalación sobre soporte mural con la ayuda de un dispositivo de bayoneta.
- ▶ 55 mm de grosor.
- ▶ Se integra completamente en el diseño de la piscina.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
1 CCE-300-0167	PK10R200	Nikita Blanco 20 W	Blanco frío	20 W	1.400	A 204
1 CCE-300-0168	PK10R201	Nikita Blanco 40 W	Blanco frío	40 W	4.400	A 302
1 CCE-300-0169	PK10R202	Nikita Blanco cálido 40 W	Blanco cálido	40 W	4.400	A 330
2 CCE-300-0170	PK10R203	Nikita RGBW 30 W	RGB	30 W	1.150	A 319

### EMBELLECEDORES



REFERENCIA	CODIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
3 CCE-300-0174	PFI0R14Y/W	Embellecedor Nikita Blanco	A 15
4 CCE-300-0173	PFI0R14Y/G	Embellecedor Nikita Gris claro	A 15
5 CCE-300-0171	PFI0R14Y/A	Embellecedor Nikita Antracita	A 15
6 CCE-300-0172	PFI0R14Y/S	Embellecedor Nikita Arena	A 15
7 CCE-300-0175	PFI0R14I	Embellecedor Nikita Inox	A 208

## Brio Z- Rehabilitación

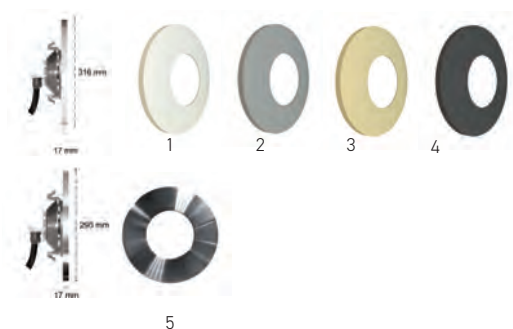
Una solución simple y completa para reemplazar tu proyector



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
1 CCE-300-0106	PK10R001	Foco BRIO ZM20. 27 Leds	Blanco frío	20 W	1.400	A 188
1 CCE-300-0107	PK10R002	Foco BRIO ZM40. 96 Leds	Blanco frío	40 W	4.400	A 248
1 CCE-300-0139	PK10R003	Foco BRIO ZM40K. 96 Leds	Blanco cálido	40 W	4.400	A 279
2 CCE-300-0108	PK10R007	Foco BRIO ZX30. 9 + 6 Leds	RGB + W	30 W	1.150	A 304

\*Consulte la ficha técnica de cada foco donde se especifica la sección de cable recomendada según distancia al cuadro de alimentación para obtener los lumens indicados.

### EMBELLECEDORES



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 CCE-300-0109	PF10R149/W	Embellecedor Brio Z Blanco	A 27
2 CCE-300-0112	PF10R149/G	Embellecedor Brio Z Gris claro	A 27
3 CCE-300-0110	PF10R149/S	Embellecedor Brio Z Antracita	A 27
4 CCE-300-0111	PF10R149/A	Embellecedor Brio Z Arena	A 27
5 CCE-300-0232	PF10R14N	Embellecedor Brio Z Inox	A 174

## Kits Design de rehabilitación sin nicho

Una solución simple y completa para reemplazar tu proyector



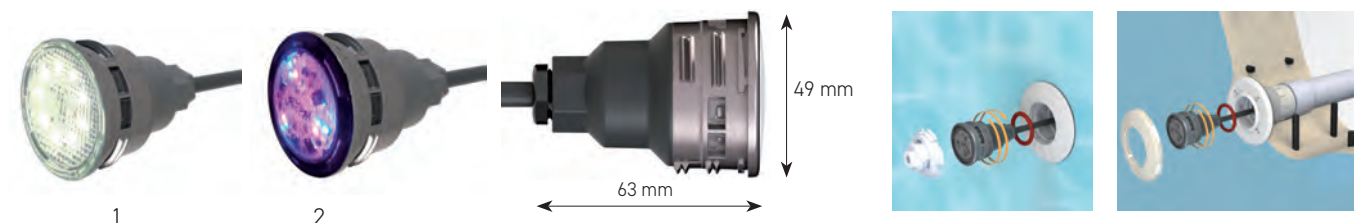
Adaptable a nicho existente.  
Apertura de 20 a 27 cm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
WEL-300-0060	65025LB30	Kit - Lámpara blanca Diamond LED	Blanco frío	42 W	2.500	A 183
WEL-300-0065	67025LC15	Kit - Lámpara color Rainbow LED	RGB	36 W	850	A 229

# Mini Brio 2

## Minifoco LED

- ▶ Foco color blanco - Dimable, permite regular la intensidad, atenuando la intensidad luminosa.
- ▶ Dimable en 4 niveles (100% - 75% - 50% -25%).
- ▶ Compatibles con piscinas desbordantes usando pasamuros con junta y caja de conexiones estanca.
- ▶ Pasamuros con junta tórica para generar estanqueidad y embellecedor blanco incluido.



### PROYECTORES

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
1 CCE-300-0176	● PK10R311	Mini Brio 2 -M12 - DIMABLE 12W	Blanco frío	12 W	1.300	A 245
1 CCE-300-0183	● PK10R312	Mini Brio 2 -M12 - DIMABLE 12W	Blanco cálido	12 W	1.300	A 226
2 CCE-300-0184	● PK10R313	Mini Brio 2 -X12 12W	RGB+W	12 W	900	A 300

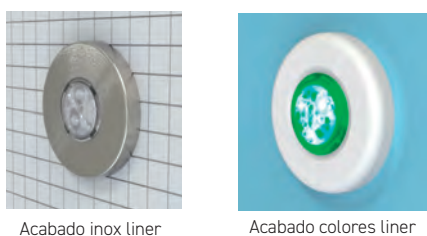


### PASAMUROS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
3 CCE-300-0185	● PF10R291/W	Pasamuros - Hormigón	A 27
4 CCE-250-0011	● PF10R292/W	Pasamuros - Liner	A 34
5 CCE-250-0009	● PF10R25A	Adaptador de 2"-1,5"	A 23

\*El pasamuros incluye un embellecedor blanco

### EMBELLECEDORES LINER



Acabado inox liner

Acabado colores liner

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
6 CCE-300-0203	● PF10R296/G	Mini Chroma- Gris	A 9,3
7 CCE-300-0204	● PF10R296/S	Mini Chroma- Arena	A 9,3
8 CCE-300-0205	● PF10R296/A	Mini Chroma- Antracita	A 9,3
9 CCE-300-0238	● PF10R158	Mini Nova - Inox 316	A 86

### EMBELLECEDORES HORMIGÓN



Acabado inox hormigón

Acabado hormigón

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
6 CCE-300-0226	● PF10R153/G	Mini Chroma- Gris	A 13
7 CCE-300-0239	● PF10R153/S	Mini Chroma- Arena	A 13
8 CCE-300-0225	● PF10R153/A	Mini Chroma- Antracita	A 13
9 CCE-300-0189	● PF10R294	Mini 2 - Inox 316 Pasamuros+ embellecedor	A 116

\*El embellecedor inox incluye el pasamuros y no requiere la referencia CCE-300-0185



## Mid Brio

Mayor potencia y luminosidad reduciendo los ángulos muertos



- ▶ Disminuye el ángulo muerto de los focos alcanzando los 160°.
- ▶ Reduce el espacio de sombras y zonas oscuras.
- ▶ Mayor potencia y luminosidad
- ▶ Diámetro de foco de 75 mm.
- ▶ Compatible con pasamuros de 11/2"

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
CCE-300-0243	● PK10R400	Mid Brio - MID M24- DIMABLE	Blanco frío	24 W	2.600	A 301
CCE-300-0244	● PK10R401	Mid Brio - MID M24- DIMABLE	Blanco cálido	24 W	2.600	A 301
CCE-300-0245	● PK10R402	Mid Brio - MID M24K	RGB+W	24 W	1.800	A 420



### PASAMUROS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 CCE-300-0322	● PFI0R322/W	Pasamuros Mid Brio para liner	A 65
2 CCE-250-0287	● PFI0R325/W	Pasamuros Mid Brio para Hormigón	A 59
3 CCE-300-0323	● PFI0R324/W	Pasamuros Mid Brio para poliéster	A 59

\*El pasamuros incluye un embellecedor blanco

### EMBELLECEDORES HORMIGÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
4 CCE-300-0306	● PFI0R326/S	Embellecedor Mid Brio Arena	A 16
5 CCE-300-0297	● PFI0R326/G	Embellecedor Mid Brio Gris	A 16
6 CCE-300-0249	● PFI0R326/A	Embellecedor Mid Brio Antracita	A 16
7 CCE-300-0300	● PFI0R326/INOX	Embellecedor Mid Brio Inox 316	A 86

### EMBELLECEDORES LINER

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
8 CCE-300-0316	● PFI0R323/S	Embellecedor Mid Brio Arena	A 16
9 CCE-300-0295	● PFI0R323/G	Embellecedor Mid Brio Gris	A 16
10 CCE-300-0289	● PFI0R323/A	Embellecedor Mid Brio Antracita	A 16
11 CCE-300-0299	● PFI0R323/INOX	Embellecedor Mid Brio Inox 316	A 86

## Mid Brio RX3

Versión con cable de 3 hilos para conectar a pasarelas de gestión domótica



- ▶ Cable 20 m con 3 hilos
- ▶ Puede generar toda la paleta de colores.
- ▶ Personalizables para pasarelas KNX, DMX y DALI

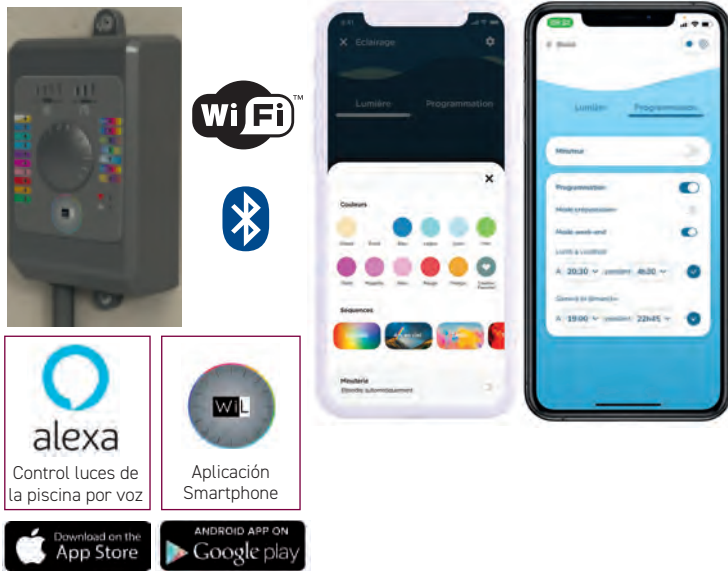
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0336	● PNEC0072	Módulo con pasarela KNX	A Consultar
CCE-300-0337	● SF11M0G2	Módulo con pasarela DMX	A Consultar
CCE-300-0339	● SF11M0G3	Módulo con pasarela DALI	A Consultar

REFERENCIA	CODIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Potencia	Lumens	PVP-€
CCE-300-0307	● PK10R407	Foco Mid Brio X24 RX3 domótica - DIMABLE	Color	24 W	2.600	A 680

\*Utiliza mismos pasamuros y embellecedores que Mid Brio.

## Brio Wil

Controlador Wifi compatible con Alexa® de Amazon®



- ▶ 12 colores fijos incluyendo blanco frío y blanco cálido.
- ▶ 7 secuencias de luces con selección de velocidades (3 niveles).
- ▶ Actualización software en remoto.
- ▶ Conexión a Wifi y control de proyectores en toda la casa.
- ▶ Una caja de pared estética e intuitiva con un solo botón.
- ▶ Hogar inteligente: compatible con el sistema de domótica Alexa® by Amazon®

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0192	● PF10R078	Mando BRIO WIL 12V. Potencia 120 W	A 257

## Brio RC+

Un mando a distancia clásico para gestionar la iluminación



### DISPOSITIVO EXTERNO

- ▶ Un dispositivo sencillo y fácil de usar.
- ▶ Mando a distancia por radio incluido (alcance de hasta 20 m).
- ▶ Sincronización de múltiples proyectores. Elección de 11 colores y 7 secuencias de luces.
- ▶ Permite gestionar hasta 120W.

### CONTROLADOR MODULAR

- ▶ Se integra en el cuadro eléctrico de la instalación.
- ▶ Permite gestionar hasta 1.000 W.
- ▶ Incluye mando a distancia por radio con alcance hasta 20 metros.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0029	● PF10R088	Dispositivo Brio RC+. 120 W, incluye mando a distancia.	A 169
CCE-300-0270	● PF10R089	Brio RC+ Controlador modular RGB. hasta 1.000W, incluye mando a distancia.	A 266

## Cuadro Tild VP

Cuadro eléctrico que incluye módulo para la gestión de la iluminación y salidas auxiliares desde la app



- ▶ El cuadro se conecta a la red Wifi de la casa y se accede vía App.
- ▶ Transformador 230/12V 100W protegido con un disyuntor.
- ▶ Programación horaria de la iluminación de la piscina, elección directa del color de la piscina.
- ▶ 2 programas diferentes para automatizar la iluminación.
- ▶ No se requiere de un controlador RGB externo.
- ▶ Compatible con cualquier foco del mercado

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0581	● Cuadro Tild VP con disyuntor y con diferencial 30 mA. Transformador 100W	A 652

## Módulo control remoto Weltico



- ▶ Permite la sincronización de hasta 10 lámparas.
- ▶ Compatible con los modelos Rainbow Colores y Diamond Power.
- ▶ Permite gestionar hasta 120W.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEL-300-0010	63254	Módulo CPL + control remoto	A 183

## Caja de radio control - Powerline

Para la gestión de hasta 8 focos LED



- ▶ Permite el control remoto (encender/apagar/cambiar de programa).
- ▶ Compatible con todos los focos LED.
- ▶ Incluido mando a distancia hasta 50 m.
- ▶ Requiere de un transformador externo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-300-1071	81RFBOX8C	Caja Radio Control Powerline. 300W	A 193

## Mando a distancia universal ON/OFF

Permite controlar hasta 1.000W con un alcance de 30 m.



- ▶ Mando a distancia universal. Alcance máximo 30 m.
- ▶ Sistema ON/OFF.
- ▶ El módulo debe estar conectado directamente a la fuente de alimentación del transformador.
- ▶ Hasta 1.000 W / 5 Amperios.
- ▶ Recomendado para 6 a 12 bombillas led blancas y/o de color.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEL-300-0028	63254DI	Mando a distancia universal ON/OFF. Hasta 1.000 W.	A 91

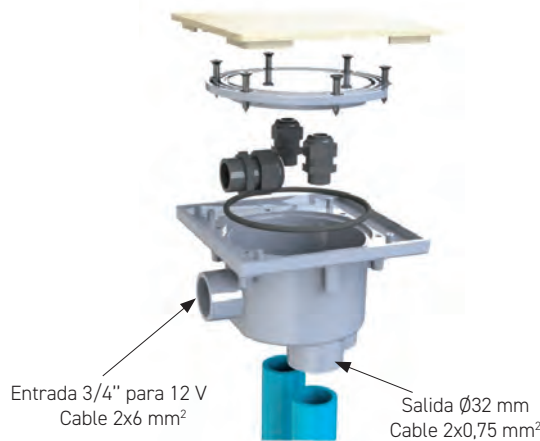
## Cajas de conexión



### CAJA DE CONEXIÓN ESTÁNDAR

- ▶ Permite 2 conexiones a focos y una tercera conexión ciega.
- ▶ Dimensiones 100x100x75 mm.
- ▶ Fabricada en ABS.
- ▶ Fácil acceso.
- ▶ Incluye un tubo pasacables de 1 m y 3 adaptadores.
- ▶ Puede transformarse en una caja estanca mediante gel aislante.
- ▶ Recomendada para piscinas no desbordantes.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-250-0007	● 88250112	Caja de conexiones estándar (Kit: caja + 3 adaptadores + tubería flexible de 1m)	A 13



### CAJA DE CONEXIÓN ESTANCA

- ▶ Permite 2 conexiones a focos y una tercera conexión ciega.
- ▶ Dimensiones 135x135x92 mm.
- ▶ Incluye prensaestopas y bornes de conexión.
- ▶ Fabricada en ABS.
- ▶ Incluye junta tórica de estanqueidad.
- ▶ No requiere uso de gel aislante.
- ▶ Recomendada para piscinas desbordantes con nivel de agua en superficie.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-300-0274	● PF10R299/S	Caja de conexiones estanca - Tapa imitación piedra	A 43

## Pasacables y accesorios



1



2



3



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 HAY-101-7633	● 061300003200	Pasacables M20 / 3/4" - Longitud 1 metro	A 7,4
2 CCE-301-0018	● MPRC0212	Conector eléctrico estanco para cables desde 0,5 hasta 6 mm <sup>2</sup> (profundidad máxima 4 metros)	A 45
3 CCE-300-0261	● PF10R245	Kit de conexión (tubo 3/4" + reducción PVC) - Foco Gaia/Noria	A 27



**SCP**<sup>®</sup>

# MATERIAL DE EMPOTRAR

**HAYWARD**

**SUPERPOOL**

**BWT**

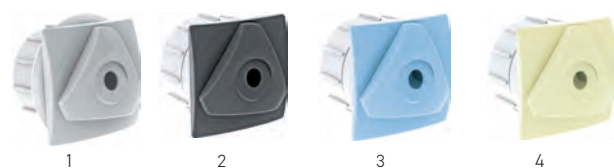
**ASTRALPOOL**

**weltico**

**Emaux**  
water technology

- 236 > Material de empotrar Design
- 238 > Sumideros
- 240 > Boquillas de impulsión
- 242 > Boquillas de fondo
- 243 > Boquillas de aspiración / toma limpiafondos
- 244 > Pasamuros
- 245 > Skimmer infinity
- 246 > Skimmer estándar
- 248 > Reguladores de nivel

## Boquillas Design

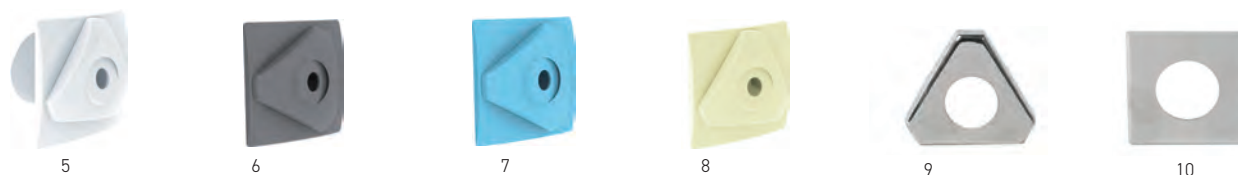


### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Modelos para Hormigón, liner y panel poliéster.
- ▶ Encolar interior 50 mm.
- ▶ Caudal 7-10 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Incluye cuerpo + jet + embellecedor).

### BOQUILLAS DE IMPULSIÓN - PANEL / LINER

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Ø Int	Ø Jet	PVP-€
1 WEL-250-0107	64184	Boquilla impulsión Liner/Panel - Color Blanco	ABS Blanco	50 mm	15 mm	A 20
2 WEL-250-0200	64184A	Boquilla impulsión Liner/Panel - Color Gris Antracita	Gris Antracita	50 mm	15 mm	A 40
3 WEL-250-0256	64184B	Boquilla impulsión Liner/Panel - Color Azul	Azul	50 mm	15 mm	A 40
4 WEL-250-0201	64184S	Boquilla impulsión Liner/Panel - Color Arena	Arena	50 mm	15 mm	A 40



### BOQUILLAS DE IMPULSIÓN - HORMIGÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Ø Int	Ø Jet	PVP-€
5 WEL-250-0106	64180	Boquilla impulsión Hormigón - Color Blanco	ABS Blanco	50 mm	15 mm	A 12
6 WEL-251-0112	64170A	Jet Orientable c/ embellecedor y rotula p/ hormigón	Gris Antracita*	-	15 mm	A 21
7 WEL-251-0109	64170B	Jet Orientable c/ embellecedor y rotula p/ hormigón	Azul*	-	15 mm	A 21
8 WEL-251-0110	64170S	Jet Orientable c/ embellecedor y rotula p/ hormigón	Arena*	-	15 mm	A 21
9 WEL-251-0132	64201	Embellecedor triangular AISI 316 Jet Hormigón Liner	Inox**	-	-	A 21
10 WEL-250-0299	64199	Embellecedor AISI 316 para boquilla impulsión hormigón	Inox**	-	-	A 174
10 WEL-250-0300	64200	Embellecedor AISI 316 para boquilla impulsión Liner	Inox**	-	-	A 174

\* Las boquillas de impulsión de hormigón Gris/ Azul/Arena requieren de una toma en ABS blanco (WEL-250-0106) sustituyéndose el embellecedor y el jet por los de color.

\*\* Las boquillas de impulsión inoxidables requieren de una boquilla en ABS blanco (Liner WEL-250-0107 / Hormigón WEL-250-0106) sustituyéndose por el embellecedor y el jet Inox.

## Tomas limpiafondos Design



### TOMA LIMPIAFONDOS LINER

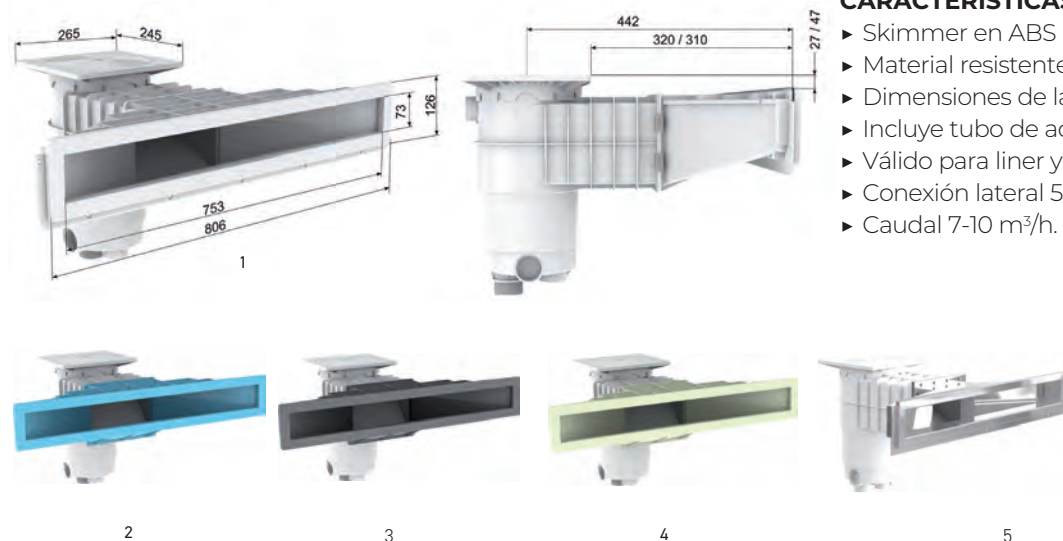
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Conexión	PVP-€
2 WEL-250-0113	64186	Toma Limpiafondos. Encolar Interior - Liner/Panel	ABS Blanco	50 mm	A 16
3 WEL-250-0308	64166A	Embellecedor Liner/Panel	Gris Antracita	-	A 6,3
4 WEL-250-0305	64166B	Embellecedor Liner/Panel	Azul	-	A 6,3
5 WEL-250-0306	64166S	Embellecedor Liner/Panel	Arena	-	A 6,3
6 WEL-250-0300	64200	Embellecedor AISI 316 - Liner/Panel	Inoxidable	-	A 174

### TOMA LIMPIAFONDOS HORMIGÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Conexión	PVP-€
1 WEL-250-0112	64182	Toma Limpiafondos. Encolar Interior	ABS Blanco	50 mm	A 8,3
3 WEL-250-0304	64165A	Embellecedor hormigón	Gris Antracita	-	A 5,9
4 WEL-250-0301	64165B	Embellecedor hormigón	Azul	-	A 5,9
5 WEL-250-0302	64165S	Embellecedor hormigón	Arena	-	A 5,9
6 WEL-250-0299	64199	Embellecedor AISI 316 - Hormigón	Inoxidable	-	A 174

# Skimmer A800 Design

Elegancia y efecto infinity en un skimmer de boca estrecha



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Skimmer en ABS blanco.
- ▶ Material resistente a UV.
- ▶ Dimensiones de la boca: 806 x 126 mm.
- ▶ Incluye tubo de adhesivo para montaje.
- ▶ Válido para liner y hormigón.
- ▶ Conexión lateral 50 mm.
- ▶ Caudal 7-10 m<sup>3</sup>/h.

La unión de las piezas puede realizarse previamente o una vez instalado el cuerpo del skimmer en la pared. Después de media hora desde la unión, no es posible separar ambas partes.

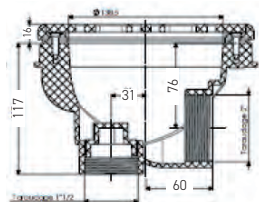
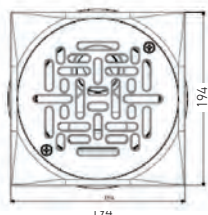
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tipo piscina	Ø <sub>E</sub> / Ø <sub>I</sub>	Ø lateral	PVP-€
1 WEL-250-0276	● 96286	Skimmer A800 Frontal ABS Blanco	Liner - Hormigón	1½" 2"- 50 mm	50 mm	A 367
2 WEL-250-0128	● 96286B	Skimmer A800 Frontal Azul	Liner - Hormigón	1½" 2"- 50 mm	50 mm	A 408
3 WEL-250-0131	● 96286A	Skimmer A800 Frontal Gris Antracita	Liner - Hormigón	1½" 2"- 50 mm	50 mm	A 408
4 WEL-250-0129	● 96286S	Skimmer A800 Frontal Arena	Liner - Hormigón	1½" 2"- 50 mm	50 mm	A 408
5 WEL-250-0067	● 96386I	Skimmer A800 Frontal Inox	Liner - Hormigón	1½" 2"- 50 mm	50 mm	A 1.580

# Sumideros Design

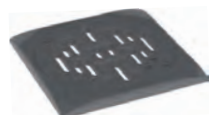


## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Fabricado en ABS blanco.
- ▶ Rejilla 360° sistema de alineación de rejilla a las líneas de las paredes
- ▶ Embellecedores de color: antracita, gris y arena.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Fondo	Ø Lateral	Caudal	PVP-€
WEL-250-0120	● 64171	Sumidero 360° Hormigón / Liner (incluye rejilla ABS blanco)	1½"	2"	11,7 m <sup>3</sup> /h	A 38



1



2



3

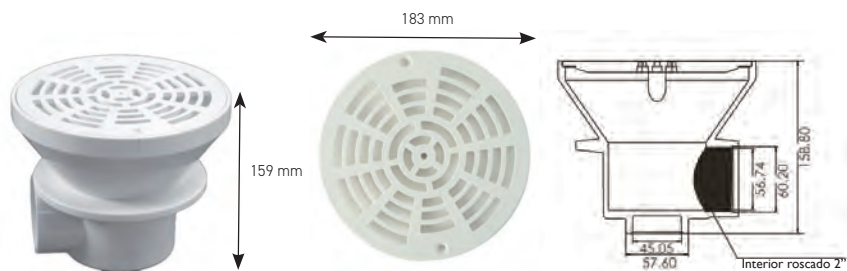


4

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 WEL-251-0124	● 63690A	Embelledor sumidero Hormigón /Liner - Gris Antracita	A 29
2 WEL-251-0121	● 63690B	Embelledor sumidero Hormigón /Liner - Azul	A 29
3 WEL-251-0122	● 63690S	Embelledor sumidero Hormigón /Liner - Arena	A 29
4 WEL-250-0293	● 64198	Embelledor sumidero Hormigón /Liner - inox AISI 316	A 227

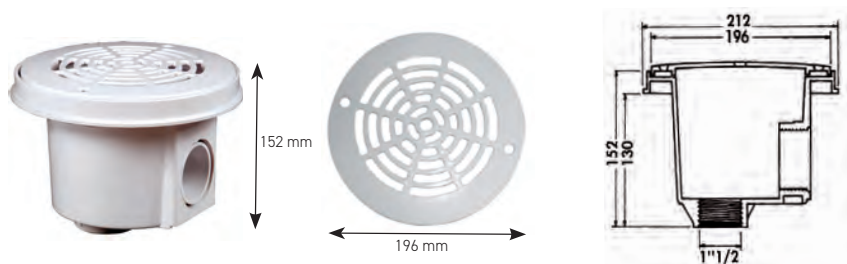
## Sumideros hormigón

- ▶ Acabado ABS blanco.
- ▶ Conexión lateral rosca hembra 2".
- ▶ Caudal 5-15 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Salida de fondo opcional encolar 50 mm.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Antivortex	Conexión fondo	Conexión lateral	PVP-€
EMX-250-0005	● 91600515	Sumidero ABS Superpool 2" / 50 mm	-	Encolar - 50 mm	Roscar - 2"	A 20

- ▶ Acabado ABS blanco.
- ▶ Conexión lateral encolar 50 mm.
- ▶ Caudal 5-15 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Salida de fondo opcional 1½".



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Antivortex	Conexión fondo	Conexión lateral	PVP-€
HAY-250-1802	● 91600515	Sumidero ABS Hayward 1½" / 50 mm	-	Roscar - 1½"	Encolar - 50 mm	A 72

### RACORD UNIÓN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVF-560-0291	● Racord R/M Reducido 50 mm - 63 mm - 2"	B 3,2
AVF-560-0292	● Racord R/M 50-1½"	B 2,1

## Sumideros Antivortex hormigón

- ▶ Acabado ABS blanco.
- ▶ Conexión lateral rosca hembra 2".
- ▶ Caudal 5-15 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Salida de fondo opcional 1½".
- ▶ Cumple con normativa EN16713.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Antivortex	Conexión fondo	Conexión lateral	PVP-€
HAY-250-1512	● WG1054AVE	Sumidero Antivortex Hayward 1½" / 2"	Sí	Roscar - 1½"	Roscar - 2"	A 56



## Sumideros liner



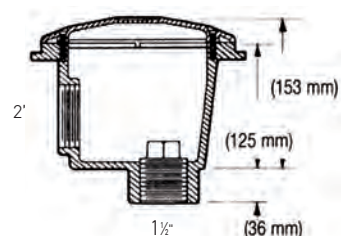
REFERENCIA	CÓDIGO	Color	Antivortex	Insertos	Conexión fondo	Conexión lateral	PVP-€
1 EMX-250-0016	● 91600514	ABS Blanco	-	Latón	Roscar -1½"	Encolar - 50 mm	A 42
2 EMX-250-0018	● 91600517	ABS Blanco	-	Latón	Encolar - 63 mm	Roscar - 2"	A 35
3 HAY-250-1764	● 060203002000	ABS Blanco	-	Inox AISI304	Encolar - 50 mm	Roscar - 2"	A 56
4 HAY-250-1803	● 3255	ABS Blanco	-	Sí	Roscar -1½"	Roscar - 2"	A 92

### RACORD UNIÓN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVF-560-0291	● Racord R/M Reducido 50 mm - 63 mm - 2"	B 3,2
AVF-560-0292	● Racord R/M 50-1½"	B 2,1

## Sumideros Antivortex liner

- ▶ Acabado ABS blanco.
- ▶ Conexión lateral rosca hembra 2".
- ▶ Caudal 5-15 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Salida de fondo opcional 1½".
- ▶ Cumple con normativa EN16713.



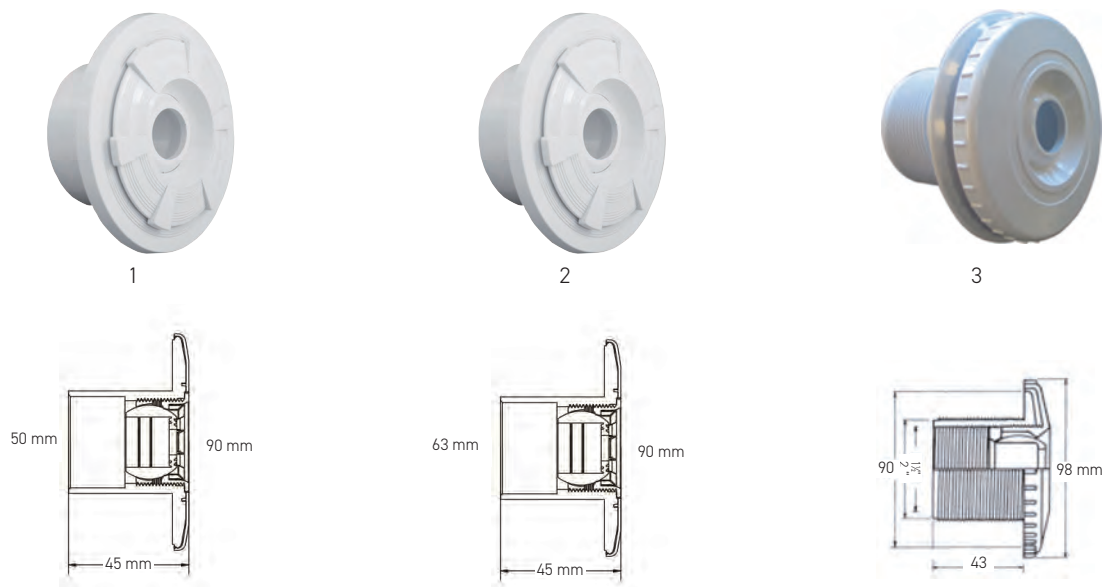
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Antivortex	Conexión fondo	Conexión lateral	PVP-€
HAY-250-1515	● WG1049AVE	Sumidero Antivortex Hayward 1½" / 2"	Sí	Roscar - 1½"	Roscar - 2"	A 60

## Boquillas de impulsión pared hormigón - Superpool



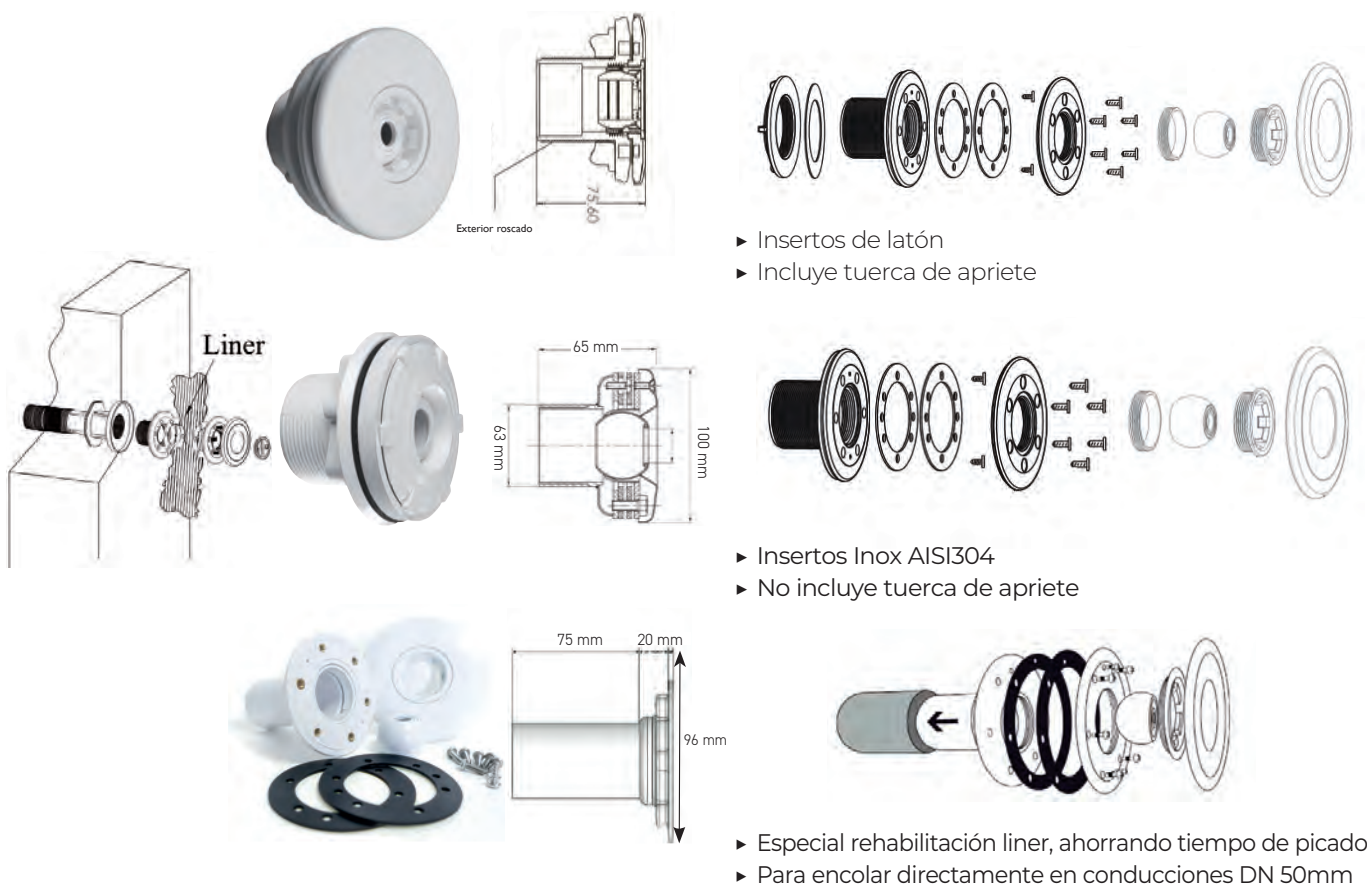
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Exterior	Ø Interior	Presión	Uds/caja	PVP-€
<b>1 EMX-250-0020</b>	● 91601212	Impulsión Superpool 50/32	Encolar - 50 mm	Encolar - 32 mm	10 atm	12	<b>A 3,0</b>
<b>2 EMX-250-0003</b>	● 91601214	Impulsión Superpool 63	Encolar - 63 mm	-	6 atm	24	<b>A 3,3</b>
<b>3 EMX-250-0017</b>	● 91601216	Impulsión Superpool 63	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	6 atm	12	<b>A 4,4</b>

## Boquillas de impulsión pared hormigón - Hayward



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Exterior	Ø Interior	Presión	Uds/caja	PVP-€
<b>1 HAY-250-1831</b>	● 060500205100	Impulsión Hayward 50 mm	Encolar - 50 mm	-	10 atm	250	<b>A 11</b>
<b>2 HAY-250-1832</b>	● 060500206400	Impulsión Hayward 63 mm	Encolar - 63 mm	-	10 atm	250	<b>A 11</b>
<b>3 HAY-250-0131</b>	● 3312	Impulsión Hayward 2" / 1½"	Roscar - 2"	Roscar - 1½"	-	50	<b>A 18</b>

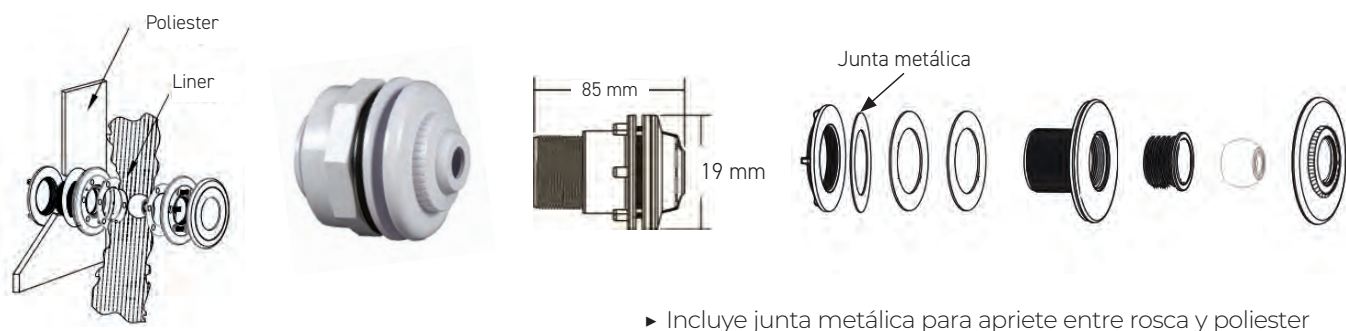
## Boquillas de impulsión pared liner



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Insertos	Ø Exterior	Ø Interior	Uds/caja	PVP-€
EMX-250-0019	● 91601224	Impulsión Superpool Liner 2"/50 mm	Latón	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	24	A 18
HAY-250-1824	● 91601224	Impulsión Hayward Liner 2"/50 mm	Inox AISI 304	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	12	A 17
ALK-800-0401	● 81210007	Boquilla "R" de impulsión - 50 mm	Latón	Encolar 50 mm	-	-	F 34

\* Unidades por caja a título informativo.

## Boquillas de impulsión pared poliéster



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Exterior	Ø Interior	Uds/caja	PVP-€
HAY-250-0157	● SPI023E19D	Impulsión Hayward Poliéster 2"/50 mm	Roscar - 2"	-	25	A 28

\* Unidades por caja a título informativo.

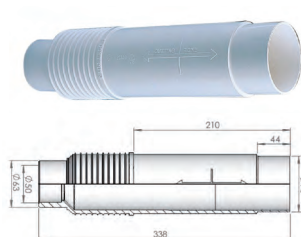
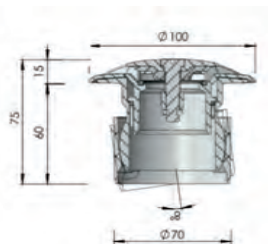
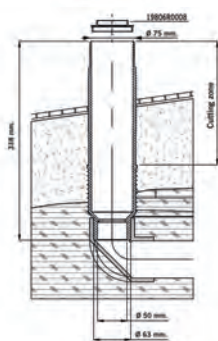
## Boquillas de fondo oscilante

Permite realizar ajustes de hasta 8°, facilitando la instalación de la boquilla.



### BOQUILLA OSCILANTE HORMIGÓN ASTRAPOOL

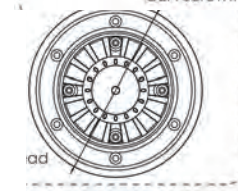
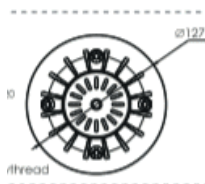
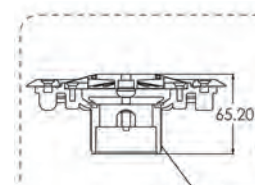
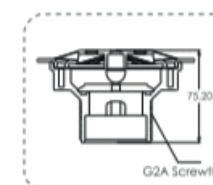
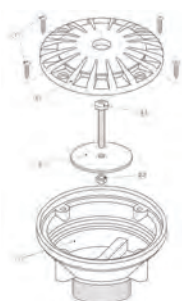
- ▶ Cuerpo oscilante en PVC.
- ▶ Tapa en ABS.
- ▶ Tornillo regulador en POM.
- ▶ Caudal máximo: 10 m<sup>3</sup>/h
- ▶ Adaptable a tubo de Ø 75 mm y a pasamuros
- ▶ Tubo pasamuros de Ø 90 mm para boquilla oscilante (venta separada)



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Exterior	Ø Interior	Uds/caja	PVP-€
FLU-250-0002	22353	Boquilla oscilante	Encolar - 70 mm	-	24	A 20
FLU-250-0001	21248	Pasamuros de boquilla oscilante	63-75 mm	50 mm	12	A 32

\* Unidades por caja a título informativo.

## Boquillas de fondo



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø Exterior	Ø Interior	Presión	Rejilla	Uds/caja	PVP-€
HAY-080-0009	060510002000	Boquilla fondo Hayward Hormigón	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	10 atm	Sí	6	A 12
HAY-250-1765	060511002000	Boquilla fondo Hayward Liner	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	10 atm	Sí	6	A 22
EMX-250-0024	91600822	Boquilla fondo Superpool Hormigón	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	6 atm	Sí	12	A 7,3
EMX-250-0025	91600824	Boquilla fondo Superpool Liner	Roscar - 2"	Encolar - 50 mm	6 atm	Sí	12	A 18

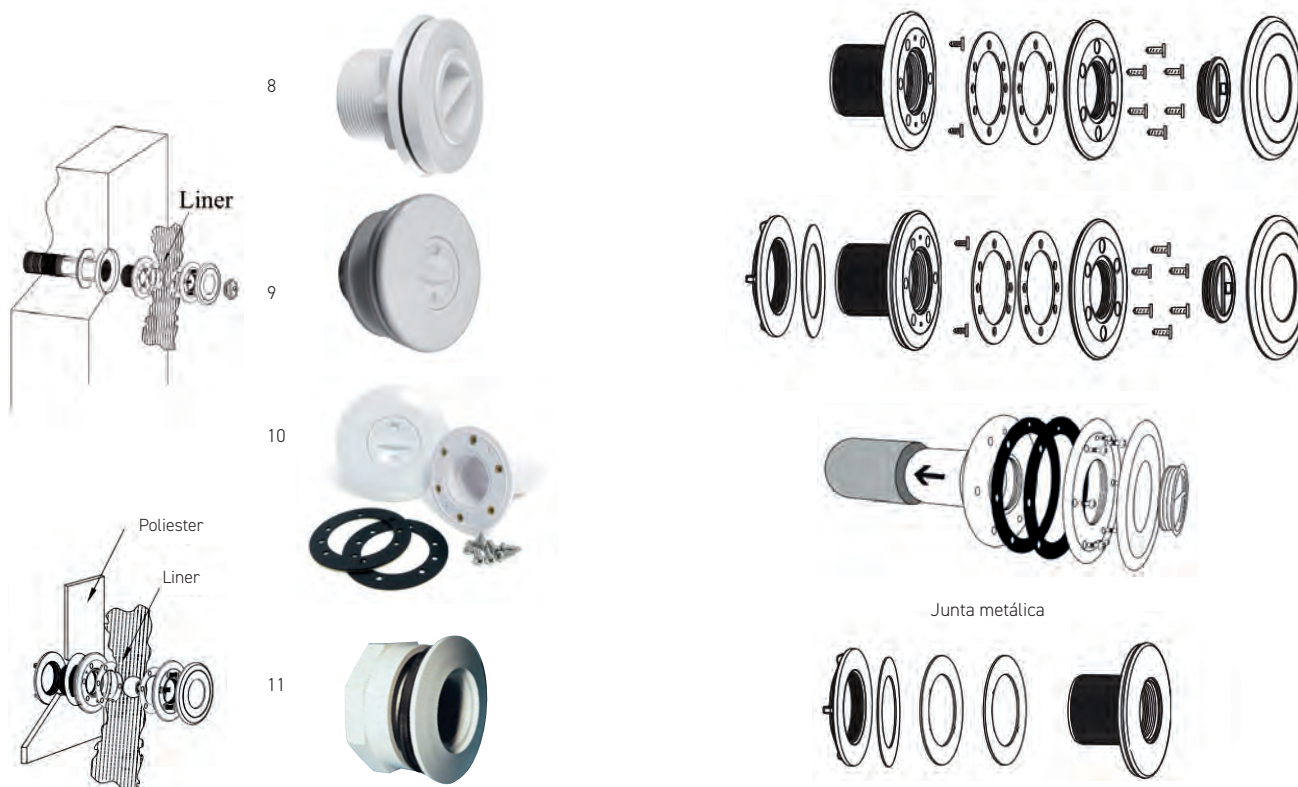
\* Unidades por caja a título informativo.

## Tomas limpiafondos - hormigón



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAPÓN	Ø Ext	Ø Int	Uds/caja	PVP-€
1 HAY-250-1833	060600150000	Toma limpiafondos Hormigón Encolar ext 50 mmm	Roscado 1½"	Encolar - 50 mm	40 mm	12	A 7,0
2 HAY-250-1767	060600164000	Toma limpiafondos Hormigón Encolar ext 63 mmm	Roscado 1½"	Encolar - 63 mm		10	A 7,3
3 HAY-250-0136	3330	Toma limpiafondos Hormigón Roscar 2"/1½"	Roscado 1½" no incluido	Roscar - 2"	Roscar - 1½"	50	A 9,2
4 HAY-250-1806	060600020000	Toma limpiafondos Hormigón Roscar 2"/Encolar 50 mm	Roscado 1½"	Roscar - 2"	Encolar 50 mm	50	A 7,5
5 EMX-250-0010	91601509	Toma limpiafondos Hormigón Roscar 2"/Encolar 50 mm	Roscado 1½"	Roscar - 2"	Encolar 50 mm	-	A 3,8
6 EMX-250-0023	91601519	Toma limpiafondos Hormigón Roscar 1½"/Encolar 63 mm	Roscado 1½"	Encolar - 63 mm	50 mm	24	A 4,2
7 FLU-250-0003	24415	Toma limpiafondos Hormigón Roscar 1½"/Encolar 50 mm	Roscado 1½"	Encolar - 50 mm	44,3 mm	50	A 5,4

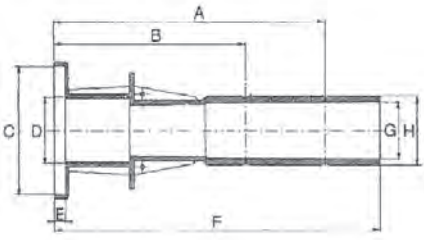
## Tomas limpiafondos - liner / poliéster



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tuerca apriete	TAPÓN	Ø Ext	Ø Int	Uds/caja	PVP-€
8 HAY-250-1766	BLLI	Toma limpiafondos Liner 2"/50 mmm Roscar exterior/Encolar interior	-	Roscado 1½"	2"	50 mm	12	A 25
9 EMX-250-0022	EM2836E	Toma limpiafondos Liner 2"/50 mmm Roscar exterior	Sí	Roscado 1½"	2"	50 mm	12	A 16
10 ALK-250-0003	81210008	Boquilla "R" de aspiración - 50 mm	-	Roscado 1½"	44,7 mm	-		F 34
11 HAY-250-0156	SP1023E	Toma limpiafondos Liner 2"/50 mmm Roscar Exterior	Sí	Roscado 1½" no incluido	2"	1½"	50	A 21

\* Unidades por caja a título informativo.

# Pasamuros



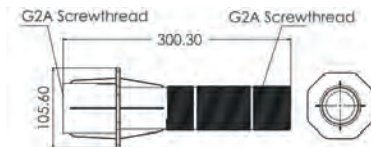
A B C D E F G H

250 175 Ø118,5 2" 10 300 Ø50 2"

## PASAMUROS CON CONEXIÓN POSTERIOR 2" - ESPECIAL LINER

- ▶ Pasamuros con conexión posterior 2" rosca macho y liso interior Ø 50 mm.
- ▶ Conexión anterior rosca hembra 2" para boquillas rosca macho 2".
- ▶ Pueden cortarse a la medida que el usuario precise, según el grosor del muro de la piscina.
- ▶ Especialmente indicado para piscinas de liner.
- ▶ Fabricado en ABS.
- ▶ Diseñado con unos orificios en los nervios de la valona que permiten posicionar el pasamuro a la estructura de la piscina, facilitando así su montaje.
- ▶ La valona de la parte de la boquilla permite que ésta quede hundida en la pared de la piscina, haciendo que el liner quede bien pegado en la misma y no se hinche.
- ▶ El pasamuros consigue que sólo quede a la vista el embellecedor.

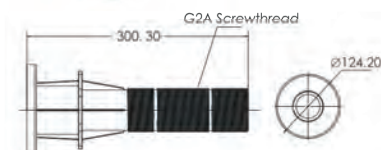
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexión posterior interior	Conexión exterior	PVP-€
ASP-250-0021	● 15663	Pasamuros con conexión posterior	50 mm encolar	2" roscar	A 15



## PASAMUROS - HORMIGÓN

- ▶ Conexión frontal interior 2".
- ▶ Conexión posterior interior 50 mm.
- ▶ Conexión posterior exterior 2" macho.
- ▶ Fabricado en ABS.
- ▶ Caudal 150-240 l/min.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-250-0012	● 91602501	Pasamuros Superpool Hormigón	A 6,5



## PASAMUROS - LINER

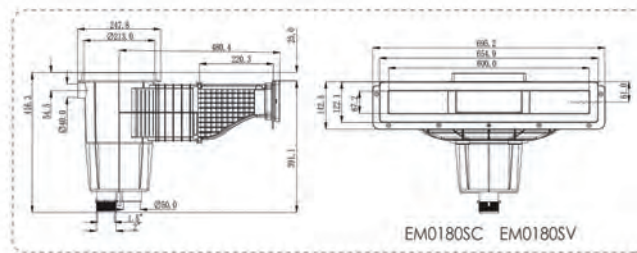
- ▶ Conexión frontal interior 2".
- ▶ Conexión posterior interior 50 mm.
- ▶ Conexión posterior exterior 2" macho.
- ▶ La valona de la parte de la boquilla permite que ésta quede hundida en la pared de la piscina, haciendo que el liner quede bien pegado.
- ▶ Fabricado en ABS.
- ▶ Caudal 150-240 l/min

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-250-0013	● 91602502	Pasamuros Superpool Liner	A 7,4



## Skimmer Superpool Infinity

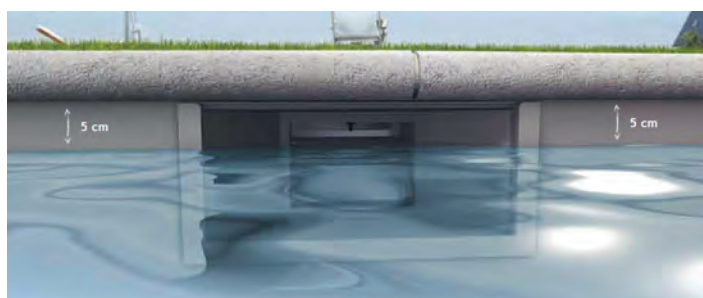
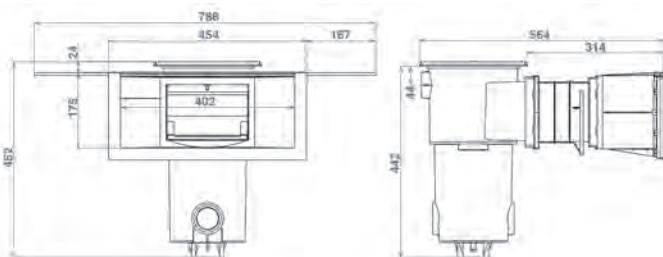
Elegancia y efecto infinity en un skimmer de boca estrecha



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tipo piscina	Ø <sub>E</sub> / Ø <sub>I</sub>	PVP-€
EMX-250-0045	● 91601023	Skimmer Superpool Infinity Blanco	Liner	1½" 2"	A 149
EMX-250-0046	● 91601022	Skimmer Superpool Infinity Blanco	Hormigón	1½" 2"	A 109

## Skimmer BWT Infinity

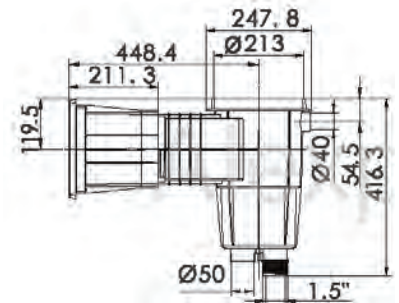
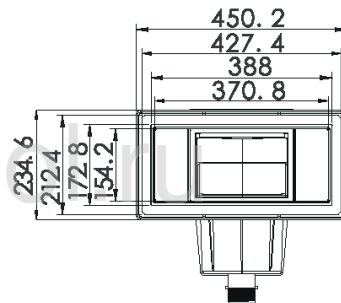
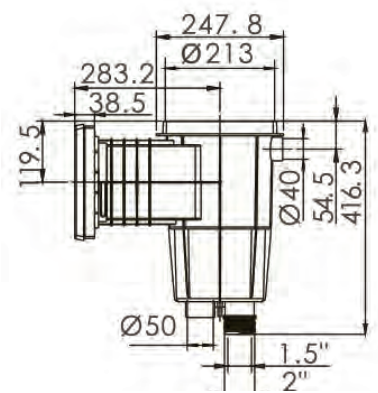
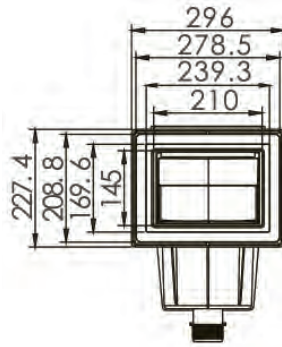
Permite un nivel de agua 5 cm por debajo del nivel de coronación



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tipo piscina	Ø <sub>E</sub> / Ø <sub>I</sub>	PVP-€
BWT-250-0001	● 40065000	Skimmer BWT Infinity Insertos. Blanco	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 2px;">Blanco</span>	Liner	1½" 2" A 403
BWT-250-0006	● 40067000	Skimmer BWT Infinity Hormigón. Blanco	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 2px;">Blanco</span>	Hormigón	1½" 2" A 363
BWT-250-0005	● 40967088	Embellededor - tronera. Gris Claro	<span style="background-color: #ccc; border-radius: 15px; padding: 2px;">Gris claro</span>	-	- A 48
BWT-250-0004	● 40967087	Embellededor - tronera. Antracita	<span style="background-color: #333; color: white; border-radius: 15px; padding: 2px;">Antracita</span>	-	- A 48
BWT-250-0003	● 40967085	Embellededor - tronera. Arena	<span style="background-color: #f0e68c; border-radius: 15px; padding: 2px;">Arena</span>	-	- A 48
BWT-250-0002	● 40967081	Embellededor - tronera. Azul claro	<span style="background-color: #add8e6; border-radius: 15px; padding: 2px;">Azul claro</span>	-	- A 48

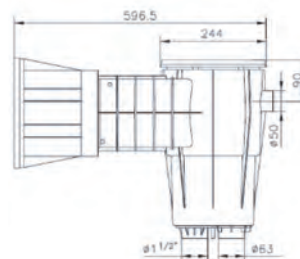
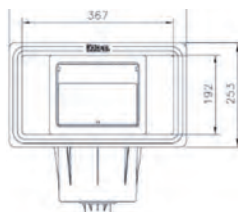
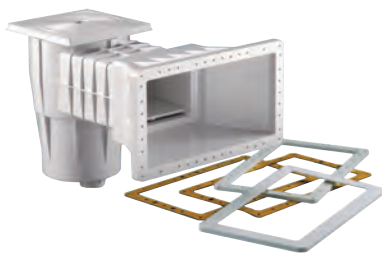
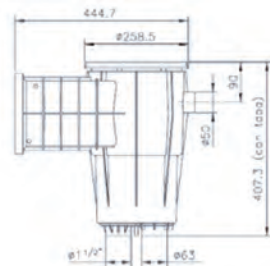
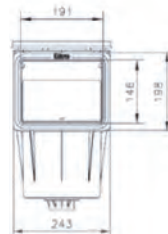
# Skimmer Superpool liner

Insertos de latón



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Tipo boca	Conexiones	PVP-€
EMX-250-0004	91600316	Skimmer Superpool - boca estándar	ABS Blanco	Estándar	2" -1½"-50 mm	A 109
EMX-250-0008	91601014	Skimmer Superpool - boca ancha	ABS Blanco	Ancha	2" -1½"-50 mm	A 126

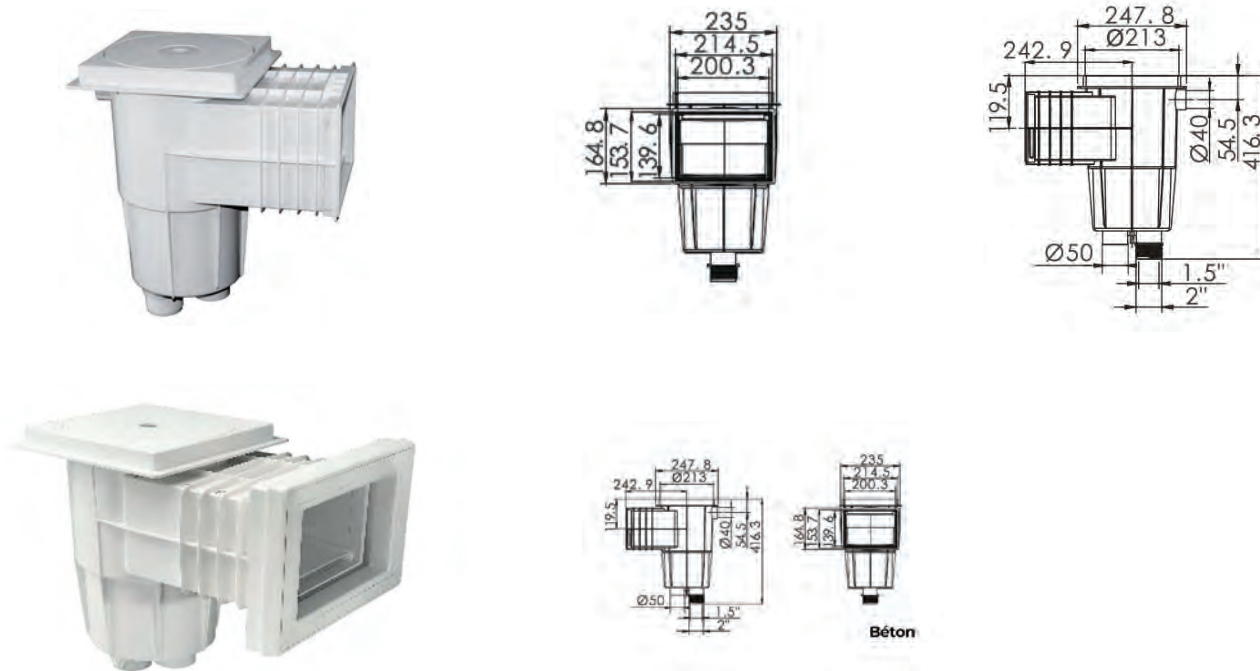
# Skimmer Hayward liner



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Tipo boca	Conexiones	PVP-€
HAY-250-1826	6011030000	Skimmer Hayward - boca estándar	ABS Blanco	Estándar	1½" - 63 mm	A 105
HAY-250-1825	6011130000	Skimmer Hayward - boca ancha	ABS Blanco	Ancha	1½" - 63 mm	A 166

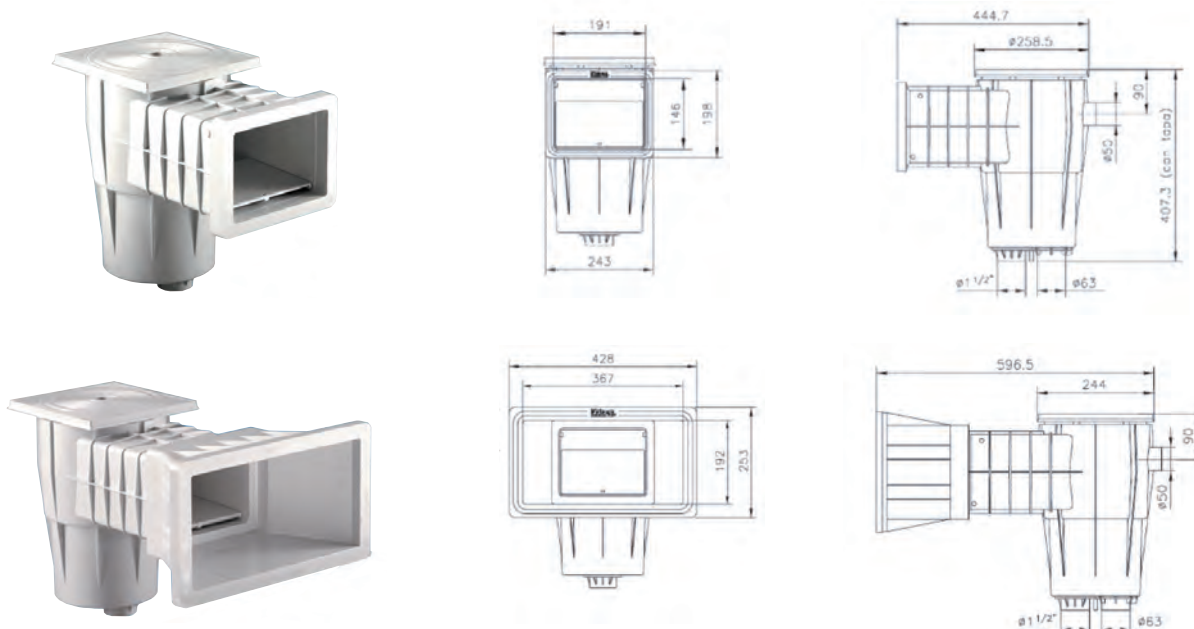


## Skimmer Superpool hormigón



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Tipo boca	Conexiones	PVP-€
EMX-250-0001	● 91600315	Skimmer Superpool - boca estándar	ABS Blanco	Estándar	2"-1½" - 50 mm	A 63
EMX-250-0009	● 91601013	Skimmer Superpool - boca ancha	ABS Blanco	Ancha	1½" - 63 mm	A 98

## Skimmer Hayward hormigón

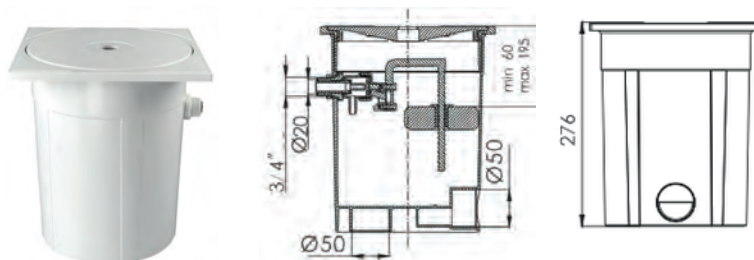


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Color	Tipo boca	Conexiones	PVP-€
HAY-250-1829	● 06011100000	Skimmer Hayward - boca estándar	ABS Blanco	Estándar	1½" - 63 mm	A 91
HAY-250-1827	● 060110100000	Skimmer Hayward - boca ancha	ABS Blanco	Ancha	1½" - 63 mm	A 62

## Reguladores de nivel

### REGULADOR SUPERPOOL

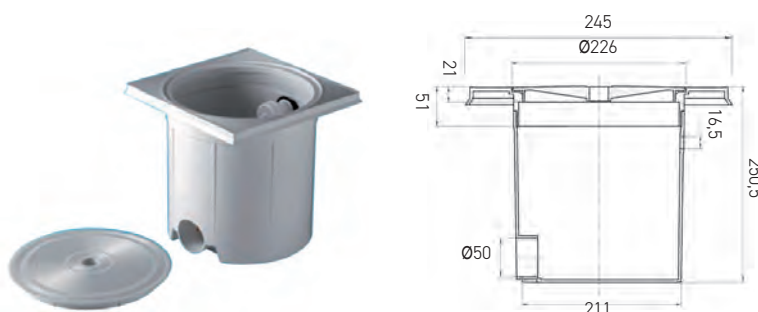
- ▶ ABS blanco con tratamiento UV
- ▶ Cubierta cuadrada 235x235 mm
- ▶ Conexión lateral exterior 50 mm para encolar.
- ▶ Flotador ajustable. (60-195 mm)
- ▶ Entrada agua Ø20 mm



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexión interior	Conexión exterior	PVP-€
EMX-250-0039	● 8570203	Regulador de nivel Superpool. ABS. Tapa redonda	3/4" - Ø20 mm	50 mm	A 48

### REGULADOR HAYWARD

- ▶ Entrada de agua de 3/8".
- ▶ Conexión lateral exterior 50 mm para encolar.
- ▶ Mecanismo de precisión de nylon.
- ▶ Compatible con tratamiento de sal.
- ▶ Reductor de presión y válvula antirretorno.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Conexión interior	Conexión exterior	PVP-€
HAY-250-1835	● 061400000000	Regulador de nivel. ABS blanco. Tapa redonda	3/8"	50 mm	A 65



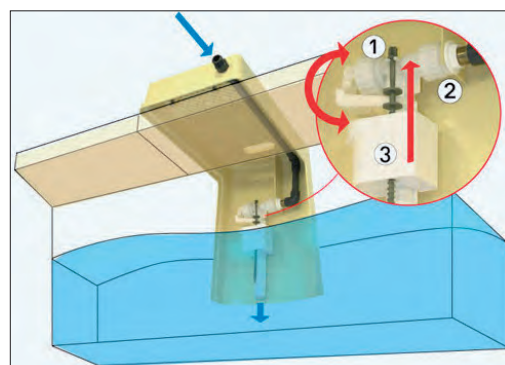
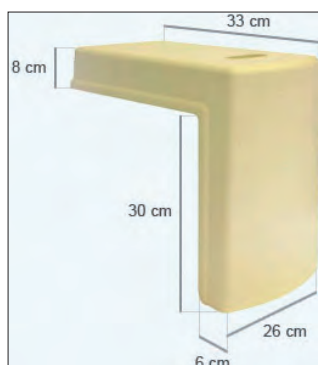
### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-251-5017	● RNX193014	Repuesto mecanismo completo	A 44

## Reguladores de nivel portátil

*basta colocar el regulador de nivel sobre la coronación y conectar la manguera de riego*

- ▶ Cuando el agua alcanza el nivel indicado, corta la entrada de agua.
- ▶ Sin riesgo de desbordamiento.
- ▶ Fabricado en ABS color arena.
- ▶ Portátil



1. Válvula de cierre. 2. Entrada de agua. Conexión a manguera.  
3. Boya-flotador

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
REG-250-0001	● REGULADOR	Regulador de nivel portátil	A 204



# TRATAMIENTO AGUA: CLORACIÓN Y ULTRAVIOLETA



- 251 > Cloradores Poolstyle: Mini y Nano
- 252 > Cloradores Avady: Pooleasy & Propilot
- 254 > Cloradores Davey: Ecosalt 2 & Promatic
- 256 > Cloradores SC-75 & Poolfresh
- 257 > Clorador Zelia & Vigipool
- 258 > Clorador AQR Flo Advanced - Hayward
- 260 > Clorador Salt&Swim - Hayward
- 262 > Cloradores Sugar Valley: Aquascenic y UV scenic
- 264 > Clorador Aquarite+
- 265 > Desinfección Ultravioleta
- 267 > Desinfección Fotocatalítica: Quantum
- 268 > Accesorios cloración
- 269 > Repuestos células

## RESUMEN CLORADORES

	PRODUCCIÓN	VASO PISCINA	GARANTIA	ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS
<b>HAYWARD</b>				
<b>AQR-Flo Advanced</b>	8 g/h - 150 g/h	30 m <sup>3</sup> - 200 m <sup>3</sup>	3 años 3+1 Totally Hayward	Sí
<b>Salt&amp;Swim 2.0+</b>	8 g/h - 33 g/h	30 m <sup>3</sup> - 150 m <sup>3</sup>	2 años	No
<b>Salt&amp;Swim 2.0</b>	8 g/h - 33 g/h	30 m <sup>3</sup> - 150 m <sup>3</sup>	2 años	No
<b>Aquarite + SV</b>	16 g/h - 50 g/h	65 m <sup>3</sup> - 200 m <sup>3</sup>	3 años 3+1 Totally Hayward	Sí
<b>Aquascenic</b>	16 g/h - 33 g/h	65 m <sup>3</sup> - 200 m <sup>3</sup>	2 años	Sí
<b>UV scenic</b>	16 g/h - 33 g/h	65 m <sup>3</sup> - 200 m <sup>3</sup>	2 años	Sí
<b>AVADY</b>				
<b>Propilot Salt</b>	9 g/h - 16 g/h - 26 g/h - 35 g/h	45 m <sup>3</sup> - 175 m <sup>3</sup>	3 años célula 2 años cuadro	No
<b>Propilot Salt pH</b>	9/7 g/h - 16/12 g/h 26/18 g/h - 35/29 g/h	45/35 m <sup>3</sup> / 80/60 m <sup>3</sup> 130/90 m <sup>3</sup> / 175/45 m <sup>3</sup>	3 años célula 2 años cuadro	Sí
<b>DAVEY</b>				
<b>Ecosalt 2</b>	15 g/h - 25g/h - 35g/h	75 m <sup>3</sup> - 175 m <sup>3</sup>	2 años	No
<b>Promatic Lifeguard Low Salt</b>	15 g/h - 25g/h	75 m <sup>3</sup> - 175 m <sup>3</sup>	3 años célula + cuadro	Incluye todos los accesorios
<b>Promatic Lifeguard</b>	15 g/h - 25g/h - 35g/h	75 m <sup>3</sup> - 175 m <sup>3</sup>	3 años célula + cuadro	Incluye todos los accesorios
<b>Ecosalt2 Low Salt</b>	15 g/h - 25g/h	75 m <sup>3</sup> - 175 m <sup>3</sup>	2 años célula + cuadro	No
<b>Poolfresh</b>	8 g/h - 20 g/h	160 m <sup>3</sup>	2 años célula + cuadro	No
<b>POOLSTYLE</b>				
<b>SSC Mini</b>	25 g/h	90 m <sup>3</sup>	2 años	No
<b>SSC Nano</b>	10 g/h	20 - 50 m <sup>3</sup>	2 años	No
<b>CCEI</b>				
<b>Zelia</b>	20 g/h	75 - 100 m <sup>3</sup>	2 años	Sí
<b>PENTAIR</b>				
<b>SC-75</b>	20 g/h	60 m <sup>3</sup>	2 años	No

\* Los volúmenes y tamaños de los vasos de las piscinas son a modo orientativo. Consulte el equipo más adecuado para la piscina según características climáticas de la zona y carga de bañistas.



## SSC Nano

Para piscinas elevadas y enterradas hasta 50 m<sup>3</sup>

- ▶ Recomendado para renovación porque requiere muy pocas modificaciones en el circuito existente.
- ▶ Detectores de flujo y temperatura incluidos.
- ▶ Conexiones 50 mm / 1 1/2" o 63 mm / 2"
- ▶ Salinidad 4 g



### CARACTERISTICAS

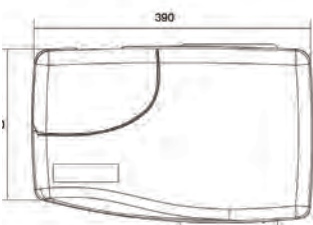
PRODUCCIÓN	10 g/h	ESCALABLE (O/N)	No
VOLUMEN DEL VASO	20 - 50 m <sup>3</sup>	SONDA PH	No
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	No	SONDA REDOX	No
DETECTOR CUBIERTA	No	SONDA T°	Sí
AUTOLIMPIEZA	Sí	WIFI	No
TOMA DE TIERRA	No	BLUETOOTH	No
DETECTOR DE CAUDAL	Sí		

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSL-450-0013	9130048	Clorador SSC Nano - 10 g/h - Piscinas 20-50 m <sup>3</sup>	A 456

## SSC Mini

Para piscinas hasta 90 m<sup>3</sup>

- ▶ Producción máxima de cloro 20 gr/hora.
- ▶ Salinidad 3 g
- ▶ Fácil instalación en instalaciones existentes.
- ▶ Sensor de temperatura incluido, parada producción por debajo de 10°C
- ▶ La célula puede instalarse en posición horizontal o vertical.
- ▶ Cambio de polaridad para limpieza automática.
- ▶ 9.000 horas de vida útil.
- ▶ Enlaces incluidos, conexiones 50/63 mm.
- ▶ Incluye sensor de caudal
- ▶ Cuerpo portacélula transparente.
- ▶ Presión máxima de trabajo 2,5 bar



### CARACTERISTICAS

PRODUCCIÓN	20 g/h	ESCALABLE (O/N)	No
VOLUMEN DEL VASO	90 m <sup>3</sup>	SONDA PH	No
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	No	SONDA REDOX	No
DETECTOR CUBIERTA	No	SONDA T°	Sí
AUTOLIMPIEZA	Sí	WIFI	No
TOMA DE TIERRA	No	BLUETOOTH	No
DETECTOR DE CAUDAL	Sí		

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSL-450-0012	88380702	Clorador SSC Mini - 20 g/h - Piscinas hasta 90 m <sup>3</sup>	A 845

# POOLeasy® Salt



2 modos de producción configurables: producción normal y baja salinidad.

- ▶ Funcionamiento a partir de 1,5 g/l de sal (en modo de baja salinidad)
- ▶ Producción constante de cloro independientemente de las condiciones (célula desgastada, baja salinidad, etc.)
- ▶ Célula transparente para alojar un detector de flujo (opcional) y una inyección de pH (adicional)



## CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN	7 g/h - 12 g/h - 18 g/h - 29 g/h	ESCALABLE (O/N)	No
VOLUMEN DEL VASO	35 à 175 m <sup>3</sup>	SONDA PH	Opcional
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	Sí, durante 24 h	SONDA REDOX	No
DETECTOR CUBIERTA	Sí, incluido*	SONDA T°	Sí
AUTOLIMPIEZA	Sí	WIFI	No
TOMA DE TIERRA	Opcional	BLUETOOTH	No
DETECTOR DE CAUDAL	Opcional		

\*No es compatible con un detector de caudal

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODO LOW SALT	PVP-€
AVA-450-0020	● ELLY23AYSB-G0HX09	POOLeasy 9 g/h - Piscinas 45 m <sup>3</sup>	7 g/h- Piscinas 35 m <sup>3</sup>	A 1.032
AVA-450-0026	● ELLY23AYSB-G0HX16	POOLeasy 16 g/h - Piscinas 80 m <sup>3</sup>	12 g/h - Piscinas 60 m <sup>3</sup>	A 1.311
AVA-450-0027	● ELLY23AYSB-G0HX26	POOLeasy 26 g/h - Piscinas 130 m <sup>3</sup>	18 g/h - Piscinas 90 m <sup>3</sup>	A 1.627
AVA-450-0028	● ELLY23AYSB-G0HX35	POOLeasy 35 g/h - Piscinas 175 m <sup>3</sup>	29 g/h - Piscinas 145 m <sup>3</sup>	A 1.862

## Accesorios



AVA-450-0036

AVA-450-0030

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0030	● KIT10MISTER0-200000	Kit toma de tierra conexión 50 mm / 3/4"	A 60
AVA-450-0036	● INTE004007-PDC	Detector de caudal (paleta)	A 84

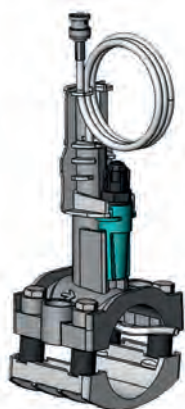
# PROpilot® Salt/pH



La combinación de un clorador y una bomba de dosificación de pH

- ▶ Funcionamiento a partir de 1,5 g/l de sal (en modo de baja salinidad)
- ▶ Producción constante de cloro independientemente de las condiciones (célula desgastada, baja sal, etc.)
- ▶ Inversión de polaridad con memoria, regulable según la dureza del agua (2h a 24h)
- ▶ Regulación proporcional del pH en modo ácido o básico (pH - o +)
- ▶ Invernaje y reinicio automático a partir de 15°C
- ▶ Visualización de la temperatura del agua, el nivel de sal y la vida útil de las células.
- ▶ Porta sonda 2 en 1 incluido

Programa de autodiagnóstico para un fácil mantenimiento



## CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN	9/7 g/h - 16/12 g/h - 26/18 g/h - 35/29 g/h	ESCALABLE (O/N)	Sí
VOLUMEN DEL VASO	35 a 175 m <sup>3</sup>	SONDA PH	Sí
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	Sí	SONDA REDOX	Opcional
DETECTOR CUBIERTA	Incluido	SONDA T°	Sí
AUTOLIMPIEZA	Sí (ajustable según dureza del agua)	WIFI	No
TOMA DE TIERRA	Opcional	BLUETOOTH	Sí
DETECTOR DE CAUDAL	Opcional		

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MODO LOW SALT	PVP-€
AVA-450-0029	ELPH23AYSA-G4HX09	PROpilot Salt 9 g/h - Piscinas 45 m <sup>3</sup>	7 g/h- Piscinas 35 m <sup>3</sup>	A 1.795
AVA-450-0034	ELPH23AYSA-G4HX16	PROpilot Salt 16 g/h - Piscinas 80 m <sup>3</sup>	12 g/h - Piscinas 60 m <sup>3</sup>	A 2.091
AVA-450-0031	ELPH23AYSA-G4HX26	PROpilot Salt 26 g/h - Piscinas 130 m <sup>3</sup>	18 g/h - Piscinas 90 m <sup>3</sup>	A 2.416
AVA-450-0032	ELPH23AYSA-G4HX35	PROpilot Salt 35 g/h - Piscinas 175 m <sup>3</sup>	29 g/h - Piscinas 145 m <sup>3</sup>	A 2.660

## Accesorios



AVA-450-0036



AVA-450-0033

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0030	KIT10MISTERO-200000	Kit toma de tierra conexión 50 mm / 3/4"	A 60
AVA-450-0036	INTE004007-PDC	Detector de caudal (paleta)	A 84
AVA-450-0035	SENS004015-PDC	Sensor temperatura + Sal Propilot	A 100
AVA-450-0033	KIT16ORPAYS1-100000	Kit Redox Plug&Play	A 488

## EcoSalt® 2

Ideal para piscinas privadas hasta 175 m³.

- ▶ 2 versiones disponibles: estándar y baja salinidad "Bajo en sal"
- ▶ Celda en línea con inversión de polaridad alta eficiencia.
- ▶ Sensor de caudal integrado.
- ▶ Inversión automática de polaridad.
- ▶ Nivel de sal de funcionamiento 3.000 a 6.000 ppm
- ▶ Modo súper cloración,
- ▶ Detector de cubierta, para reducir la producción con la cubierta cerrada.
- ▶ Caudal mínimo de agua de 3,6 m³/h.
- ▶ Compatible con bombas de velocidad variable.
- ▶ Indicador de baja salinidad



### CARACTERISTICAS

PRODUCCIÓN	15 g/h - 25 g/h - 35 g/h	ESCALABLE (O/N)	Sí con el módulo Promatic Lifeguard
VOLUMEN DEL VASO	60 m³ - 90 m³ - 100 m³ - 120 m³	SONDA PH	Opcional con el modulo Promatic Lifeguard
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	Sí	SONDA REDOX	Opcional con el modulo Promatic Lifeguard
DETECTOR CUBIERTA	Incluido	SONDA T*	Opcional con el modulo Promatic Lifeguard
AUTOLIMPIEZA	Sí	WIFI	Opcional con el modulo Promatic Lifeguard
TOMA DE TIERRA	Incluido	BLUETOOTH	No
DETECTOR DE CAUDAL	Sí		

### ECOSALT® 2 STANDARD

Funcionamiento con un nivel de salinidad entre 3 y 6 g/l

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0530 ●	DES2-15E	15 g/h - Piscinas hasta 58 m³	A 1.222
MNC-450-0527 ●	DES2-25E	25 g/h - Piscinas hasta 96 m³	A 1.348
MNC-450-0531 ●	DES2-35E	35 g/h - Piscinas hasta 135 m³	A 1.556

### ECOSALT® 2 BAJA SALINIDAD

Funcionamiento con un nivel de salinidad entre 1,5 y 6 g/l

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0528 ●	DES2-15EL	15 g/h - 58 m³ Baja salinidad	A 1.348
MNC-450-0532 ●	DES-25EL	25 g/h - 96 m³ Baja salinidad	A 1.556

\*Tamaño de la piscina orientativo, calculado para una temperatura entre 25-30°C. Este dato puede variar en función de la carga de bañistas y las condiciones ambientales.

## Accesorios



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0535 ●	DPLGEU	Módulo Lifeguard para EcoSalt 2	A 1.304



# Promatic® Lifeguard

Gestión completa para una piscina conectada.



- ▶ Venta exclusiva a profesionales.
- ▶ Todas las opciones incluidas
- ▶ Disponible en baja salinidad
- ▶ Portasonda individual = ahorro de espacio
- ▶ Control desde la aplicación (varios idiomas), disponible en IOS y Android
- ▶ Célula de larga duración 10.000 h



## CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN	15 g/h - 25 g/h - 35 g/h	ESCALABLE (O/N)	incluye todas las opciones posibles
VOLUMEN DEL VASO	60 m <sup>3</sup> - 90 m <sup>3</sup> - 100 m <sup>3</sup> - 120 m <sup>3</sup>	SONDA PH	Incluido
MODO BOOST (SUPERPRODUCCIÓN)	Incluido	SONDA REDOX	Incluido
DETECTOR CUBIERTA	Incluido	SONDA T°	Incluido
AUTOLIMPIEZA	Sí	WIFI	Incluido
TOMA DE TIERRA	Incluido	BLUETOOTH	No
DETECTOR DE CAUDAL	Sí		

## PROMATIC® LIFEGUARD STANDARD

Funcionamiento con un nivel de salinidad entre 3 y 6 g/l

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0533	DPLG-15E	Promatic Lifeguard - 15 g/h - Piscinas hasta 58 m <sup>3</sup>	A 2.269
MNC-450-0534	DPLG-25E	Promatic Lifeguard - 25 g/h - Piscinas hasta 96 m <sup>3</sup>	A 2.545
MNC-450-0539	DPLG-35E	Promatic Lifeguard - 35 g/h - Piscinas hasta 135 m <sup>3</sup>	A 2.679

## PROMATIC® LIFEGUARD BAJA SALINIDAD

Funcionamiento con un nivel de salinidad entre 1,5 y 6 g/l

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0540	DPLG15-EL	Promatic Lifeguard - 15 g/h - 58 m <sup>3</sup> Baja salinidad	A 2.545
MNC-450-0541	DPLG-25EL	Promatic Lifeguard - 25 g/h - 96 m <sup>3</sup> Baja salinidad	A 2.679

\*Tamaño de la piscina orientativo, caculado para una temperatura entre 25-30°C. Este dato puede variar en función de la carga de bañistas y las condiciones ambientales.

## Accesorios

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-451-0104	PT63	Toma de tierra - Tubería de 63 mm	A 104
MNC-451-0518	16166SP	Sonda pH	A 229
MNC-451-0519	16167SP	Sonda Redox	A 199
MNC-451-0520	16168SP	Sonda TDS y temperatura	A 218

## SC-75 - Pentair

*Clorador compacto, ideal para locales técnicos pequeños.*

- ▶ Compatible con spas e instalaciones wellness de uso público.
- ▶ Producción máxima de cloro 0,45 Kg/24horas. Modo boost: Funcionamiento durante 24 horas al 100% de producción.
- ▶ Puede instalarse en posición horizontal o vertical.
- ▶ Modo invierno: corta la producción por debajo de 11°C de temperatura del agua.
- ▶ 6.000 horas de vida útil de la célula. Célula extraíble. Cambio de polaridad para limpieza automática.
- ▶ Interruptor de caudal incorporado, limitando el funcionamiento a la puesta en marcha de la bomba.
- ▶ Diseñado para funcionar con caudales de 5,7 a 24 m3/h
- ▶ Sistema de alerta y parada con baja salinidad. Nivel recomendado de sal 3,4 gr/l. Parada por debajo de 2,8 gr/l.
- ▶ IP68 en cuerpo y electrónica. Enlaces incluidos, conexiones 50 mm.
- ▶ Caja de alimentación con transformador, fusible y conector de la célula.
- ▶ Fácil y rápido de instalar. Panel de control sencillo. Indicador Led de producción (0%, 33%, 66% 100%).



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
STA-450-0001	● SC-75	Clorador salino SC-75	A 1.265

## Pool Fresh - Davey

*Clorador Plug&Play de fácil instalación, una solución económica, simple y compacta.*

- ▶ Instalación de la célula en horizontal y vertical.
- ▶ Alertas visuales (falta de sal, temperatura, etc.)
- ▶ Fácil instalación de la caja con el nivel integrado
- ▶ Conectividad Plug&play
- ▶ Taponos incluidos para la limpieza de la célula.
- ▶ Mejora la comodidad del baño: no irrita la piel ni los ojos
- ▶ Compacto y de bajo mantenimiento
- ▶ Facilidad de uso de la interfaz y de los indicadores LED
- ▶ Célula electrolítica en línea y compacta de alto rendimiento
- ▶ El interruptor de flujo detecta si el caudal es bajo.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0603	● PFD8CE	Pool Fresh - 8 g/h - Piscinas hasta 32 m <sup>3</sup>	A 933
MNC-450-0604	● PFD20CE	Pool Fresh - 20 g/h - Piscinas hasta 80 m <sup>3</sup>	A 1.155

# ZELIA VP - VigiPool

Clorador ultracompacto, solo 185 mm de longitud, control remoto del clorador e iluminación con VigiPool.



- ▶ Producción de cloro regulada con la sonda Ofix Gold Redox
- ▶ Producción termorregulada (dependiendo de la temperatura del agua registrada).
- ▶ En la aplicación VigiPool es posible configurar el nivel de producción, el modo de producción o la dureza del agua para una inversión de polaridad adecuada.



video

Funcionamiento VIGIPOOL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-450-0028	● PFI0I270	Clorador Zelia VP 20 g/h	A 1.675



Vigipool es un conjunto de dispositivos automatizados y conectados que se comunican entre sí y que juntos forman un entorno completo y seguro para gestionar la piscina, que se controla con su smartphone desde una única aplicación



Cuadro eléctrico estándar conectado gestión de filtración, iluminación y auxiliar.

**Ofix VP**  
Analizador de pH, ORP y temperatura conectado.

**Daisy VP pH**  
Bomba dosificadora controlada por el analizador conectado Ofix VP.

**Zelia VP**  
Electrolizador de sal compacto conectado.

Pack pH.



**DAISY VP PH**  
Regulación automática de pH para conectar al sector 230v.

Tubo de inyección de cloro y pH líquido



**OFIX VP**  
Medición de pH y RedOx + ubicaciones de sensores de flujo para inyectores.

Daisy VP - Bomba dosificación

- ▶ Regula el pH proporcionalmente
- ▶ Conexión Bluetooth vía Ofix VP
- ▶ Conexión wifi a través de la aplicación VigiPool
- ▶ Alerta de Seguridad en caso de sobredosificación.

- ▶ OFIX VP - Cámara de análisis
- ▶ Analiza agua (pH, Redox, temperatura)
- ▶ Ajusta el tratamiento controlando la bomba de pH Daisy VP
- ▶ Conexión wifi a través de la aplicación VigiPool
- ▶ Instalación en Ø 50 (recorte sólo de 20 cm)
- ▶ Sensor de flujo incluido
- ▶ Salidas para para inyectores de pH y cloro líquido

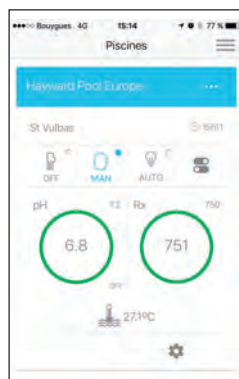
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0029	● Daisy VP - Bomba dosificación pH	A 356
CCE-450-0031	● Ofix VP - cámara medición	A 618

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-570-0581	● Cuadro Tild VP con disyuntor y con diferencial 30 mA	A 652



# Gestión remota desde la App Poolwatch para Smartphone

App gratuita para la GESTIÓN REMOTA en combinación con el módulo WIFI opcional.



Control pH y Redox. Automático / manual



Control y programación de la filtración



Control y programación de las luces (hasta 50 W)



**REQUIERE MÓDULO WIFI OPCIONAL**

## Control por Voz

Control del equipo por voz mediante Alexa y/o Google Home



Alexa, ¿Cómo está el pH?



El pH de la piscina tiene un valor de 7,4

### CARACTERÍSTICAS

	HAY-450-0994 AQR-FLO-AD8	HAY-450-0992 AQR-FLO-AD16	HAY-450-0993 AQR-FLO-AD22	HAY-450-0995 AQR-FLO-AD33	HAY-450-0996 AQR-FLO-AD50	HAY-450-0988 AQR-FLO-AD16LS	HAY-450-0989 AQR-FLO-AD33LS
LOW SALT - BAJA SALINIDAD	-	-	-	-	-	Sí	Sí
CONCENTRACIÓN DE SAL	Desde 3 g/l - 6 g/l					Desde 1,5 g/l - 6 g/l	
PROTECCIÓN DEL CUADRO	IP65						
CONEXIÓN ELÉCTRICA	230V 50Hz						
ALARMAS (DEPENDIENDO MÓDULOS INSTALADOS)	Nivel bajo de sal - Caudal nulo - pH						
SELECCIÓN DE IDIOMA	Alemán, francés, italiano, español e inglés.						
MODO SUPERCLORACIÓN							
AJUSTE MANUAL DE LA PRODUCCIÓN DE CLORO							
AJUSTE AUTOMÁTICO DE CLORO (OPCIÓN REDOX)							
MODO INTELIGENTE (OPCIÓN Sonda de T°)							

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO PISCINA M <sup>3</sup>	PVP-€
HAY-450-0994	AQR-FLO-AD8	Aquarite FLO ADVANCED 8 g/h	0-20	A 1.134
HAY-450-0992	AQR-FLO-AD16	Aquarite FLO ADVANCED 16 g/h	30-50	A 1.167
HAY-450-0993	AQR-FLO-AD22	Aquarite FLO ADVANCED 22 g/h	60-90	A 1.200
HAY-450-0995	AQR-FLO-AD33	Aquarite FLO ADVANCED 33 g/h	100-150	A 1.398
HAY-450-0996	AQR-FLO-AD50	Aquarite FLO ADVANCED 50 g/h	160-200	A 2.220

\* Tamaño de piscina orientativo. Consulte el equipo más adecuado para la piscina según características climáticas de la zona y carga de bañistas.

### EQUIPOS LOW SALT

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	% DESINFECCIÓN	TAMAÑO PISCINA M <sup>3</sup>	PVP-€
HAY-450-0988	AQR-FLO-AD16LS	Aquarite FLO ADVANCED LOW SALT 16LS	0-100%	30-50	A 1.587
HAY-450-0989	AQR-FLO-AD33LS	Aquarite FLO ADVANCED LOW SALT 33LS	0-100%	120	A 2.332

# Aquarite Flo Advanced

El clorador de Hayward referencia del mercado



- ▶ **Recomendado para piscinas domésticas y comunitarias.**
- ▶ 7 modelos con distinta producción: 8, 16, 22, 33 y 50 g/hora
- ▶ 2 modelos en versión low salt.
- ▶ Salinidad de agua desde 3g/l versión estándar **y desde 1,5 g/l versión low salt.**
- ▶ **Opcional:** kit de pH completo.
- ▶ **Opcional:** kit de redox.
- ▶ **Opcional:** conectividad remota bidireccional a través de app móvil.
- ▶ **Opcional:** sonda de temperatura.
- ▶ Posibilidad de comandar la filtración desde el cuadro del clorador (relé auxiliar).
- ▶ Posibilidad de alimentar iluminación (hasta 50W). Reduce la producción de cloro al mismo tiempo.



## PANEL DIGITAL LCD

**Display gráfico LCD.**

- Producción de CL.
- Nivel de pH (opcional).
- Nivel de Rx (opcional).
- Temperatura (opcional).
- Estado iluminación (on-off).
- Estado de la filtración.
- Hora.
- Menú multilingüe

## Accesorios opcionales

### OPCIÓN PH

Control automático del nivel de pH, gracias a la sonda de pH que incluye bomba. Controlado opcionalmente en remoto con el módulo WIFI.

### OPCIÓN REDOX

Control automático de la producción de cloro gracias a la sonda de Redox. Controlado opcionalmente en remoto con el módulo WIFI.

### OPCIÓN TEMPERATURA

Permite activar el modo Smart de producción inteligente que optimiza las horas de filtración y el tiempo de cloración según la temperatura del agua.

### OPCIÓN WIFI

- ▶ Permite comandar bidireccionalmente el clorador salino.
- ▶ Indicación remota de todos los parámetros disponibles:
  - Producción de cloro
  - Nivel de pH (opcional con modulo pH)
  - Nivel de Redox (opcional con modulo Redox).
  - Temperatura
- ▶ Permite programar los ciclos de filtración, set points de pH y Redox y alertas, así como los de encendido-apagado de la iluminación.



Kit módulo pH



Kit módulo Rx



Sensor caudal



Sonda Temperatura



Módulo WIFI



Módulo Ethernet

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-0046	BDKPER	Kit-módulo pH AQR-FLO. Sonda, bomba dosificadora y accesorios	A 345
HAY-450-0047	ED	Kit -módulo Rx AQR-FLO sonda Redox	A 310
HAY-450-1037	J-OPTION-FLOW	Sensor de caudal. Sistema paleta - Rosca 3/4" (incluye collarín y machón)	A 122
HAY-450-0960	T-OPTION	Sonda de Temperatura + collarín y accesorios	A 106
HAY-450-1188	RS3WI-OPTION-W	Módulo Wifi AQR-FLO emisor/receptor Wifi + 10 m de cable. Alexa/Google Home	A 451
HAY-450-1189	RS3NET-OPTION-L	Módulo Ethernet RJ45 conexión por cable	A 539

# Salt&Swim 2.0

**GARANTÍA**  
**8.000**  
HORAS

**GARANTÍA**  
**3**  
AÑOS

### Equipo de solo producción, Plug&Play de fácil instalación.

- ▶ Amplia gama de producciones de cloro: 8, 16, 22, 33 g/hora de cloro
- ▶ Visualización del control de producción a través de paneles LED.
- ▶ Posibilidad de 5 niveles de ajuste de la producción: 20, 40,60 ,80 y 100%
- ▶ Detecta señal analógica de cubierta de la piscina cerrada para ajustar producción de cloro.
- ▶ Detector de gas incluido de serie.
- ▶ Kit de detector de flujo incluido de serie.
- ▶ Protección IP65.
- ▶ Alarma de nivel de sal y caudal.
- ▶ Conexiones vaso célula 63 mm.
- ▶ Dimensiones cuadro: 254 x 298 x 120 mm



El Clorador Salt&Swim cambia de color dependiendo del ajuste seleccionado, incluyendo la producción de cloro con o sin la cubierta activada.

**AZUL**  
Producción de Cloro

**VERDE**  
Modo hipercloración activada

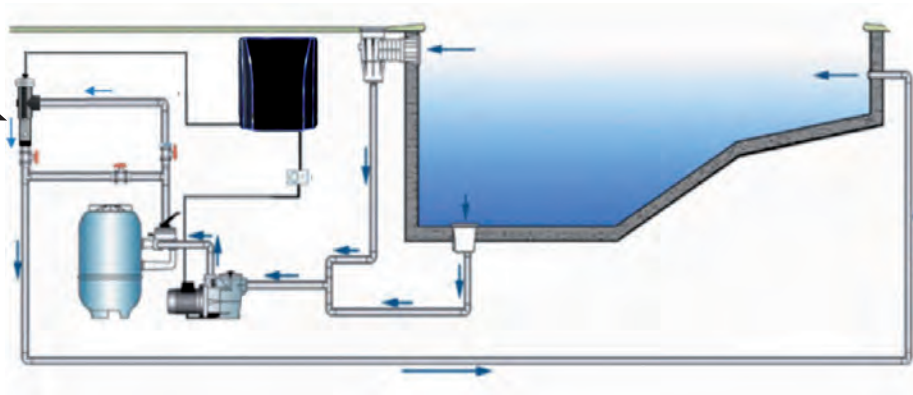
**MORADO**  
Cubierta cerrada y producción de cloro programable

100% Producción  
80% Producción  
60% Producción  
40% Producción  
20% Producción

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO PISCINA M <sup>3</sup>	PVP-€
HAY-450-1070	SASV08CEU	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 8 gr/h - Consumo 80W	0-20	A 1.034
HAY-450-1068	SASV16CEU	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 16 gr/h- Consumo 130W	60-90	A 1.089
HAY-450-1069	SASV22CEU	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 22 gr/h- Consumo 145W	100-150	A 1.156
HAY-450-1075	SASV33CEU	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 33 gr/h- Consumo 165W	160-200	A 1.389

\*Tamaño de piscina orientativo. Consulte el equipo más adecuado para la piscina según características climáticas de la zona y carga de bañistas.

La célula debe colocarse en el punto más alto de la instalación, mediante un by-pass. Colocar en posición vertical si no se dispone de sensor de paleta.



### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1037	J-OPTION-FLOW	Sensor de caudal. Sistema paleta - Rosca 3/4" (incluye collarín y machón)	A 122



# Salt&Swim 2.0 + Bluetooth

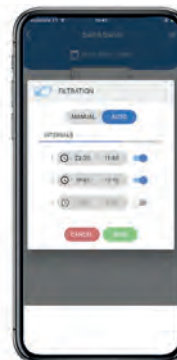
Equipo de solo producción, Plug&Play de fácil instalación.



- ▶ Amplia gama de producciones de cloro: 8, 16, 22, 33 g/hora de cloro.
- ▶ Control de la bomba de filtración (2 modos: manual - automático).
- ▶ Alimentación y control de la iluminación LED hasta 50 W (permite cambio de color en focos LED RGB).
- ▶ Gestión y control de ajustes desde aplicación gratuita dedicada (conexión Bluetooth).
- ▶ **Señal analógica de cubierta cerrada** para el ajuste de la producción de cloro.
- ▶ Adecuado para todos los tamaños de piscinas de **30 m<sup>3</sup> a 150 m<sup>3</sup>**
- ▶ No requiere de un cuadro eléctrico externo con reloj y transformador
- ▶ Una sola caja para controlar todos los equipos de su piscina.
- ▶ Entrada para el control externo de la producción de cloro (contacto seco).



## CONECTIVIDAD



CARACTERISTICAS	HAY-450-1167	HAY-450-1168	HAY-450-1169	HAY-450-1170
PRODUCCIÓN	8 g/h	16 g/h	22 g/h	33 g/h
TAMAÑO RECOMENDADO PISCINA M <sup>2</sup>	30	75	100	150
PRODUCCIÓN DE CLORO	5 niveles posibles: 20, 40, 60, 80, 100 %			
SALINIDAD	Desde 3 gr/l hasta 100 gr/l NaCl			
PROTECCIÓN	IP65			
MODO DE SUPERCLORACIÓN	Sí	Sí	Sí	Sí
AJUSTE MANUAL DEL % DE CLORO	Sí	Sí	Sí	Sí
DETECTOR DE GAS	Sí	Sí	Sí	Sí
DETECTOR DE COBERTOR CERRADO	Sí	Sí	Sí	Sí
AUTOMATIZACIÓN PRODUCCIÓN DE CLORO	Incluido, a través de un contacto seco externo			
ALARMA	Nivel de sal / Caudal			
CONTROL DE LA FILTRACIÓN	Manual / Automático (3 programadores horarios)			
ILUMINACIÓN 50W	Manual / Automático (1 programador horario) cambio color LED RGB			
CONTROL DE PH	No	No	No	No
DETECTOR DE CAUDAL	opcional			
DIMENSIONES CAJA	254 x 298 x 120 mm			

TRATAMIENTO CLORACIÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO PISCINA M <sup>3</sup>	PVP-€
HAY-450-1167	● SASV08CEUB	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 8 gr/h - Consumo 80W	0-20	A 1.200
HAY-450-1168	● SASV16CEUB	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 16 gr/h- Consumo 130W	60-90	A 1.289
HAY-450-1169	● SASV22CEUB	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 22 gr/h- Consumo 145W	100-150	A 1.467
HAY-450-1170	● SASV33CEUB	Clorador salino Salt&Swim 2.0 - 33 gr/h- Consumo 165W	160-200	A 1.800

\* Tamaño de piscina orientativo. Consulte el equipo más adecuado para la piscina según características climáticas de la zona y carga de bañistas.

## ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1037	● J-OPTION-FLOW	Sensor de caudal. Sistema paleta - Rosca 3/4" (incluye collarín y machón)	A 122



# Aquascenic



*Una solución integral mediante hidrólisis e ionización Cobre-plata.*

Aquascenic emplea tres métodos de desinfección para una perfecta esterilización del agua, sin necesidad de añadir ningún tipo de producto químico. La hidrólisis rompe la molécula de agua (H<sub>2</sub>O) en hidrogeno y oxígeno (H y O), generando así agentes de desinfección a base de oxígeno (O<sub>3</sub>, O<sub>2</sub>, OH<sup>-</sup>, H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>...). La electrólisis usa los cloruros presentes en el agua para producir HCLO (desinfectante). Además, utiliza la ionización de cobre y plata (algucida, bactericida y floculante) para generar un desinfectante residual.

- ▶ **Purifica el agua a partir de sus propios componentes, generando agua oxigenada, oxígeno y trazas de ozono.**
- ▶ La acción bactericida y algucida del cobre, y la capacidad floculante de la plata, potencian su eficacia.
- ▶ **Funciona con baja conductividad.**
- ▶ Elimina el consumo de cloro y productos químicos.
- ▶ Aumenta el poder de filtración. Alto poder floculante, algucida y bactericida.
- ▶ Evita el picor y la irritación de ojos y piel.

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Display 2,8" TFT full color extraíble para instalación remota (5 idiomas).
- ▶ Alarmas: Baja salinidad / Falta flujo / pH dosificando / pH excesivo fuera de rango / pH máximo tiempo dosificación / error de memoria...
- ▶ Configurable nivel producción 0-100% dependiendo de cualquier señal externa (Kit de Redox).
- ▶ Cobertor: Configurable producción 0-100% dependiendo de cómo este de abierto o cerrado
- ▶ Autolimpieza: Programable 1 a 24 horas.
- ▶ Salinidad: desde 1 gr/l (baja conductividad).
- ▶ Salidas de control adicionales: 7 salidas de relé (4 auxiliares).



## CÉLULA DE ELECTRÓLISIS SALINA

- SELF CLEAN**  
Célula autolimpiante
- Programación cambio polaridad**
- Soporte PVC transparente**
- SAFETY SENSOR**  
Sensor de seguridad incorporado

## VASO DE IONIZACIÓN

- SELF CLEAN**  
Célula autolimpiante
- Programación cambio polaridad**
- Prion**  
Temporización de ionización

## CAJA ELECTRÓNICA

- TOTAL POOL CONTROL**  
Control total de la piscina
- Control periodos de filtración**
- Control de iluminación**
- +4**  
Control de 4 salidas auxiliares
- C°**  
Control de temperatura
- pH**  
Control de pH
- rX**  
Control de redox
- Cl<sub>2</sub>**  
Control de Cloro Libre

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	M <sup>3</sup> PISCINA (hasta 28°C)	SALIDA	CONSUMO MAXIMO	CAUDAL MINIMO	PVP-€
HAY-450-1105	● HD1	Aquascenic HD1	65	8-8A	80 W	5	A 2.436
HAY-450-1101	● HD2	Aquascenic HD2	100	8-15A	120 W	9	A 3.857
HAY-450-1098	● HD3	Aquascenic HD3	200	8-20A	160 W	11	A 5.310

\* Existen características descritas que son opcionales y no vienen de serie, consulte a su asesor comercial. l. Tamaño de piscina orientativo. Consulte carga de bañistas.





# UV Scenic Ultravioleta + electrolisis de baja salinidad

*Combinación de rayos ultravioletas y electrólisis de baja salinidad.*

El sistema UVscenic emplea dos principios de desinfección para una perfecta esterilización del agua, sin añadir ningún tipo de producto químico. Por un lado se generan oxidantes a través de electrólisis de baja salinidad (desde 1,5 g de NaCl/l), por otro lado se somete el agua a una radiación UV-C que ayuda adicionalmente a neutralizar bacterias, virus, otros organismos primarios y cloraminas.

► **Especialmente adecuado para piscinas de pequeño tamaño.**

- Lámparas UV-C de hasta 9.000 horas de duración.
- Requiere una menor cantidad de sal disuelta en el agua.
- Elimina el consumo de cloro y productos químicos.
- Protege la salud de las personas y del medio ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

- Salinidad: desde 1 gr/l (baja conductividad) hasta 100 gr/l de sal.
- Contador horas funcionamiento.
- Alarmas: Baja salinidad / Falta flujo / pH dosificando / pH excesivo. fuera de rango / pH máximo tiempo dosificación / error de memoria...
- Configurable nivel producción 0-100% dependiendo de cualquier señal externo (Kit Redox, Kit Cloro libre).
- Salidas de control adicionales: 7 salidas de relé (4 auxiliares).



## CAJA ELECTRÓNICA

- TOTAL POOL CONTROL**  
Control total de la piscina
- Control periodos de filtración**
- Control de iluminación**
- +4**  
Control de 4 salidas auxiliares
- C°**  
Control de temperatura
- pH**  
Control de pH
- rX**  
Control de redox

## CÉLULA DE ELECTRÓLISIS SALINA

- Cl<sub>2</sub>**  
Control de Cloro Libre
- SELF CLEAN**  
Célula autoimplante
- 8000h**  
Vida garantizada de la célula
- Programación cambio polaridad**
- Soporte PVC transparente**
- SAFETY SENSOR**  
Sensor de seguridad incorporado

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	M <sup>3</sup> PISCINA (hasta 28°C)	SALIDA	CONSUMO MAXIMO	CAUDAL MINIMO	PVP-€
HAY-450-T104	UV16	Aquascenic HD1	65	8-15 A	230w	5	A 3.068
HAY-450-T100	UV33	Aquascenic HD3	200	10-15A	260w	11	A 4.018

\* Existen características descritas que son opcionales y no vienen de serie, consulte a su asesor comercial. I. Tamaño de piscina orientativo. Consulte carga de bañistas.

# Aquarite+ SV

Regulación y tratamiento de la piscina a distancia en un solo dispositivo.



- ▶ Una unidad de control única para la electrólisis, la regulación y el control de los equipamientos de la piscina (bomba de filtración, bomba de calor, iluminación...).
- ▶ Módulo WIFI / Ethernet (opcional) para una gestión en remoto mediante una app sencilla y fácil. compatible con Alexa y Google Home.
- ▶ Análisis de concentración de sal (medición no continua).



CARACTERÍSTICAS	HAY-450-0997 AQR-PLUS-SV16ST	HAY-450-0998 AQR-PLUS-SV22ST	HAY-450-0999 AQR-PLUS-SV33ST	HAY-450-1079 AQR-PLUS-SV50ST
PRODUCCIÓN MÁXIMA	16 g/h	22g/h	33 g/h	50 g/h
SALINIDAD	Desde 3 gr/l hasta 100 gr/l NaCl			
PANTALLA VISUALIZACIÓN	2,8" TFT			
ALIMENTACIÓN	220V 50/60 Hz			
DIMENSIONES	IP65			
SALIDA	8-15 A	8-20 A	10-15 A	35-45 A
CONSUMO	120 W	160 W	150 W	360 W
RELÉS ALIMENTADOS 230V/50HZ	Bomba pH + 2 auxiliares (Máximo: 3,15 A)			
SALIDAS CONTROL ADICIONALES	4 salidas de Relé libres de tensión			
CONTROL DE PH	Sí, incluido chip de pH, portasonda y bomba peristáltica 1,5 L/h			
SONDA DE TEMPERATURA	Sí			
LIMPIEZA AUTOMÁTICA	Funcionamiento por inversión de polaridad			
MEDICIÓN SALINIDAD	Detecta gr/l de sal (precisión de ± 10%)			
DETECTOR DE CUBIERTA	Configurable la producción 0-100% dependiendo del cobertor			
CABLE DE CÉLULA	opcional			
SENSOR DE GAS	Incorporado en célula			Flow Switch

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO PISCINA	PVP-€
HAY-450-0997	AQR-PLUS-SV16ST	Aquarite+ 16 gr/h	0-60	A 2.198
HAY-450-0998	AQR-PLUS-SV22ST	Aquarite+ 22 gr/h	60-95	A 2.376
HAY-450-0999	AQR-PLUS-SV33ST	Aquarite+ 33 gr/h	95-150	A 2.812
HAY-450-1079	AQR-PLUS-SV50ST	Aquarite+ 50 gr/h	0-50	A 3.889

## ACCESORIOS OPCIONALES



Sonda cloro libre amperométrica

Kit Redox Swiss

Pantalla desmontable Touch Screen

Sensor caudal

Módulo WIFI

Módulo Ethernet

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-0955	H-OPTION-CL	Kit sonda de cloro libre - sonda amperométrica	A 1.929
HAY-450-0957	EG-OPTION-REDOX	Kit Redox Swiss (chip +sonda Rx cristal + vaso portasondas + patrones calibración)	A 654
HAY-450-1046	CTS-OPTION-TS	Pantalla desmontable - Touch screen	A 397
HAY-450-1037	J-OPTION-FLOW	Sensor de caudal. Sistema paleta - Rosca 3/4" (incluye collarín y machón)	A 122
HAY-450-1188	RS3WI-OPTION-W	Módulo Wifi AQR-FLO emisor/receptor Wifi + 10 m de cable	A 451
HAY-450-1189	RS3NET-OPTION-L	Módulo Ethernet RJ45 conexión por cable	A 539

## Nanotech UV-C

*Desinfección UV a precio económico*

- ▶ **Reduce el consumo de cloro hasta en un 70%**
- ▶ **Disminuye y alarga la renovación de agua al formarse menos residuos y subproductos de la desinfección.**
- ▶ Diseño de alta eficiencia. Tubo interior pulido en modo función espejo que aumenta la tasa de reflexión Ultravioleta.
- ▶ Cuerpo de acero inoxidable AISI 316 para una larga vida contra la corrosión.
- ▶ El agua desinfectada mediante sistemas ultravioletas está libre de olores por la ausencia de cloraminas y no irrita a los ojos.
- ▶ Elimina patógenos y algas.
- ▶ Lámpara UV con vida útil superior a 9.000 horas.
- ▶ La funda de cuarzo de alta calidad garantiza casi el 100% de transmisión de UV-C a 254 nm
- ▶ Manejo sencillo en instalación y mantenimiento.

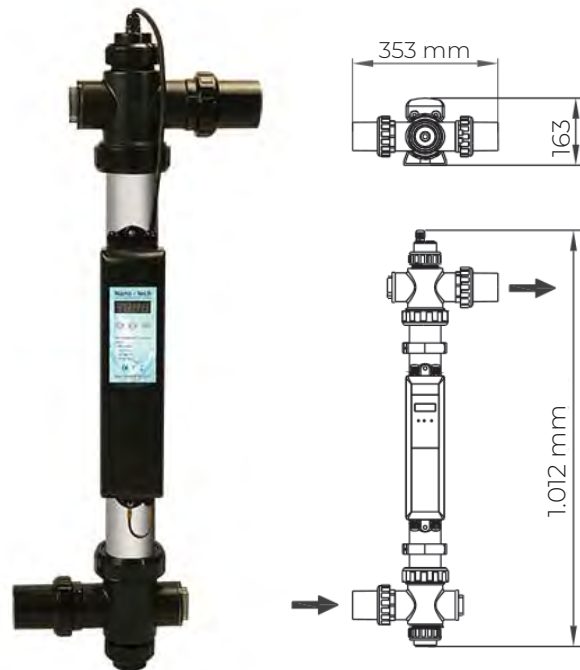
### TEMPORIZADOR DE CONTROL DE LA LAMPARA

**Sistema de control integrado que controla las horas de funcionamiento de la lámpara.**

- ▶ Panel de control fácil de usar con pantalla digital de control de tiempo.
- ▶ Sistema de alarma cuando la lámpara necesita ser reemplazada.
- ▶ Temporizador ajustable incorporado.
- ▶ Consumo 75W.
- ▶ Diseño de alta eficiencia.

### CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE Y FRECUENCIA	120 -240 V
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	3 bar
POTENCIA LÁMPARA	110 W
VIDA DE LA LÁMPARA	9.000 horas
INTENSIDAD MÁXIMA (A)	0,82 (120V) / 0,38 (240V)
CAUDAL MÁXIMO	25 m <sup>3</sup> /h
TAMAÑO MÁXIMO PISCINA	75 m <sup>3</sup>
CONEXIONES	50 mm / 63 mm

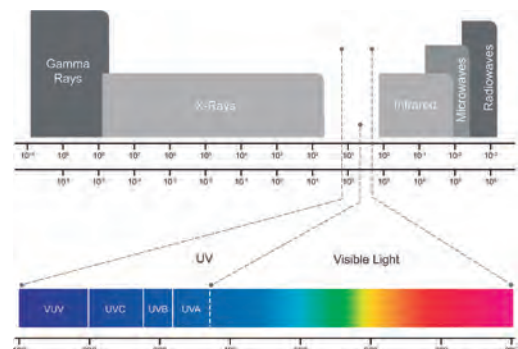


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-450-0001	● 88049027	Equipo desinfección UV-C Poolstyle Nanotech 75W Piscinas hasta 75 m <sup>3</sup>	A 535

## Ventajas de utilizar UV-C para la desinfección del agua.

*Agua más natural, con menos químico*

- ▶ Con una longitud de onda de 253,7nm, la luz UV-C es un germicida muy potente. Destruye el ADN de bacterias, virus y otros patógenos, eliminando su capacidad de replicarse y causar enfermedades.
- ▶ La tecnología ultravioleta es un enfoque no químico para la desinfección de piscinas
- ▶ Incorporando este método de desinfección se reduce el consumo de productos químicos hasta en un 80% y hace que este proceso sea sencillo, económico y que requiera muy poco mantenimiento.
- ▶ La desinfección por UV-C descompone y elimina las cloraminas, que causan la irritación de los ojos, la piel y la nariz.

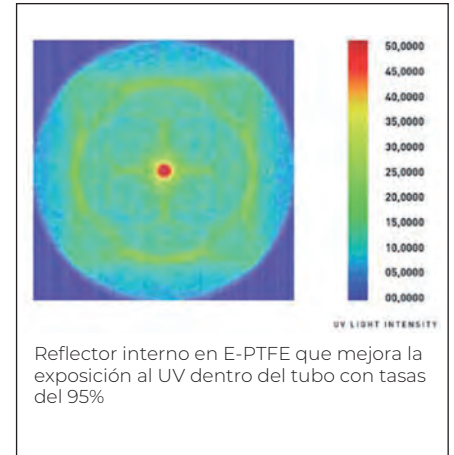




# HR-UV

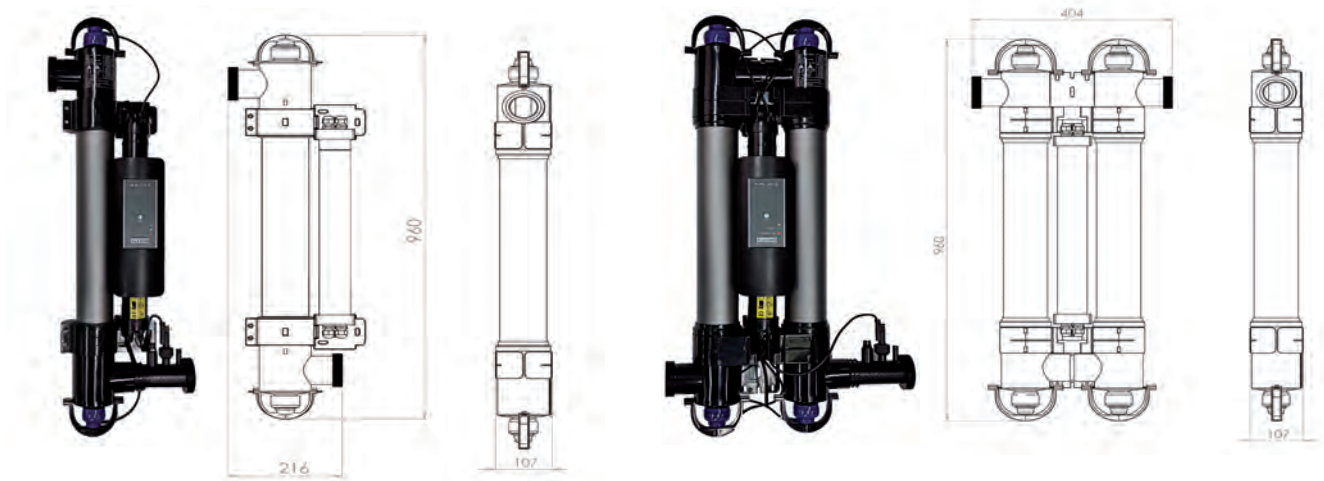
Desinfección UV para un agua más natural menos química y mayor protección contra microorganismos

- ▶ **Reflector interno en E-PTFE muy superior a los reflectores tradicionales de INOX (hasta 95% para el E-PTFE contra solo 28% para el INOX)**
- ▶ **Consigue una mayor exposición de los microorganismos al UV.**
- ▶ El E-PTFE es una materia muy resbaladiza (comparable al hielo) que impide la formación de biofilm y depósitos en la cámara de reacción. El reflector se mantiene limpio.
- ▶ No produce gases nocivos ni subproductos tóxicos.
- ▶ Neutraliza bacterias, virus, algas y hongos que los productos químicos tradicionales no pueden destruir.
- ▶ Compatible con agua salada – agua del mar.
- ▶ 2 modelos de 1 y 2 lámparas.
- ▶ **Compatible con tratamientos de electrólisis.**

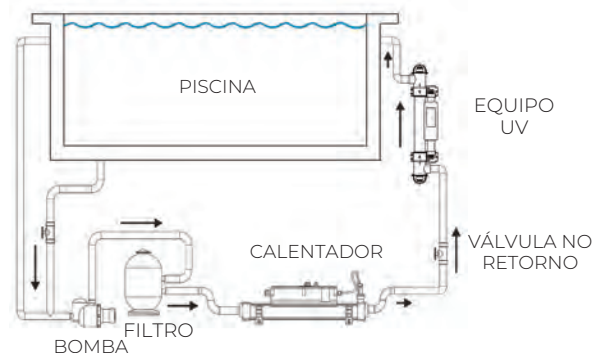


## FORMATO SIMPLE: IDEAL PARA TRATAMIENTOS TRADICIONALES

- ▶ **Permite reducir la utilización de productos químicos hasta en un 60%.**
- ▶ Elimina las cloraminas / bromaminas.
- ▶ Permite eliminar los olores / picores / molestias relacionadas al uso de productos de tratamiento.
- ▶ Neutraliza bacterias, virus, algas y hongos que el cloro no es capaz de eliminar.



ALIMENTACIÓN	HR-55	HR-55
VOLTAJE Y FRECUENCIA	220V-240V 50 /60 Hz	
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	3 bar	
POTENCIA LÁMPARA	55 W	110 W
POTENCIA MÁXIMA CONSUMIDA	64 W	128 W
VIDA DE LA LÁMPARA	9.000 horas	
INDICADOR VIDA UTIL LÁMPARA	Sí	
CAUDAL MÍNIMO / MÁXIMO	4-21 m3/h	4-42 m3/h
TAMAÑO MÁXIMO PISCINA	50 m3	100 m3
ESTANQUEIDAD	IP65	
CONEXIONES	50 mm / 63 mm	
PESO	6,6 kg	10,4 kg
AGUA SALADA	100% compatible	
PROCESO DE DESINFECCIÓN	UV + High Reflection E-PTFE reflector	



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SENSOR CAUDAL	PVP-€
ELE-450-0505	● HR-55-EU	Equipo desinfección HR-UV-C 55 W - 1 lámpara	Sí	A 749
ELE-450-0506	● HR-110-EU	Equipo desinfección HR-UV-C 110W - 2 lámparas	Sí	A 1.075



# Quantum

Desinfección ecológica combinando UV con oxidación fotocatalítica y radicales libres.

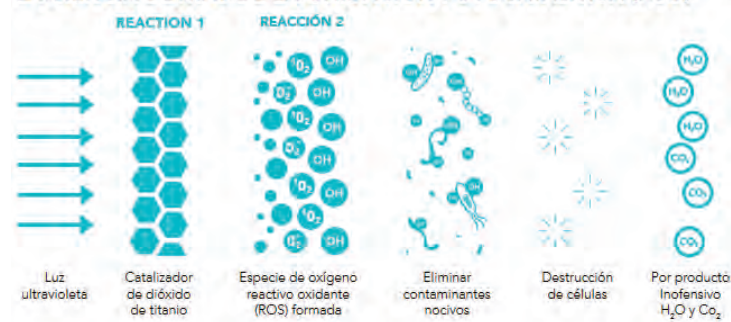
Quantum es un producto de desinfección complementario para las piscinas que destruye bacterias y virus. Ayuda a reducir los restos de orina, la grasa, la transpiración y protectores solares en la piscina. Más potente que los UV tradicionales gracias a las paredes del tubo fabricadas con nanocrisales cerámicos

- ▶ Piscina más ecológica: Reduce el consumo de productos químicos.
- ▶ Mayor comodidad en el baño: Elimina las cloraminas/bromaminas, limitando así los olores y las molestias relacionadas con los productos de tratamiento.
- ▶ Calidad de agua superior: disfrute de agua pura y clara. Una piscina sana y desinfectada hasta el 99,99%.
- ▶ Proteja la salud de los bañistas: Quantum destruye bacterias y virus que ni siquiera el cloro puede destruir.
- ▶ Previene la formación de una marca de grasa en la línea de flotación de la piscina.
- ▶ Compatible con la sal y el agua de mar.
- ▶ Compatible con tratamientos de Cloración salina, tratamiento con Cloro/Bromo y con Oxígeno activo.

## ¿Como funciona QUANTUM?

- ▶ Quantum, se coloca después del filtro (y antes del clorador o bomba dosificadora si existe en la instalación)
- ▶ Puede complementarse con una bomba de dosificación que inyecte Cloro líquido u oxígeno activo.
- ▶ Quantum funciona como una estación de purificación de agua: + el tiempo de filtración es largo, + Quantum
- ▶ Recomendable instalar con una bomba de velocidad variable, favoreciendo mayores tiempos de filtración con menor caudal de trabajo.

### LA CIENCIA DETRÁS DE LA OXIDACIÓN FOTOCATALÍTICA (PCO)



### LA RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN (EV)



## CARACTERÍSTICAS

ALIMENTACIÓN	220V - 240V 50/60Hz
DURACIÓN VIDA LAMPARA	9.000 h
POTENCIA UTIL DE LA LAMPARA	30W / 55W / 110W
VOLUMEN RECOMENDADO	30 m <sup>3</sup> / 60 m <sup>3</sup> / 110 m <sup>3</sup>
CAUDAL MÁXIMO	10 m <sup>3</sup> /h / 14 m <sup>3</sup> /h / 28 m <sup>3</sup> /h
PROTECCION	IP65
DETECTOR CAUDAL LAMPARA	Sí
INDICADOR LED VIDA UTIL LAMPARA	Sí
CONEXIONES	2" / 63 mm incluye reducción 1" 1/2 - 50 mm
PRESION MÁXIMA TRABAJO	3 Bar
SONDA TEMPERATURA	Tubo de santopreno



Modelos 30W/55W  
1 lámpara



Modelos 110W  
2 lámparas

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO PISCINA	PVP-€
ELE-450-0513	● Q-35-EU	Quantum 30W - 1 lámpara	30	A 1.290
ELE-450-0016	● Q-65-EU	Quantum 55W - 1 lámpara	60	A 1.503
ELE-450-0014	● Q-130-EU	Quantum 110W - 2 lámparas	110	A 1.990

\* Tamaño de piscina orientativo. Consulte el equipo más adecuado para la piscina según características climáticas de la zona y carga de bañistas.

## Sal depurada especial electrólisis

- ▶ Sal refinada sin metales para añadir al agua de piscinas tratadas por electrólisis de sal.
- ▶ Se recomienda la utilización de estabilizante de cloro, junto con la sal, en las proporciones recomendadas.
- ▶ Para la sal de Magnesio. La concentración de  $MgCl_2$  al 46%. Consulte la concentración más adecuada según las condiciones de su piscina.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	UD/PALET	PVP-€
SLN-450-0001	● Sal compact. Formato pastilla. Saco 25 Kg	40	D 13
JFA-500-0002	● Sal refinada. Formato granular. Saco 25 Kg	40	D 11
JFA-500-0004	● Sal de magnesio. Formato granular. Saco 25 Kg	40	A 66

\* La desinfección de las aguas de piscina mediante generación in situ de Cloro, a partir de una electrólisis del cloruro sódico, es un modo de desinfección mucho más limpio, seguro y genera menos residuos para los usuarios. Este método de desinfección se encuentra amparado por el Real Decreto 742/2013 por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de las piscinas. En su artículo 7, se indica que los productos químicos deberán ser desinfectantes registrados o bien sustancias químicas que se encuentren registradas en REACH. En su anexo IV parte B se indica que el tratamiento de aguas de piscinas puede ser realizado por electrólisis. El Cloruro sódico, sal común, en la actualidad, no se encuentra registrado como biocida, aunque desde agosto de 2018 se ha abierto el plazo para su inscripción como generador de Cloro in situ, pero si se encuentra registrada como sustancia en REACH. Por tanto, estamos cumpliendo con la legislación vigente, y al mismo tiempo estamos utilizando medios menos agresivos para los usuarios y trabajadores encargados del mantenimiento de las piscinas.

## Limpiador de células

- **Decantador y limpiador para eliminar los depósitos calcáreos y materias orgánicas.**
- Producto especialmente desarrollado para eliminar incrustaciones de cal en cloradores salinos.
- ▶ Modo de empleo sumergir la célula durante 10-15 min.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	UD/CAJA	PVP-€
ACT-500-7128	● Limpiador de célula. 2,5 Litros	40	D 27

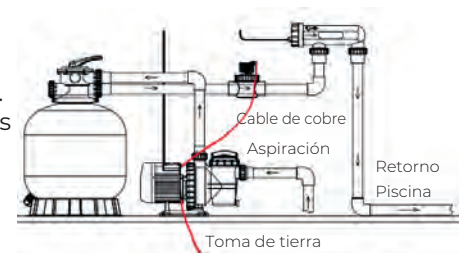


## Ánodo de sacrificio

*Cámara con ánodo de sacrificio de Zinc. Protege la instalación de la corrosión.*

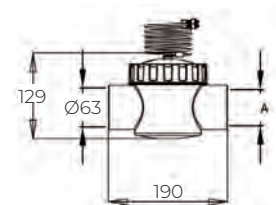


- ▶ **Cámara de PVC con conexiones de 63 mm.**
- ▶ Recomendado en instalaciones de cloración salina.
- ▶ Presión de trabajo hasta 4 bar.
- ▶ Incluye cable de cobre para conexión a toma de tierra.
- ▶ Reduce el riesgo de descargas eléctricas en piscinas de fibra de vidrio.
- ▶ Vida media del ánodo: 3 años.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-450-0003	● Cámara con ánodo de sacrificio de Zinc. Encolar 63 mm	A 82

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-451-0016	● Alambre de cobre para ánodo de sacrificio - conexión a toma de tierra	A 8,1
EMX-451-0017	● Ánodo de sacrificio - Bloque de Zinc para cámara	A 27





## MODELOS SALT & SWIM - POWERSALT

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1141	● SAS15EU-CELL	Recambio célula Salt&Swim 15 gr	C 707
HAY-451-0604	● SAS22LD-CELL-EU	Recambio célula Salt&Swim 22 gr	C 726



## MODELOS AQUARITE Y AQUARITE PRO - TURBO CELL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1209	● T-CELL-3-E	Recambio célula Aquarite Pro 60 m <sup>3</sup> - hasta 60 m <sup>3</sup>	C 737
HAY-450-1210	● T-CELL-9-E	Recambio célula Aquarite Pro 95 m <sup>3</sup> - hasta 95 m <sup>3</sup>	C 947
HAY-450-1208	● T-CELL-15-E	Recambio célula Aquarite Pro 150 m <sup>3</sup> - hasta 150 m <sup>3</sup>	C 1.227



## MODELOS SUGAR VALLEY - KLX - AR FLO ADVANCED - SALT&SWIM 2.0

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1137	● RC08	Recambio AQR FLO AD8 / KLX 8 gr - 8 g/h	C 454
HAY-450-1138	● RC16	Recambio AQR FLO AD16 / KLX 16 gr - 16 g/h	C 534
HAY-450-1139	● RC22	Recambio AQR FLO AD22 / KLX 22 gr - 22 g/h	C 614
HAY-450-1140	● RC33	Recambio AQR FLO AD33 KLX 33 gr - 33 g/h	C 725
HAY-450-1136	● RC50	Recambio AQR FLO AD50 / KLX 50 gr - 50 g/h	A 1.462



## MODELOS KLS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-1146	● RSWC0011.03R	Recambio célula 100 gr KLS	A 2.404



## POOLSTYLE SCC-MINI

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-450-0004	● E130015	Recambio Poolstyle SCC Mini célula 20 g/h	A 603



## MODELOS iCHLOR Y SC-75

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-450-0122	● Y1146	Recambio célula SC-75	A 764
PAC-450-0121	● H-52-0801	Recambio célula iCHLOR	A 929

\* El repuesto de la célula incluye la carcasa.

## MODELOS INTELLICHLOR



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PAC-450-0118	● H-52-0881	Recambio célula IntelliChlor 20	A 974
PAC-450-0123	● H-52-0882	Recambio célula IntelliChlor 40	A 1.297



**PROGENIUS - DPG**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0591	● 54051	ProGenius DPG14 - Hasta 70 m <sup>3</sup>	A 641
MNC-450-0592	● 54053	ProGenius DPG23 - Hasta 115 m <sup>3</sup>	A 723



**ECOSALT - DES (CELULA EN LINEA)**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0593	● DESILC13REP	Recambio célula DES13 - célula en línea - 13 g/h	A 653
MNC-450-0594	● DESILC20REP	Recambio célula DES20 - célula en línea - 20 g/h	A 723
MNC-450-0595	● DESILC26REP	Recambio célula DES26 - célula en línea - 26 g/h	A 940



**ECOSALT 2 & LIFEGURARD**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0597	● DES2C15REP	Ecosalt 2 - Recambio 15g	A 508
MNC-450-0596	● DES2C25REP	Ecosalt 2 - Recambio 25g / 15 g Low salt	A 693
MNC-450-0598	● DES2C35REP	Ecosalt 2 - Recambio 35g / 25 g Low salt	A 927



**ESC /MPS**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0552	● M0656FRA	ProMatic ESC 16(pH)/MPS16	A 891
MNC-450-0553	● M0657FRA	ProMatic ESC 24(pH)/MPS24	A 1.131
MNC-450-0553	● M0657FRA	ProMatic ESC 36(pH)/MPS36	A 1.131
MNC-450-0553	● M0657FRA	ProMatic ESC 48(pH) et MPS40	A 1.131
MNC-450-0582	● M4922SP	ESC MAX 77/MPS50	A 2.510
MNC-450-0581	● M4923SP	ESC MAX PLUS	A 2.587



**ECOSALT REDOX**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0588	● M0696	EcoSalt Redox	A 678



**ECOSALT BMS/MES (CELULA EN U)**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0580	● M0685FRA	Recambio célula BMSC 8 - célula en U	A 644
MNC-450-0554	● M0681FRA	Recambio célula BMSC 13 - célula en U	A 668
MNC-450-0555	● M0682FRA	Recambio célula BMSC 20 - célula en U	A 777
MNC-450-0556	● M0683FRA	Recambio célula BMSC 26 - célula en U	A 950



**POOLFRESH**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MNC-450-0605	● DILC8REP	Recambio célula 8 g PoolFresh	A 644
MNC-450-0594	● DESILC20REP	Recambio célula 20 g PoolFresh	A 723





CCEI



ZELIA ZLT

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CCE-450-0023	● PFI60270	Celulae ZELIA ZLT - M (100)	A 937



Avady



POOLEASY/PROPILOT SALT

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0021	● POOLeasy - Propilot Salt/pH NS 9 g/h - LS 7 g/h - 3 placas	A 637
AVA-450-0022	● POOLeasy - Propilot Salt/pH NS 16 g/h - LS 12 g/h - 5 placas	A 825
AVA-450-0023	● POOLeasy - Propilot Salt/pH NS 26 g/h - LS 18 g/h - 7 placas	A 1.065
AVA-450-0024	● POOLeasy - Propilot Salt/pH NS 35 g/h - LS 29 g/h - 9 placas	A 1.331

BSV.



MODELOS BS ONE Y EVO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
BSV-450-0050	● CELL-RP10/3	Recambio célula BSV 10 g/h	A 436
BSV-450-0051	● CELL-RP15/3	Recambio célula BSV 15 g/h	A 565
BSV-450-0052	● CELL-RP20/3	Recambio célula BSV 20 g/h	A 622
BSV-450-0053	● CELL-RP25/3	Recambio célula BSV 25 g/h	A 721
BSV-450-0054	● CELL-RP35/3	Recambio célula BSV 35 g/h	A 1.148



MODELOS SERIE ei²

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSA-450-0025	● R0758800	Electrodo ei² 10 - 10 g/h	A 547
BAR-450-0139	● R0673600	Electrodo ei² 12 - 12 g/h	A 554
PSA-450-0024	● R0673700	Electrodo ei² 20 - 20 g/h	A 854
PSA-450-0026	● R0759000	Electrodo ei² 25 - 25 g/h	A 975



MODELOS GO SALT

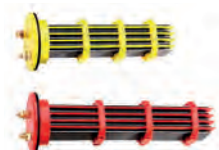
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0024	● 70326	Electrodo Go Salt 7 - 7 g/h	A 625
FLU-450-0025	● 70327	Electrodo Go Salt 12 - 12 g/h	A 769
FLU-450-0026	● 70328	Electrodo Go Salt 21 - 21 g/h	A 1.202
FLU-450-0027	● 70329	Electrodo Go Salt 30 - 30 g/h	A 2.080
FLU-450-0028	● 70330	Electrodo Go Salt 40 - 40 g/h	A 2.080





## MODELOS ENERGY SEL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0002	● 54051	Recambio Basic 30 selwatch - 7 placas - Hasta 40 m <sup>3</sup>	A 784
FLU-450-0003	● 54052	Recambio Basic 55 selwatch - 7 placas - Hasta 55 m <sup>3</sup>	A 1.088
FLU-450-0004	● 54053	Recambio Basic 95 selwatch - 7 placas - Hasta 85 m <sup>3</sup>	A 1.420



## MODELOS SEL BASIC

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0005	● 54054	Recambio Astral 60 Sel Basic - 9 placas	A 1.310
FLU-450-0006	● 54055	Recambio Astral 100 Sel Basic - 9 placas	A 1.412
FLU-450-0007	● 54056	Recambio Astral 160 Sel Basic - 9 placas	A 1.585



## MODELOS SERIE SMART

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0008	● 60595	Recambio Smart 30 - 7 g/h	A 625
FLU-450-0009	● 60596	Recambio Smart 60 - 12 g/h	A 769
FLU-450-0010	● 60598	Recambio Smart 100 - 17 g/h	A 1.202



## MODELOS SERIE SMART NEXT

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0011	● 70312	Recambio Smart Next 21 - 21 g/h	A 1.202
FLU-450-0012	● 70314	Recambio Smart Next 30 - 30 g/h	A 1.513
FLU-450-0013	● 70315	Recambio Smart Next 40 - 40 g/h	A 2.080



## MODELOS SERIE E-NEXT, TECNO2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0014	● R-458	Electrodo autolimpiante DT-7 Tecno - 7 g/h	A 599
FLU-450-0015	● 72329	Electrodo autolimpiante DT-12 Tecno - 12 g/h	A 736
FLU-450-0016	● 72330	Electrodo autolimpiante DT-21 Tecno - 21 g/h	A 1.149
FLU-450-0017	● 72331	Electrodo autolimpiante DT-30 Tecno - 30 g/h	A 1.445
FLU-450-0018	● 72332	Electrodo autolimpiante DT-40 Tecno - 40 g/h	A 1.988

\* Recambio no incluye vaso ni rosca de cierre



## MODELOS EXPERT

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLU-450-0019	● R-061	Recambio DT-7 standar - 7 g/h	A 568
FLU-450-0020	● R-062	Recambio DT-12 standar - 12 g/h	A 682
FLU-450-0021	● R-063	Recambio DT-21 standar - 21 g/h	A 1.136
FLU-450-0022	● R-064	Recambio DT-30 standar - 30 g/h	A 1.414
FLU-450-0023	● R-065	Recambio DT-40 standar - 40 g/h	A 2.563

\* Recambio no incluye vaso ni rosca de cierre



# QUÍMICOS



- 274 > Acti Expert: Equilibrio del agua
- 276 > Acti Expert: Desinfección
- 278 > Acti Expert: Desinfección - Cloro líquido
- 279 > Acti Expert: Productos técnicos - tratamientos específicos
- 282 > HTH Gama Roja: Desinfección sin estabilizante
- 283 > HTH Gama Roja: Desinfección - briquetas
- 284 > HTH Gama Azul: Desinfección - Gama Verde: Equilibrio del agua
- 285 > HTH Gama Violeta: Prevención y tratamiento
- 286 > Flovil: Floculante

## Equilibrio del agua

### ACTI PH PLUS. AUMENTA EL PH DEL AGUA



- ▶ Formato granular.
- ▶ Aumenta el pH del agua.
- ▶ Producto concentrado.
- ▶ Disolución rápida.
- ▶ Fácil de utilizar

Para aumentar en 0,2 unidades el pH: 150g/10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7018	● ACTI pH Plus. 5 Kg. Granular	D 14	4	120

### ACTI ALKAFIX. AUMENTA LA ALCALINIDAD DEL AGUA



- ▶ Formato granular.
- ▶ Producto para aportar alcalinidad al agua.
- ▶ Un agua con la alcalinidad correcta mantiene un pH más equilibrado y, por tanto, permite que el cloro sea más eficaz.

Para aumentar 10 mg/l (19f): 200g por 10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0567	● ACTI Alkafix 5 Kg. Granular	D 14	4	112

### ACTI PH PLUS. AUMENTA EL PH DEL AGUA



- ▶ Producto líquido.
- ▶ Ayuda a remontar el pH del agua.
- ▶ Disolución extra rápida
- ▶ Apto para dosificación automática.

Para aumentar en 0,5 unidades el pH: 100 ml/10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7165	●  ACTI pH Plus 30. 5 Litros	D 9	4	128
ACT-500-0084	●  ACTI pH Plus 30. 20 Litros	D 29	-	26

### ACTI CYA. ÁCIDO ISOCIANÚRICO



- ▶ Formato granular.
- ▶ Protege el cloro contra las acciones destructivas de los rayos U.V.
- ▶ Para utilizar con cloro no estabilizado.
- ▶ Rápida disolución.

Para aumentar 10 g/l: 10 g por m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0118	●  ACTI CYA. 5 Kg. Granular	D 18	4	72
ACT-500-0150	●  ACTI CYA. 25 Kg. Granular	D 80	-	18

## Equilibrio del agua

### ACTI PH MINUS. DISMINUYE EL PH DEL AGUA



- ▶ Formato granular.
- ▶ Producto para disminuir el nivel de pH.
- ▶ Recomendado para uso en cloración salina.
- ▶ Disolución rápida.
- ▶ Fácil de utilizar

Para reducir el pH en 0,2 unidades, 150g/10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7114	● ACTI pH Minus. 8 Kg. Granular	D 18	4	84

### ACTI PH MINUS 15. DISMINUYE EL PH DEL AGUA



- ▶ Producto líquido.
- ▶ Permite disminuir el nivel de pH.
- ▶ Concentración ácido sulfúrico del 15%.
- ▶ Para uso con dosificador automático.

Para reducir el pH en 0,2 unidades, 450 ml/10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

### VENTA LIBRE A PARTICULARES SIN RESTRICCIONES - USO PÚBLICO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7173	●  ACTI pH Minus 15. 10 litros	D 11	-	60
ACT-500-7169	●  ACTI pH Minus 15. 20 litros	D 20	-	26

### ACTI PH MINUS 35. DISMINUYE EL PH DEL AGUA



- ▶ Producto líquido.
- ▶ Permite disminuir el nivel de pH.
- ▶ Producto con restricciones de venta.
- ▶ Concentración ácido sulfúrico del 35%
- ▶ Especial para uso en piscina pública con dosificador automático.

Para reducir el pH en 0,2 unidades, 150ml/10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

### USO LIBRE PROFESIONALES - VENTA A PARTICULARES CON LICENCIA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7164	●  ACTI pH Minus 35. 10 litros	D 15	-	60
ACT-500-7125	●  ACTI pH Minus 35. 20 litros	D 24	-	26

Según el Reglamento europeo 2019/1148 sobre la comercialización y utilización de precursores de explosivos y la Ley 8/2017, de 8 de noviembre, sobre precursores de explosivos. El ácido sulfúrico se considera un precursor de explosivos restringido a particulares para concentraciones superiores al 15%. Los profesionales de mantenimiento de piscinas pueden seguir adquiriéndolo sin restricciones. La venta en tiendas a particulares requiere de una licencia de adquisición y tenencia que debe solicitar el particular antes de la compra del producto al CITCO



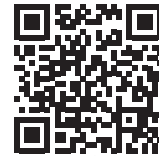
+ INFO  
WEB M<sup>o</sup> INTERIOR

## Desinfección



### ACTI ACTION 5 TAB. PASTILLA MULTIACCION

- ▶ Desinfectante (96% de cloro).
- ▶ Elimina algas
- ▶ Floculante, clarifica el agua.
- ▶ Formulación sin ácido bórico,
- ▶ Mantiene el pH.
- ▶ Producto para mantenimiento regular.
- ▶ Estabiliza el cloro reduciendo la evaporación por UV.
- ▶ Formato pastilla: fácil uso.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



1 pastilla (250 gr) por cada 25 m<sup>3</sup> - 1 vez por semana

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7007	ACTI Action 5 TAB. 5 Kg. Pastilla	D 30	4	72
ACT-500-0616	ACTI Action 5 TAB. 25 Kg. Pastilla	D 146	-	18

### ACTI ACTION 5. DESINFECTANTE GRANULADO



- ▶ Desinfectante (96,5% de cloro).
- ▶ Elimina algas
- ▶ Floculante, clarifica el agua.
- ▶ Granulado para mejor disolución.
- ▶ Mantiene el pH.
- ▶ Producto para mantenimiento regular.
- ▶ Estabiliza el cloro reduciendo la evaporación. por UV.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



Tratamiento choque: 100 gr por cada 10 m<sup>3</sup>

Tratamiento continuo: 50 gr por cada 10 m<sup>3</sup> cada 3-5 días

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7035	ACTI Action 5. 5 Kg. Granular	D 30	4	72
ACT-500-7042	ACTI Action 5. 25 Kg. Granular	D 146	-	18

### BOYA DE HIBERNACIÓN. GESTIÓN SENCILLA DEL INVERNAJE



- ▶ Boya de 2 kg de producto multiacción.
- ▶ Mantiene el agua de la piscina en invierno.
- ▶ Acción bactericida.
- ▶ Facilita la puesta en marcha en primavera gracias a un mejor mantenimiento del agua.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



Tratamiento invernaje: 1 boya por cada 25m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7154	ACTI Boya flotante 2 kg	D 18	4	144

## Desinfección



### ACTI LONG TAB. TRICLORO EN PASTILLAS

- ▶ Producto de disolución lenta con alta disponibilidad de cloro (99% tricloro).
- ▶ Formulación sin ácido bórico
- ▶ Permite dosis constante de cloro en el agua.
- ▶ Estabilizante incorporado para reducir la evaporación por UV.
- ▶ Producto para mantenimiento regular.
- ▶ Formato pastilla 250 gr: fácil uso.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



1 pastilla (250 gr) por cada 25 m<sup>3</sup> - 1 vez por semana

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7177	ACTI Long 5 Kg. Pastilla	D 30	4	72
ACT-500-7178	ACTI Long 25 Kg. Pastilla	D 146	-	16

### ACTI LONG. TRICLORO GRANULADO

- ▶ Producto de disolución lenta
- ▶ Alta disponibilidad de cloro.
- ▶ 100% tricloro en grano.
- ▶ Permite dosis constante de cloro en el agua.
- ▶ Estabilizante incorporado para reducir la evaporación por UV.
- ▶ Producto para mantenimiento regular.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



Tratamiento continuo: 10 gr por cada 10 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0587	ACTI Long 5 Kg. Granular	D 30	4	72
ACT-500-0589	ACTI Long 25 Kg. Granular	D 146	-	18



### ACTI SHOCK. DICLORO GRANULADO

- ▶ Producto de rápida disolución con alta disponibilidad de cloro (dicloro).
- ▶ Granulado para mejor disolución.
- ▶ Permite remontar rápidamente la tasa de cloro.
- ▶ Estabilizante incorporado para reducir la evaporación por UV.
- ▶ Producto para tratamiento de choque.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



150 gr por cada 10 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0569	ACTI Shock. 5 Kg. Granular	D 26	4	72
ACT-500-7006	ACTI Shock 25 Kg. Granular	D 130	-	18



## Productos técnicos

### ACTI WINTER PRO. LÍQUIDO INVERNADOR



- ▶ Producto para solucionar aguas con presencia de algas y bacterias.
- ▶ Sin sulfato de cobre.
- ▶ 37% Amonio cuaternario.
- ▶ Antiespumante y clarificante.
- ▶ Especial liner y tela armada.




FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

 5 litros x 120m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7025 	ACTI Winter Pro 5 Litros	D 33	4	128

### ACTI MULTI 3. LÍQUIDO ALGUCIDA



- ▶ Producto para solucionar aguas con presencia de algas y bacterias
- ▶ Contenido 10% Amonio cuaternario.
- ▶ Sin sulfato de cobre.
- ▶ Antiespumante y clarificante.
- ▶ Especial liner y tela armada.





FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

 Tratamiento semanal: 0,1 l por cada 10 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7182 	ACTI Multi 3. 5 Litros	D 11	4	128
ACT-500-7183 	ACTI Multi 3. 25 Litros	D 40	-	28

## Cloro no estabilizado



### ACTI CLORO LÍQUIDO. HIPOCLORITO SÓDICO

- ▶ Concentración de cloro 15%
- ▶ Tratamiento con cloro no estabilizado
- ▶ Elimina bacterias, virus y gérmenes
- ▶ Válido para sistemas con bombas de dosificación automática
- ▶ Apto para todo tipo de piscinas




FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

 Orientativo por día: 250 ml por 10 m<sup>3</sup> (temperatura del agua 24°C)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0561 	Hipoclorito sódico MG 20 litros	D 30	-	16



## Productos técnicos

### ACTI POOL BLANKET



- ▶ Limita la evaporación y la pérdida de calor del agua.
- ▶ Compatible con todos los tratamientos químicos.

1 litro x 50 m<sup>3</sup> para 4 meses



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7134 ●	ACTI Pool blanket 1 litro	D 31	12	60

### CLARIFICANTE MILAGRO. ESPECIAL AGUA TURBIAS



- ▶ Producto en base a una resina polimérica única.
- ▶ Clarifica aguas turbias en cuestión de horas
- ▶ Funcionamiento mediante agrupación de partículas para poder ser capturadas por el sistema de filtración.

1 litro x 100m<sup>3</sup> para 1 mes



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7130 ●	ACTI Pool blanket 1 litro	D 19	12	60

### ACTI LIMPIADOR DE CÉLULAS



- ▶ Decantador y limpiador para eliminar los depósitos calcáreos y materias orgánicas.
- ▶ Producto especialmente desarrollado para eliminar incrustaciones de cal en cloradores salinos.

Sumergir la célula durante 10-15 min.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7128 ●	ACTI limpiador de células 2,5 litros	D 27	6	54

### ACTI SELLADOR DE FUGAS



- ▶ Compuesto para sellar pequeñas grietas, fisuras y fugas de agua en todo tipo de piscinas sin necesidad de vaciar y sin ningún tipo de obra.
- ▶ Al ser vertido al agua, el sellador de fugas entra en contacto con el oxígeno del aire y se solidifica sellando las fugas.

1 litro por cada 60m<sup>3</sup>, verter con recirculación sin pasar por el filtro de arena



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7126 ●	ACTI Sellador de fugas. 1 litro	D 22	12	60

## Productos técnicos

### ACTI ANTI-KALK. FACILITA LA ELIMINACIÓN DE CAL



- ▶ Ayuda a descomponer los depósitos incrustados.
- ▶ Permite una mayor eficacia de los desinfectantes y estabilizadores.
- ▶ Secuestrante de cal.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0575	ACTI Anti-Kalk. 5 Litros	D 13	4	128

### ACTI CLEAN FILTER. LÍQUIDO LIMPIEZA FILTROS



- ▶ Producto multiacción para limpiar el lecho filtrante del filtro de arena o cartuchos.
- ▶ Reduce los contralavados y la contaminación del agua.
- ▶ Destruye bacterias, grasas, algas y resto de suciedad.
- ▶ Mejora la calidad de filtración.
- ▶ Apto para filtros con arena o vidrio.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0156	ACTI Clean Filter. 1 Litro	D 6,5	6	72

### ACTI PHOSF. LÍQUIDO ANTIFOSFATOS



- ▶ Permite secuestrar y eliminar los fosfatos, eliminando la proliferación de bacterias y algas.
- ▶ No biocida. Inocuo.
- ▶ No altera el pH ni otros aspectos químicos del agua.
- ▶ Mejora la capacidad de desinfección del cloro.

Para eliminar 1,5 mg/l de fosfatos: 0,2 l por 10 m<sup>3</sup>  
Realizar cloración de choque previamente



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0603	ACTI Antiphosf. 1 Litro	D 11	4	72

### ACTI CLEAN EXTRA



- ▶ Ácido clorhídrico para ayudar a limpiar las paredes antes de llenar de agua.
- ▶ Producto altamente concentrado.
- ▶ Aclarar la superficie 5 o 10 minutos después de aplicarlo.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0594	ACTI Clean Extra. 5 litros	D 14	4	128

## Productos técnicos



### METALFIX LÍQUIDO. SOLUCIONA PROBLEMAS DE OXIDACIÓN

- ▶ Secuestrante de partículas metálicas.
- ▶ Soluciona problemas de oxidación por aguas corrosivas.
- ▶ Alarga la vida de los componentes de la piscina con materiales metálicos como clorador y bombas de calor.



1 l por cada 100 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7132 ●	ACTI Metalfix. 1 Litros	D 27	4	60

## Floculantes



### ACTI FLOVIL PASTILLAS

- ▶ Floculante
- ▶ Compatible con los filtros de arena y de cartuchos.
- ▶ Mejora la de filtración del medio filtrante
- ▶ Asegúrese de que el pH sea el correcto (7-7,4) antes de su uso.



1 tableta a la semana en la cesta del skimmer por cada 80 m<sup>3</sup>  
En casos de aguas muy turbias triplicar la dosis y mantener en funcionamiento la filtración.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-7172 ●	Acti Flovil. 12 pastillas 11 gr	D 11		



### ACTI FLOC LÍQUIDO. FLOCULANTE EN CARTUCHOS

- ▶ Permite reducir la turbidez del agua.
- ▶ Clarificante muy activo.
- ▶ Sencillo de utilizar.
- ▶ Antes de flocular estabilice el agua pH 7-7,4
- ▶ Analice el nivel de isocianúrico para mayor eficacia.
- ▶ Apto para uso con dosificador automático.

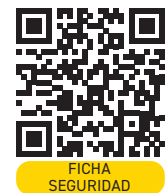


Tratamiento choque: 1,5 l por cada 100 m<sup>3</sup>  
Tratamiento semanal: 0,4 l por cada 100 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0113 ●	ACTI Floc 5 Litros	D 9,8	4	128

### ACTI FLOC BAG. FLOCULANTE EN CARTUCHOS

- ▶ Facilita que el filtro retenga partículas en suspensión.
- ▶ Clarifica el agua y mejora la calidad de filtración.
- ▶ Para colocar en los skimmers.
- ▶ Caja de 8 cartuchos de 120 g.
- ▶ Alta eficacia antialgas.



Tratamiento choque: 2 cartuchos por cada 50 m<sup>3</sup>  
Tratamiento semanal: 1 cartucho por cada 50 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
ACT-500-0576 ●	ACTI Floc Bag. cartuchos	D 5,5	4	-



## GAMA ROJA Desinfección sin estabilizante

Desinfección a base de hipoclorito de calcio hidratado

- ▶ Cloros sin estabilizante. Libre de ácido isocianúrico.
- ▶ Disolución instantánea.
- ▶ Contenido medio de cloro activo del 75%.
- ▶ A base de hipoclorito de calcio hidratado.
- ▶ Este tipo de cloro es altamente aconsejable para piscinas públicas y se puede utilizar también para el tratamiento de agua potable.



### HTH® CLORO SHOCK POLVO. TRATAMIENTO DE CHOQUE

- ▶ Recupera el agua verde o poco transparente.
- ▶ Disolución instantánea.
- ▶ Contenido medio de cloro activo del 75%.
- ▶ Ideal para tratamiento de choque.



FICHA TÉCNICA DE USO

FICHA SEGURIDAD



Tratamiento choque: 150 gr por cada 10 m<sup>3</sup>  
Aumentar contenido cloro en 1mg/l : 15 gr por cada m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-0171	HTH Cloro Shock Polvo. 2 Kg	D 36	9	243
AWC-500-8169	HTH Cloro Shock Polvo. 20 Kg	D 296	-	24

### HTH® CLORO CHOQUE. RECUPERA RAPIDAMENTE LA TASA DE CLORO.

- ▶ Remonta rápidamente la tasa de cloro después de una gran afluencia de bañistas o una tormenta.
- ▶ Tratamiento diario
- ▶ Contenido medio de cloro del 68%.
- ▶ Ideal para tratamiento de choque.



FICHA TÉCNICA DE USO

FICHA SEGURIDAD



Tratamiento choque: 150 gr por cada 10 m<sup>3</sup>  
Aumentar contenido cloro en 1mg/l: 15 gr por cada m<sup>3</sup>



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8066	HTH Cloro Choque granular. 2,5 Kg	D 47	9	243
AWC-500-8016	HTH Cloro Choque granular. 5 Kg	D 89	2	48
AWC-500-8068	HTH Cloro Choque granular. 10 Kg	D 127	2	24
AWC-500-8169	HTH Cloro Choque granular. 20 Kg	D 296	-	24

### HTH® CLORO STICK 300 GR. EN SKIMMER Y DOSIFICADORES

- ▶ Producto para Skimmer o dosificador flotante.
- ▶ Film protector concebido para ralentizar la disolución del producto.



FICHA TÉCNICA DE USO

FICHA SEGURIDAD



1 pastilla 300 gr por cada 20 m<sup>3</sup> cada 4-5 días



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8021	HTH Cloro Stick 300 gr. 4,5 Kg	D 78	4	80

## GAMA ROJA Desinfección sin estabilizante

### HTH® CLORO BRIQUETES 7 GR.



- ▶ Producto en pastillas de 7 gr
- ▶ Ideal para hidratar y obtener cloro
- ▶ Para utilizar con el dosificador Easiflo





FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

 10 pastillas 70 gr por cada 10 m<sup>3</sup> cada día

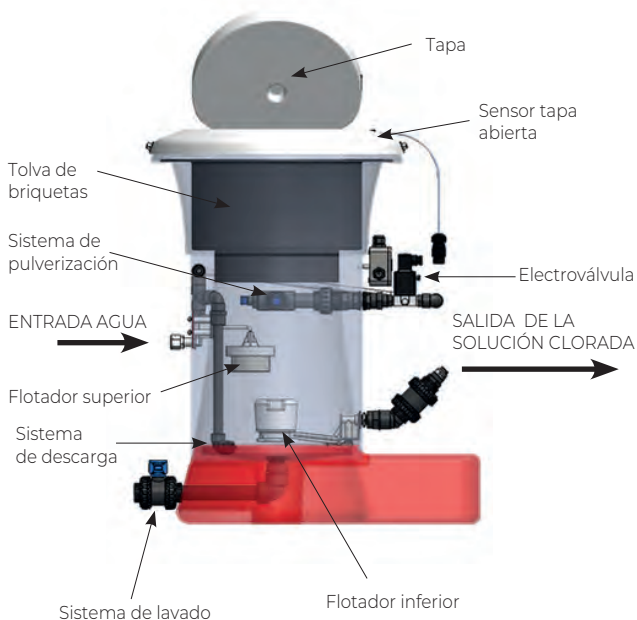
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-0169  	HTH Briquette 25Kg	D 247	-	24

## Easiflo

### Dosificador para obtener una solución clorada in situ a partir de hipoclorito de calcio hidratado

El sistema Easiflo® genera una solución halógena uniforme con una concentración entre 1,2 y 2% de cloro disponible a 1 bar de presión dependiendo del modelo seleccionado, ayudando a mantener un nivel constante de cloro dentro de la piscina.

- ▶ 1. Las briquetas de HTH® easiflo® están colocadas en una rejilla dentro de la tolva y cuando el panel de control indica una necesidad de cloro, la válvula electromagnética se abre y se envía agua filtrada de la piscina al dosificador.
- ▶ 2. Esto permite que se pulvericen chorros de agua debajo de la rejilla, lavando las briquetas y formando una solución de hipoclorito de calcio en la base del dosificador.
- ▶ 3. La solución clorada resultante se bombea inmediatamente en la circulación de la piscina a través de un sistema de venturi.



- ▶ Para ser utilizado con briquetas de HTH® de 7 gramos de hipoclorito de calcio.
- ▶ Desinfección de piscinas comerciales hasta 2500 m<sup>3</sup>
- ▶ Producción bajo demanda de solución clorada.
- ▶ No hay ácido cianúrico en la piscina.
- ▶ Se necesita menos ácido para estabilizar el pH que otros desinfectantes.
- ▶ Equipo fácil de instalar y usar.
- ▶ Mantenimiento mínimo de limpieza.
- ▶ Puede funcionar como esclavo de un panel de control que monitorice en continuo del nivel de cloro en el agua, automatizando la producción mediante la apertura de la electroválvula.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Capacidad depósito kg	Producción máxima cloro (kg)	Piscinas hasta (m <sup>3</sup> )	PVP-€
IMK-450-0005	Dosificador Cloro HTH EasiFlo First 10 550x390x860	10	18	150	A 3.125
IMK-450-0006	Dosificador Cloro HTH EasiFlo First 20 723x555x860	20	42	600	A 5.792
IMK-450-0007	Dosificador Cloro HTH EasiFlo First 50 850x660x982	50	85	1200	A 6.642
IMK-450-0008	Dosificador Cloro HTH EasiFlo First 100 968x860x1107	100	203	2500	A 9.511

**Este equipo de dosificación requiere de un mantenimiento y limpieza periódico para una correcta disolución de las píldoras.**



## GAMA AZUL Desinfección regular

### HTH® GRANUFAST. TRATAMIENTO DE CHOQUE



- ▶ Recupera el agua verde o poco transparente.
- ▶ Disolución instantánea.
- ▶ Contenido medio de cloro activo del 75%.
- ▶ Ideal para tratamiento de choque.

 Tratamiento choque: 150 gr por cada 10 m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8008  	HTH Cloro Shock granulado. 5 Kg	D 82	4	84

## GAMA VERDE Equilibrio del agua

### PH MINUS LÍQUIDO



- ▶ Disminución del pH
- ▶ Ácido sulfúrico concentrado al 15%.
- ▶ No espumante



 Para reducir 0,2 ud 100 ml / 10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8188  	HTH pH minus líquido. 5 Litros	D 17	4	128

### PH PLUS LÍQUIDO



- ▶ Aumenta el pH
- ▶ No espumante

 Para aumentar 0,2 ud 100 ml / 10m<sup>3</sup>



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8054  	HTH pH plus líquido. 5 Litros	D 27	4	128

## GAMA VIOLETA Prevención y tratamientos específicos

### KLERAL. ALGICIDA CONCENTRADO NO ESPUMANTE



- ▶ Destruye las algas y previene su aparición
- ▶ Exento de sulfato de cobre.
- ▶ Ideal para piscinas con agua en constante agitación (cascada, contracorriente, spa).
- ▶ No espumante
- ▶ Especial para lámina armada.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



Al inicio del tratamiento: 200ml por cada 10 m<sup>3</sup>  
Cada 2 semanas. 200 ml por cada 10 m<sup>3</sup>  
Tratamiento de choque: duplicar la dosis

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8041 ●	Kleral. algicida 5 litros	D 28	4	128

### BORKLER GEL. GEL LIMPIADOR DOBLE ACCIÓN



- ▶ Disuelve los depósitos de grasa.
- ▶ Elimina las incrustaciones de cal.
- ▶ Formula gel de máxima eficacia.
- ▶ Para todo tipo de piscinas.
- ▶ No afecta al equilibrio del agua.
- ▶ Aplicación: Una vez mojada la superficie a tratar, aplicar el gel y dejar actuar durante 10 minutos mínimo. Enjuagar con abundante agua.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



Usar a demanda, no requiere frotar ni generar abrasión.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-8056 ●	Borkler gel. 1 litro	D 24	6	252

### REGULAR FLOC. CLARIFICANTE CARTUCHO.



- ▶ Previene la turbidez.
- ▶ Mejora la filtración.
- ▶ Solo para filtros de arena y/o vidrio filtrante.
- ▶ Cartuchos de 125 g, disolución moderada.



FICHA TÉCNICA DE USO



FICHA SEGURIDAD



1 cartucho por cada 25 m<sup>3</sup>

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	Ud caja	Ud palet
AWC-500-6548 ●	HTH Clarificante cartucho. 1,2 kg	D 23	12	576

# Floculantes

## FLOVIL. CLARIFICANTE EN PASTILLAS MONODOSIS



- ▶ Agente floculante para piscinas que permite agrupar las partículas más finas en suspensión en el agua por atracción electrostática formando precipitados filtrables.
- ▶ Apto para eliminar también las esporas de color verdoso de algas en suspensión.
- ▶ La pastilla al entrar en contacto con el agua se disuelve lentamente durante algunos días y actúa en dosis infinitesimales. Después del filtrado de los precipitados en suspensión, el agua se vuelve clara y cristalina.
- ▶ Compatible con los filtros de arena y de cartuchos. Riesgo de obstrucción con filtros de diatomeas en caso de sobredosis.



1 tableta a la semana en la cesta del skimmer por cada 80 m<sup>3</sup>

En casos de aguas muy turbias triplicar la dosis de flovil y mantener en funcionamiento la filtración.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ACT-500-7096 ●	Flovil Blister. pack blister 9 pastillas 11 gr	D 9,8
CRT-500-0002 ●	Flovil tubo. Pack 10 tubos x 6 pastillas 11 gr	D 120

## FLOVIL ESPECIAL SPA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CRT-500-0005 ●	Flovil spa. Caja 12 pastillas 11 gr	D 15

## FLOVIL CHOC. FLOCULANTE CONCENTRADO

- ▶ FLOVIL CHOC optimiza la filtración de los filtros de arena fina y cartuchos hasta 5 micras.
- ▶ Actúa más rápidamente que el FLOVIL clásico.



1 pastilla por cada 80 m<sup>3</sup> en la cesta del skimmer



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CRT-500-0012 ●	Flovil Choc. Caja 12 pastillas 11 gr	D 18





**SCP**<sup>®</sup>

# DOSIFICACIÓN



**acti**  
EXPERT



**AVADY**



Pool & Spa Test Strips



Pool Product Innovations



- 286 > Bombas de dosificación Avady
- 288 > Bombas de dosificación peristáltica
- 288 > Bombas de dosificación analógica-constante
- 290 > Bombas de dosificación Easy chem - Hayward
- 291 > Portaelectrodos y collarines
- 292 > Accesorios dosificación
- 294 > Analizadores manuales: Pooltester
- 296 > Aquachek: Tiras de análisis
- 298 > Analizadores digitales
- 299 > Fotometría Spin Touch
- 300 > Fotometría Tintometer
- 300 > Scuba II y accesorios fotometría
- 303 > Reactivos de fotometría
- 304 > Dosificadores de pastillas
- 306 > Equipos de medición: turbidez y CO<sub>2</sub>

## Chloriprotect RX - Sistema de control Redox

*Compatible con cualquier clorador salino doméstico*

- ▶ Se encarga de parar la producción de cloro al fijar un valor máximo de Redox.
- ▶ Incluye kit de accesorios para la instalación rápida.
- ▶ Complemento perfecto para una mayor automatización en el sistema de depuración de cualquier piscina doméstica.
- ▶ Histéresis regulable y controlable de 10mV a 200mV. para evitar maniobras constantes en el equipo.
- ▶ Collarín apto para tubería de Ø50 mm.
- ▶ Conexión de salida hasta 3A (700W).
- ▶ Accesorios de montaje incluidos.



**VÍDEO:**  
Instrucciones de uso  
Chloriprotect RX

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0232	● AYOI5009	Chloriprotect RX - Sistema de control Redox	A 439

## Bomba tempo UV - Dosificación por tiempo

*Bomba por tiempo para dosificación de peróxido de hidrógeno (oxígeno activo), floculantes, alguicidas...*

- ▶ No lleva sondas.
- ▶ Caudal 1,5 litros/hora.
- ▶ Presión máxima 1,5 bar.
- ▶ Collarín apto para tubería de Ø50 mm.
- ▶ Modo según estación: invierno, primavera, verano.
- ▶ Modo según tiempo de filtración
- ▶ Modo fijado por días.



**VÍDEO:**  
Instrucciones  
de uso  
Tempo UV

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0235	● AYOI5003	Bomba Tempo UV - Oxígeno activo - Floculante - Alguicidas - Piscinas hasta 150 m <sup>3</sup>	A 419

## Prim pH Evolution

**Bomba dosificadora peristáltica serie PRIM para regulación proporcional de pH. Piscinas de 10 a 120 m<sup>3</sup>**

- ▶ Rango de lectura de dosificación pH: 5 a 9.
- ▶ Incluye electrodo de pH, collarín 2 en 1 y accesorios de montaje.
- ▶ 100% compatible con ácido sulfúrico.
- ▶ Válida para pH- y pH+.
- ▶ Caudal 1,5 litros/hora y presión máxima 1,5 bar.
- ▶ Posibilidad de conectar a la bomba de filtración en modo esclavo.
- ▶ Collarín 2 en 1 apto para tubería de Ø50 mm y Ø63 mm.
- ▶ Interfaz optimizada: una función por botón y alarmas de seguridad.



VÍDEO:  
Bomba  
PRIM pH

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0281	● AYP015036	Bomba PRIM Evolution pH - Piscinas hasta 120 m <sup>3</sup>	A 415

## Prim Rx Evolution

**Bomba dosificadora peristáltica serie PRIM para regulación mediante medición Redox**

- ▶ Visualización directa del valor Redox (mV).
- ▶ Para dosificación proporcional de hipoclorito líquido.
- ▶ Incluye electrodo Rx, collarín 2 en 1 y accesorios de montaje.
- ▶ Caudal 1,5 litros/hora.
- ▶ Presión máxima 1,5 bar.
- ▶ Collarín 2 en 1 apto para tubería de Ø50 mm y Ø63 mm.



VÍDEO:  
Bomba  
PRIM Rx

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-450-0231	● AYP015002	Bomba PRIM Evolution Rx	A 458

## Bomba peristáltica ACTI - Dynamik

Bomba peristáltica digital. Caudal de 1,5 l/hora



- ▶ Bomba peristáltica digital
- ▶ Tecnología de microprocesador.
- ▶ Pantalla luminosa de 4 dígitos.
- ▶ Uso de colores verde y rojo para programación y control de parámetros.
- ▶ Programación precisa de los valores de velocidad, tiempo y conductividad.
- ▶ Interruptor 3 posiciones: arranque, encendido y apagado.
- ▶ Tecnología trans-axe que alarga la vida del tubo.
- ▶ Caudal de 1,5 l/hora.
- ▶ Presión máxima de 1,5 bar.
- ▶ Protección IP65.

### INCLUYE:

- ▶ Bomba reguladora
- ▶ Collarín
- ▶ Racores de aspiración e impulsión
- ▶ Tubo de aspiración e impulsión
- ▶ Sonda de pH
- ▶ Portasonda S
- ▶ Solución patrón pH 7.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0072	● SKPHIHIHA1004	Bomba peristáltica - Dynamik	A 272

## Bomba peristáltica ACTI - PR04

Bomba peristáltica con rango ajustable manualmente desde 0,6 l/h a 4 l/h a 1 bar



### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Bomba peristáltica con regulación de caudal con rango ajustable manualmente desde 0,6 l/h a 4 l/h a 1 bar.
- ▶ Tubo Santopreno.
- ▶ Tensión y potencia de trabajo: 220 V y 3,5 W.
- ▶ Utilización para dosificación de pH como conexión a cloradores salinos de piscina privada de regulación automática.
- ▶ Permite regulación del rango de trabajo, para adaptarse a las necesidades de dosificación.

### INCLUYE:

- ▶ Pesa
- ▶ Racor inyección
- ▶ Tubo aspiración
- ▶ Tubo de impulsión

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-450-0023	● PPR0004A1158	Bomba Dosificadora peristáltica. Caudal ajustable: 0.6l/h-4 l/h.	A 145

## Bomba peristáltica NG Hayward

Bomba dosificadora peristáltica, para ser comandada por un controlador externo



### DOS VERSIONES:

- ▶ Caudal constante de 1,5 l/h.
- ▶ Caudal ajustable de 1,5-4,0 l/h
- ▶ Incluye accesorios de instalación

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
HAY-450-0031	KBPERNG	Bomba peristáltica Hayward ajustable 1,5 l/h	A	156
HAY-450-0032	KBPERVNG	Bomba peristáltica Hayward ajustable 1,5 -4,0 l/h	A	200

## Bomba analógicas dosificación constante

Bomba analógica con caudal constante ajustable manualmente mediante potenciómetro en panel frontal



- ▶ Bomba analógica con caudal constante ajustable manualmente.
- ▶ Dos frecuencias de dosificación (0÷20% o 0÷100%).
- ▶ Led indicador de funcionamiento.
- ▶ Carcasa en PP reforzado con fibra de vidrio.
- ▶ Protección IP65.
- ▶ Membrana en PTFE.
- ▶ Entrada para sonda de nivel.
- ▶ Válvula de cebado.
- ▶ Kit de instalación estándar compuesto por: pie de soporte, filtro de pie y racor de inyección, tubos de aspiración en PVC y tubo de impulsión en PE.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Sonda nivel	PVP-€	
SEK-450-0008	RAS603NHP00B1	Bomba Dosificadora RAS-603 dosificadora constante 5 l 10 bar	-	A	203
SEK-450-0024	RAS800NHP00B1	Bomba Dosificadora RAS-800 dosificadora constante 15 l 5 bar	-	A	421
SEK-450-0031	RAS803NHP00B2	Bomba Dosificadora RAS-803 dosificadora constante 38 l 2 bar	-	A	499
SEK-450-0010	RAL603NHP00B1	Bomba Dosificadora RAL-603 dosificadora constante 5 l 10 bar	Incluida	A	358
SEK-450-0009	RAL800NHP00B1	Bomba Dosificadora RAL-800 dosificadora constante 15 l 5 bar	Incluida	A	468
SEK-450-0032	RAL803NHP00B2	Bomba Dosificadora RAL-803 dosificadora constante 38 l 2 bar	Incluida	A	609

### ACCESORIOS

- ▶ Sonda de nivel bipolar para modelos RAL.
- ▶ Ubicada en el depósito del líquido a inyectar, evita que la bomba trabaje en seco.
- ▶ Incluye pinza para colocar junto a la válvula de pie.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
SEK-451-0024	EM99121000	Sonda de nivel bipolar	A	34



## Bomba dosificadora Hayward Easy Chem

Regula y dosifica mediante medición de pH o Redox (mV cloro), para piscinas hasta 110 m<sup>3</sup>



- ▶ Tubo de santopreno Hayward® de diseño exclusivo.
- ▶ SET Points programables.
- ▶ Alarma programable sobredosificación
- ▶ Kit de instalación incluido con sonda de pH o Redox según modelo.
- ▶ Bomba peristáltica, caudal de 1,5 l/h.
- ▶ Inyección líquida en dosificación proporcional.
- ▶ Pantalla LED de alta visibilidad.
- ▶ No conectable.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-0033	EASY-CHEM-SPH	Bomba dosificadora Hayward Easy Chem pH	A 542
HAY-450-0034	EASY-CHEM-SRXG	Bomba dosificadora Hayward Easy Chem Redox/ORP	A 601



## Bomba dosificadora Hayward Easy Chem Double pH Rx

Regula y dosifica proporcionalmente mediante medición simultanea de pH y Redox (mV cloro)



### Regula al mismo tiempo el pH y el Redox (cloro mV).

- ▶ Tubo de santopreno Hayward® de diseño exclusivo.
- ▶ SET Points programables.
- ▶ Dosificación ON/OFF temporizada y proporcional.
- ▶ Alarma programable sobredosificación
- ▶ Kit de instalación incluido con sonda de pH y Redox.
- ▶ Bomba peristáltica, caudal de 1,5 l/h.
- ▶ Inyección líquida en dosificación proporcional.
- ▶ Pantalla LED de alta visibilidad.
- ▶ Calibración en dos puntos pH 4 y pH 7
- ▶ 8 idiomas
- ▶ No conectable.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-450-0036	EASY-CH-DPHRXG	Bomba dosificadora Hayward Easy Chem Double pH y Redox/ORP	A 1.027

## Portaelectrodos y collarines de toma

### PORTAELECTRODOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0060	Portaelectrodos PSS3 Largo (Sonda pH/Rx Ø 12 mm) Presión máxima 7 bar. Tª máxima 80°C. Incluye: Cuerpo Rosca Macho 1/2", juntas de estanqueidad y retén metálico. Material PP.	A 40
HID-560-0014	Conexión sonda pH/Rx Ø 12 mm EPDM. Rosca Macho 1/2" Presión máxima 7 bar. Material PP.	A 122

### COLLARINES DE TOMA



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Tornillos	PVP-€
AVF-560-0202	08CO501/2	Collarín toma 50-1/2"	2 - M8x35	B 3,8
HID-560-0292	08CO503/4	Collarín toma 50-3/4"	2 - M8x35	B 5,3
AVF-560-0205	08CO631/2	Collarín toma 63-1/2"	4 - M8x60	B 5,0
AVF-560-0206	08CO633/4	Collarín toma 63-3/4"	4 - M8x60	B 8,1

## Vasos portaelectrodos y accesorios

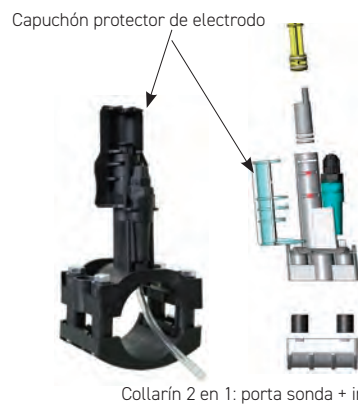


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	INCLUYE	PVP-€
1 SEK-451-0053	Vaso portaelectrodos By-pass. 1 sensor con filtro. Presión máxima 6 bar. Tª máxima 40°C.	Vaso rosca 5", filtro Nylon 80", Portaelectrodo PSS3, Filtro 80 micras. Conexiones tubo 4x6mm y de 8x12mm	A 108
2 SEK-451-0019	Vaso portaelectrodos PSS8. 3 sondas (recomendable 2). Presión máxima 5 bar. Tª máxima 50°C.	Vaso rosca 5". Tapones ciegos, 3 portaelectrodos de reten metálico, sensor de caudal. Conexiones tubo 8x12mm.	A 287
3 SEK-451-0031	Filtro lavable 80 micras		A 16
4 SEK-451-0074	Junta para vaso portaelectrodos - serie minor		A 6,4
5 SEK-451-0068	Escuadra inoxidable - montaje (x4 tornillos)		A 33

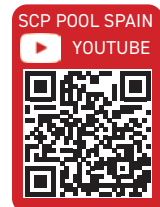
## Porta sonda 2 en 1

Sistema innovador para medición e inyección en un solo punto

- ▶ Sistema innovador.
- ▶ Medición e inyección en un sólo punto.
- ▶ Sonda protegida por el tubo portasonda - antigolpes.
- ▶ Mayor duración.
- ▶ Tapón de invernaje.
- ▶ Permite extracción de la sonda fuera de temporada.
- ▶ Optimización:
  - ▶ Adaptable a tuberías de Ø50 mm y Ø63 mm.
  - ▶ Montaje vertical y horizontal.



Collarín 2 en 1: porta sonda + inyector



VÍDEO:  
Instalación  
porta sonda 2 en 1

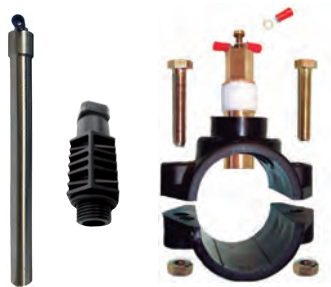
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AVA-451-0084	AYFA00011	Portasonda 2 en 1 - (Medición e inyección) para tuberías 50 mm y 63 mm	A 151

## Electrodos y kits de electrodos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-451-0036	● Electrodo pH SPH-1-S. Cable 5 m	A 96
1 SEK-451-0042	● Electrodo pH SPH-1-S. Cable 1,5 m	A 99
2 SEK-451-0079	● Electrodo Rx SRH-1-S (filamento oro). Cable 5 m	A 175
2 SEK-451-0043	● Electrodo Rx SRH-1-S. Cable 1,5 m	A 96
2 SEK-451-0037	● Electrodo Rx SRH-1-S. Cable 5 m	A 99
3 SEK-451-0044	● Kit pH (electrodo pH + soluciones pH7- pH4 + bote auxiliar). Cable 5 m	A 130
4 SEK-451-0058	● Kit Rx (sonda SRH-1-S filamento oro + porta electrodo PSS3 + sol. 465 mV.). Cable 5 m	A 228
5 SEK-451-0090	● Cable 10 metros prolongación electrodo PE-10-B. conexiones BCN soldadas - MOD58 5mm	A 99

## Tomas de tierra - ánodos de sacrificio



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0018	● Electrodo de tierra AISI-304 - Ø 12 mm (Eliminación de corrientes parásitas) incluye portaelectrodo PSS3	A 58
IMK-451-0006	● Kit doble: 2 tomas de tierra - para aguas arriba/aguas abajo. incluye: 2 collarines de Ø50 mm y tornillos, 2 electrodos tornillo M4x12 y tomas para conexiones eléctricas (3 piezas)	A 213

## Sondas amperimétricas y potencioestáticas



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-451-0051	● RIC0151025 Sonda amperimétrica. Electrodo platino (Requiere referencia SEK-451-0050 para primera instalación)	A 939
2 SEK-451-0050	● RIC0151034 Sonda amperimétrica. Electrodo cobre	A 194
3 SEK-451-0077	● 9900101141 S. potencioestática sensor FCL2 Pot 4-12 pH/ 0-10 ppm orgánico - agua piscina	A 1.817
4 SEK-451-0109	● 9900101148 S. potencioestática sensor FCL5 Pot 6-9 pH/ 0-2 ppm inorgánico agua potable	A 1.780
5 SEK-451-0013	● RIC0151130 Membrana sensor FCL2 0-10 ppm	A 259
5 SEK-451-0129	● RIC0151718 Membrana sensor FCL5 0-2 ppm	A 168
6 SEK-451-0131	● RIC0151135 Gel electrolito 0-10 ppm - Agua piscina. 100 ml	A 154
7 SEK-451-0132	● RIC0151168 Gel electrolito 0-10 ppm - Agua de mar en piscina. 100 ml	A 187
8 SEK-451-0130	● RIC0151717 Gel electrolito 0-2 ppm - Agua potable. 100 ml	A 154



## Válvulas de inyección



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-451-0062	Válvula de inyección PVC - junta FPM Conexiones RM 1/2"- RM 3/8" Para tubo 4x6mm	A 27
2 SEK-451-0061	Válvula de inyección PVC - junta FPM Conexión RM 1/2"- Para tubo 8x12mm	A 37
3 HID-560-0015	Válvula de inyección antiretorno PVC Conexión RM 3/8" Para tubo 4x6mm	B 131
3 HID-560-0016	Válvula de inyección antiretorno PVC Conexión RM 1/2"- Para tubo 8x12mm	B 144

## Válvulas de pie - Depósitos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-451-0023	Válvula - Filtro pie de bomba - PVC - junta FPM Conexión RM 1/2". Para tubo 4x6mm	A 36
2 SEK-451-0015	Válvula - Filtro pie de bomba - PVDF-T/FPM Conexión RM 1/2". Para tubo 8x12mm	A 37
3 SEK-451-0067	Filtro pie de bomba - PVC - Altura 36 mm Para tubo 4x6mm	A 21

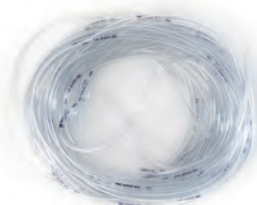
## Accesorios



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SEK-451-0021	Tuerca + prensatubo PVC - Acoplamiento para tubo. Conexión RH 1/2". Para tubo 4x6mm	A 9,0
1 SEK-451-0057	Kit Racores (Tubo+prensatubo) - Acoplamiento para tubo (x2) Conexión RH 1/2". Para tubo 4x6mm	A 63
2 SEK-451-0027	Racord in/out PVC. Conexión RM 1/2". Para tubo 8x12mm	A 9,6
3 SEK-451-0066	Racord de inyección "paraguas" / no retorno PVC - junta FPM. Conexión RM 3/8". Para tubo 4x6mm	A 30
3 SEK-451-0102	Válvula antirretorno - Inox. AISI 316. Conexión RM 1/8". Para tubo 4x6mm	A 35



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0033	Solución de tampón pH7. 50 ml	A 8,9
SEK-451-0034	Solución de tampón pH10. 50 ml	A 8,9
SEK-451-0035	Solución de tampón Redox. 50 ml	A 14
SEK-451-0143	Kit solución tampón (x3) Buffer 465 mV, pH 4, pH7 y bote auxiliar. 3x50 ml	A 48



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SEK-451-0028	Tubo aspiración PVC 4x6 - 100 m	A 140
SEK-451-0030	Tubo aspiración PVC 8x12 - 100 m	A 381
SEK-451-0029	Tubo impulsión PVC 4x6 - 100 m	A 140
SEK-451-0108	Tubo impulsión PVC 8x12 - 100 m	A 349



# Analizadores manuales

Análisis del cloro libre (DPD1) y el pH con reactivos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-470-0010	● Kit de análisis. 20 ml Phenol líquido + 20 pastillas DPD1	A 8,8
KOK-470-0012	● Repuestos. Pastillas DPD1 + Phenol líquido.	A 5,4



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-470-0011	● Test kit completo. 2 x10 pastillas. (DPD1 + Phenol)	A 8,9
KOK-470-0001	● Repuesto Pastillas DPD1 + Phenol. 10 reactivos DPD1 + 10 reactivos Phenol Red	A 3,7

# Pooltester

Análisis del cloro libre (DPD1) y el pH con reactivos



## POOLTESTER CLORO

- ▶ Análisis de cloro y pH. Rango pH 6,8-8,2 y Cloro 0,1-3,0 mg/l Cl<sub>2</sub>
- ▶ Posibilita una medición simultanea para el tratamiento del agua.
- ▶ Muy fácil de utilizar, con pastillas de disolución rápida.
- ▶ Recomendado para uso privado y particular.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0020	● Pooltester Cloro. 0.1 - 3,0 ppm - pH 6.8 - 8.2 *	A 17

\* Incluye 10 reactivos DPD1 y phenolred.

## POOLTESTER BROMO

- ▶ Análisis de Bromo y pH. Rango pH 6,8-8,2 y Bromo 1-8 ppm
- ▶ Posibilita una medición simultanea para el tratamiento del agua.
- ▶ Muy fácil de utilizar, con pastillas de disolución rápida.
- ▶ Recomendado para uso privado y particular.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0127	● Pooltester Bromo. 1 - 8 ppm - pH 6.8 - 8.2*	A 16

\* Incluye 10 reactivos DPD1 y phenolred.



## TABLETAS DE DISOLUCIÓN RÁPIDA. NO APTAS PARA FOTOMETRÍA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0029	● DPD 1 - Cloro libre. Pack 100ud	A 8,8
TIN-470-0030	● DPD 3 - Cloro total. Pack 100ud	A 5,4
TIN-470-0032	● Phenol Red - pH. Pack 100ud	A 7,8
TIN-470-0094	● (*) Repuesto DPD Bromo 30 reactivos DPD Bromo + 30 reactivos pH	A 10

\* Hasta fin de existencias, después referencia TIN-470-0041



## Kit compacto análisis pH & Cloro/Bromo

Permite con un solo kit la verificación de distintos parámetros



- ▶ Rango pH 6,8-8,2, Cloro 0,1-3,0 mg/l Cl<sub>2</sub> y Bromo 0,2-6,8 mg/l Br<sub>2</sub>
- ▶ Muy fácil de utilizar, con pastillas de disolución rápida.
- ▶ Permiten la verificación de distintos parámetros. Las combinaciones posibles son: Cloro+pH, Bromo+pH, Oxígeno activo+pH o Biguanida (PHMB)+pH.
- ▶ Incluye 20 reactivos de

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0195	● 157700	Kit análisis pH & Cloro/Bromo	A 51

## Kit análisis Acido Cianúrico

El Acido isocianúrico incide en el cloro a partir de concentraciones superiores a 50 mg/l



- ▶ Rango de medición 20-200 mg/l CyA.
- ▶ Incluye 30 reactivos, recipiente de medición y accesorios necesarios.
- ▶ Reactivos con durabilidad de 5 años, sin restricciones de transporte.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0197	● 414220	Kit análisis manual Acido Cianúrico	A 176

## Kit análisis fosfatos

La presencia de fosfatos facilita la proliferación de microorganismos como las algas



- ▶ Rango de medición 0-1000 ppb
- ▶ Incluye 30 reactivos, Fosfato N°1 + 30 reactivos Fosfato N° 2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0194	● 157800	Kit análisis manual Fosfatos	A 21

## Kit análisis dureza total (°dH)

Determinación de la dureza del agua



- ▶ Determinación cuantitativa rápida mediante técnica colorimétrica.
- ▶ Se llena el recipiente hasta la marca de 5 ml y se van añadiendo gotas hasta pasar de color rojo a verde.
- ▶ 1 gota de reactivo corresponde a 1 °dH por 5 ml de volumen de prueba (0,5 °dH por 10 ml de volumen de prueba).

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0196	● 2418411	Kit análisis manual dureza total	A 16

# Reactivos Aquachek



**AQUACHEK AMARILLO 4 EN 1**

- ▶ Piscinas tratadas con Cloro
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro libre
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad
- ▶ Ácido isocianúrico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0005	● Aquachek Amarillo 4 en 1	12 A	14




**AQUACHEK BLANCO**

- ▶ Piscinas tratadas con Cloración salina
- ▶ 10 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Salinidad del agua

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0004	● Aquachek BLANCO	12 A	17



**AQUACHEK AMARILLO+BLANCO**

- ▶ Piscinas tratadas con Cloro o cloración salina.
- ▶ Blanco: 10 tiras/bote + Amarillo 25 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro libre
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad
- ▶ Ácido isocianúrico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0002	● Aquachek AMARILLO+BLANCO	12 A	20




**AQUACHEK FOSFATOS**

- ▶ Puesta a punto de la piscina.
- ▶ 20 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Fosfatos

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-5014	● Aquachek fosfatos	12 A	11



**AQUACHEK ROJO 4 EN 1**

- ▶ Piscinas o spas tratadas con Bromo
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Bromo
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad total
- ▶ Dureza total

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0006	● Aquachek ROJO 4 en 1	12 A	15




**AQUACHEK PRO 5 EN 1**

- ▶ Piscinas o spas tratadas con Bromo
- ▶ 100 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro libre
- ▶ Cloro total
- ▶ Bromo total
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad total

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-5010	● Aquachek PRO 5 en 1	12 A	21




**AQUACHEK OXÍGENO ACTIVO 3 EN 1**

- ▶ Piscinas tratadas con Oxígeno activo
- ▶ 25 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Peróxido
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0035	● OXIGENO ACTIVO 3 en 1	12 A	15



**AQUACHEK NARANJA OXIGENO ACTIVO**

- ▶ Piscinas tratadas con oxígeno activo (monopersulfato, TAC y pH)
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Peróxido
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0011	● Aquachek NARANJA	12 A	16

# Reactivos Aquachek



### AQUACHEK SHOCKCHECK

- ▶ Especial tratamiento choque
- ▶ 10 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro libre
- ▶ Cloro total



### AQUACHEK 4 EN 1 + SHOCK

- ▶ Compara el Cloro total y el Cloro libre, para hacer un tratamiento de choque.
- ▶ Cloro: 50 tiras/bote + Shock 10 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro libre / Cloro total
- ▶ pH
- ▶ Alcalinidad
- ▶ Ácido isocianúrico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0034	Aquachek Shockcheck	12	A 8,2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-5016	Aquachek 4 en 1 + Shock	12	A 21



### AQUACHEK SPA

- ▶ Control de parámetros en Spas
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro/Bromo Total
- ▶ Cloro libre
- ▶ Alcalinidad
- ▶ pH
- ▶ Dureza



### AQUACHEK 7

- ▶ Análisis completo en pocos segundos
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Bromo Total
- ▶ CloroTotal / Cloro libre
- ▶ Alcalinidad TAC
- ▶ pH
- ▶ Dureza Total
- ▶ Acido cianúrico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0030	Aquachek SPA	12	A 16

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0008	Aquachek 7	12	A 24



### REPUESTO TRUATEST AZUL

- ▶ Repuesto tiras analizador TruTest
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro/Bromo Total
- ▶ Cloro libre
- ▶ Alcalinidad
- ▶ pH
- ▶ Dureza



### REPUESTO TRUATEST ROJO SPA

- ▶ Repuesto tiras analizador TruTest
- ▶ 50 tiras/bote

**Parámetros de control:**

- ▶ Cloro/Bromo Total
- ▶ Cloro libre
- ▶ Alcalinidad
- ▶ pH
- ▶ Dureza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0015	Repuesto TruTest Azul	12	A 18

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AQC-470-0033	Repuesto TruTest Rojo Spa	12	A 18



### AQUACHEK TEST AND TREAT

- ▶ Realiza el análisis directamente con la app en el smartphone :
  1. Se sumerge la tira en el agua
  2. Se coloca sobre la placa gris para unificar el contraste
  3. Se hace una fotografía desde la app
  4. Se obtiene el resultado analítico y una prescripción de productos para el tratamiento del agua.
- ▶ Software app: Inglés y español

**Parámetros control:** Cloro total / libre, pH, Alcalinidad total y Ácido cianúrico.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Tiras/bote		PVP-€
AQC-470-5008	Aquachek TEST & TREAT	50	12	A 21



## Analizadores digitales Monarch

Lectura instantánea de los parámetros sin necesidad de usar reactivos



### MEDIDOR DE SAL

- ▶ Permite medir el nivel de sal para que la concentración cumpla con las necesidades del clorador salino.
- ▶ Display digital.
- ▶ Ideal para piscinas con clorador salino.
- ▶ Función memoria - Guarda los últimos 9 resultados.
- ▶ Resistente al agua.
- ▶ Incluye pila de 9V y soluciones de calibración.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MNC-470-0008	● Analizador digital de sal	A	91



### MEDIDOR DE PH

- ▶ Permite medir el nivel de pH para mantener un buen equilibrio hídrico y por tanto una buena desinfección.
- ▶ Display digital.
- ▶ Resistente al agua.
- ▶ Incluye pila de 9V y soluciones de calibración.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
MNC-470-0007	● Analizador digital de sal	A	91

## Analizadores digitales SafeDip

A partir de una muestra de agua de la piscina sin necesidad de tiras o reactivos



- ▶ Se puede utilizar en piscinas, spas y estanques.
- ▶ Basta introducir una muestra de agua en el vaso de medición para obtener un resultado en cuestión de segundos.
- ▶ Pantalla LCD digital grande. Botones fáciles de pulsar.

### SAFEDIP 6 EN 1

- ▶ Medición de 6 parámetros: pH, Sal, TDS, Temperatura, Redox y Cloro libre.
- ▶ Sonda de pH fácilmente reemplazable.
- ▶ La función de memoria almacena automáticamente la medición anterior para una fácil comparación.
- ▶ Es necesario dejar las sondas 24 horas metidas en agua antes del primer uso.

### SAFEDIP 2 EN 1

- ▶ Lector de sal digital
- ▶ Rango de medición: 200-9800 ppm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
SOL-470-0001	● MET20A	Analizador digital Safedip 6 en 1	A	439
SOL-470-0002	● MET30A	Analizador digital Safedip 2 en 1 - Medidor de sal	A	297
SOL-470-0003	● MET20A-040	Sonda de repuesto pH	A	129

# Analizador Waterlink SPIN TOUCH

Fotómetro profesional portátil, que permite hacer un análisis de 11 parámetros en menos de un minuto



**El sistema WaterLink® Spin Touch™ es un medidor portátil avanzado que combina la fotometría con la centrifugación de líquidos para obtener un análisis completo de hasta 11 parámetros para agua de piscinas y spas.**

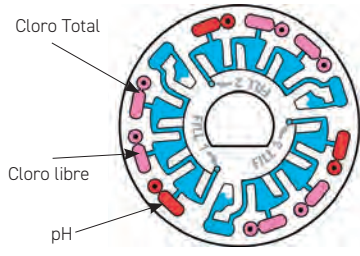
- ▶ Funcionamiento sencillo. Pantalla táctil de 3,5 pulgadas.
- ▶ Rápida preparación de la muestra. Rellenar el disco y en 60 segundos obtenemos los resultados
- ▶ Equipo portátil, fácil de transportar.
- ▶ Comunicación a través de Bluetooth o USB.
- ▶ Batería recargable.
- ▶ Almacenamiento de los últimos 250 resultados con fecha y hora.
- ▶ Incluye un sistema de control de la calibración por medio de un disco.
- ▶ Sólo se requiere de aproximadamente 3 ml de muestra para llenar el disco de prueba, esperar el proceso de análisis y finalmente obtener los resultados de concentración en ppm.

PARÁMETRO	RANGO	DISCO 1 USO SWD-470-0006 ANÁLISIS EN 60 SG	DISCO 3 USOS SWD-470-0008 ANÁLISIS EN 30 SG
Cloro libre	0 -15 ppm	Sí	Sí
Cloro Total	0 -15 ppm	Sí	Sí
Bromo	0 -33 ppm	Sí	Sí
pH	6,3 - 8,6 pH	Sí	Sí
Dureza de Calcio	0 - 800 ppm	Sí	-
Alcalinidad Total	0 - 250ppm	Sí	-
Ácido Isocianúrico	5- 150ppm	Sí	-
Cobre	0 - 3 ppm	Sí	-
Hierro	0 - 3 ppm	Sí	-
Sal	0 - 6.000 ppm	Sí	-
Fosfato	0 - 2.000 ppb	Sí	-



### DISCO MONOUSO 11 PARÁMETROS

### DISCO 3 USOS 4 PARÁMETROS



En el disco de 3 usos el Cloro combinado es calculado por Spin Touch



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SWD-470-0007	3581-EU	Waterlink Touch portátil pantalla táctil - Conexión Bluetooth	A 3.603



4329-H



4334-H

### DISCOS DE ANALISIS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SWD-470-0009	Discos Waterlink 11 parámetros Caja 100 unidades	A 953
SWD-470-0008	Discos Waterlink - 3 usos Caja 50 unidades	A 457



# MD100 / MD110 3 en 1

Lectura instantánea de los parámetros sin necesidad de usar reactivos



- ▶ Fotómetro multiparamétrico para piscina pública
- ▶ LECTURA rápida y precisa
- ▶ Cumple con la norma UNE-ISO 17381. Válido para piscina pública.
- ▶ Resistente al agua (análogo IP68).
- ▶ Indicador de funcionamiento de calibración.
- ▶ Scroll Memory y pantalla iluminada.
- ▶ Desconexión automática. Reloj en tiempo real y fecha.
- ▶ El valor cero debe ser memorizado (One Time Zero - OTZ).

## MODELO MD110 CON BLUETOOTH



CONEXION APP  
LOVIBOND® AQUALX®  
VÍA BLUETOOTH

PARÁMETRO	RANGO	METODO QUÍMICO
Cloro libre	0.02 - 4 mg/l CL2	DPD
Cloro HR T	0.1 - 10 mg/l CL2	DPD
Cloro Total	0.01 - 6 mg/l CL2	DPD
Ácido Isocianúrico CyA T	10 - 160 mg/l CyA	Melamina
pH L	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol
pH T	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0035	● 278010	Fotómetro MD100 (3 en 1) Cloro, pH y Acido cianúrico	A 882
TIN-470-0193	● 2980102	Fotómetro MD110 (3 en 1) Cloro, pH y Acido cianúrico con Bluetooth	A 882

# MD200 3 en 1

Fotómetro para piscina pública



- ▶ Fotómetro multiparamétrico para piscina pública
- ▶ LECTURA rápida y precisa
- ▶ Cumple con la norma UNE-ISO 17381. Válido para piscina pública.
- ▶ Resistente al agua (análogo IP68).
- ▶ Indicador de funcionamiento de calibración.
- ▶ Scroll Memory y pantalla iluminada.
- ▶ Desconexión automática. Reloj en tiempo real y fecha.
- ▶ El valor cero debe ser memorizado (One Time Zero - OTZ).



PARÁMETRO	RANGO	METODO QUÍMICO
Cloro libre	0.02 - 4 mg/l CL2	DPD
Cloro HR T	0.1 - 10 mg/l CL2	DPD
Cloro Total	0.01 - 6 mg/l CL2	DPD
Ácido Isocianúrico CyA T	10 - 160 mg/l CyA	Melamina
pH L	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol
pH T	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0092	● 2860102	Fotómetro MD200 (3 en 1) Análisis de Cloro, pH y Acido cianúrico	A 882

# PM600 / PM630

Fotómetros multiparamétrico para piscina pública con análisis de y 34 parámetros



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0046	● 214060	Fotómetro PM 600 ( 13 parámetros ) con Infrarrojos	A 1.920
TIN-470-0099	● 214070	Fotómetro PM 630 ( 34 parámetros ) con Bluetooth	A 2.120







# MD110 6 en 1

**Fotómetro profesional con medición de los 6 parámetros más importantes para el cuidado de una piscina**  
**Cloro (Cloro libre, Cloro total), pH, ácido isocianúrico, Bromo, Dureza Total y Alcalinidad**

- ▶ Medición de 6 parámetros para un análisis detallado de la muestra de agua de la piscina.
- ▶ Cumple con la norma UNE-ISO 17381. Válido para piscina pública.
- ▶ Diseño ergonómico que permite una manipulación sencilla en todo momento y una visibilidad absoluta de la pantalla.
- ▶ Diseño hermético al agua. Protección IP68. El equipo flota en caso de caída.
- ▶ Medición precisa, el equipo utiliza diodos luminosos y filtros de interferencia que consiguen un gran precisión fotométrica.
- ▶ Calibración del usuario. Es posible la calibración de un punto.
- ▶ Muestra los resultados de medición directamente en ABS o % T.
- ▶ Scroll Memory. Al encender el instrumento, se mostrará automáticamente el método seleccionado por última vez antes de desconectar el instrumento, permitiendo un acceso rápido a los métodos favoritos.
- ▶ Almacenamiento automático de las últimas 16 mediciones con la hora y la fecha.
- ▶ Programación de fábrica. Incluye hasta 14 métodos de medición precalibrados.
- ▶ Dispone de conexión Bluetooth®, los resultados de las mediciones pueden transferirse a dispositivos externos.
- ▶ Desconexión automática.



PARÁMETRO	RANGO	METODO QUÍMICO
Cloro libre	0.02 - 4 mg/l CL <sub>2</sub>	DPD
Cloro HR T	0.1 - 10 mg/l CL <sub>2</sub>	DPD
Cloro Total	0.01 - 6 mg/l CL <sub>2</sub>	DPD
Ácido Isocianúrico CyA T	10 - 160 mg/l CyA	Melamina
pH L	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol
pH T	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol
Bromo T	0.05 - 13 mg/l Br <sub>2</sub>	DPD
Alcalinidad-M T	5 - 200 mg/l CaCO <sub>3</sub>	Ácido/indicador
Dureza de Calcio 2T	20 - 500 mg/l CaCO <sub>3</sub>	Murexid

**Incluye:**

- ▶ Maletín de plástico
- ▶ 4 baterías (AAA)
- ▶ 1 barra de agitación
- ▶ 3 Cubetas de vidrio Ø24 mm.
- ▶ Instrucciones
- ▶ Reactivos
- ▶ 1 Cepillo
- ▶ Garantía y certificado



**LOVIBOND® AQUALX®**  
**CONEXION APP VÍA BLUETOOTH**

**Lovibond AQUALX® permite:**

- ▶ Creación ilimitada de usuarios, clientes o lugares de medición.
- ▶ Vinculación de clientes con lugares de medición.
- ▶ Gráficas de valores de fácil interpretación.
- ▶ Gestión de datos integrada.
- ▶ Exportación de datos en formato CSV compatible con Excel®

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0115	● 2980902	Fotómetro MD110 (6 en 1) con Bluetooth Analisis de Cloro, pH, Acido cianúrico, Bromo Alcalinidad y Dureza	A 967



## Scuba 2

*Fotómetro manual que permite controlar de forma rápida y fiable el agua de la piscina o spa.*

- ▶ Permite analizar el agua de tu piscina o spa con precisión, fiabilidad y rapidez.
- ▶ Medición de los siguientes parámetros: cloro total y libre, bromo, alcalinidad, pH y ácido cianúrico.
- ▶ Misma tecnología de análisis que otros modelos profesionales de piscinas públicas.
- ▶ Simple de manejar, con pantalla digital de gran tamaño para una fácil lectura de los valores.
- ▶ Auto Off. Apagado automático del aparato después de 5 minutos de inactividad tras la última pulsación de tecla.
- ▶ Scuba II es estanco, flota al caerse dentro del agua.
- ▶ Cumple con la norma UNE-ISO 17381, normativa que regula los kits de análisis para el control de la calidad del agua.



PARÁMETRO	RANGO	METODO QUÍMICO
Cloro libre / Cloro Total	0.1 - 6 mg/l $CL_2$	DPD
Ácido Isocianúrico CyA T	1 - 160 mg/l CyA	Melamina
pH T	6,5 - 8,4 pH	Rojo de fenol
Bromo T	0.2 - 13 mg/l $Br_2$	DPD
Alcalinidad-m T	0 -300 mg/l $CaCO_3$	

### Incluye:

- ▶ Caja de plástico
- ▶ 2 baterías (AAA)
- ▶ 20 tabletas DPD N°1
- ▶ 20 tabletas Rojo Phenol
- ▶ 10 tabletas DPD N° 3
- ▶ 10 tabletas CyA (Ácido Cianúrico)
- ▶ 10 tabletas Alka-M (Alcalinidad)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0131	● 216100-17	Fotómetro Scuba II (*)	A 145
TIN-470-0066	● 19802218	Tapón frontal Scuba II	A 3,2
TIN-470-0091	● 19801805-31	Tapa trasera - batería Scuba II	A 4,7

\* Este modelo se sustituirá por el Scuba 3, producto hasta fin de existencias del proveedor

## Accesorios fotometría



### PIPETAS DE MUESTRAS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0043	● 197629	Kit 5 pipetas para MD110 - Ø 24 mm	A 54

### PATRONES DE CALIBRACIÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0191	● 215670	Kit patrones calibración para MD100/110	A 208

### KITS JUEGOS DE REACTIVOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0202	● 471056	Kit juego reactivos para DPD x3 Frasco Azul + x2 Frasco Rojo + x1 Frasco Verde	A 103
TIN-470-0199	● 471046	Solución buffer pH Phenol Red (X6)	A 103
TIN-470-0198	● 471016	Solución tampón DPD N°1 Frasco Azul (x6)	A 103
TIN-470-0200	● 471026	Solución reactiva DPD N°1 Frasco Verde (x6)	A 103
TIN-470-0201	● 471036	Solución tampón DPD N°3 Frasco Rojo (x6)	A 103

# Reactivos fotometría



Reactivos para medición en equipos de fotometría

PARÁMETRO	REFERENCIA	CÓDIGO	Pack blíster	SCUBA 2	MD100, MD110, MD200			PM630
					MD 3en1	MD4en1	MD6en1	
1 DPD N°1 Cloro libre	TIN-470-0005	511050BT	100 ud					
	TIN-470-0036	511051BT	250 ud	✓	✓	✓	✓	✓
	TIN-470-0103	511052BT	500 ud					
2 DPD N°3 Cloro Total	TIN-470-0167	511420BT	100 ud	✓	✓	✓	✓	✓
	TIN-470-0037	511081BT	250 ud					
	TIN-470-0009	511420BT	100 ud					
3 pH - Phenolred	TIN-470-0039	511771BT	250 ud	✓	✓	✓	✓	✓
	TIN-470-0104	511772BT	500 ud					
	TIN-470-0023	511370BT	100 ud	✓	✓	✓	✓	✓
4 CyA Acido Isocianúrico	TIN-470-0037	511371BT	250 ud					
	TIN-470-0010	513210BT	100 ud	✓	-	✓	✓	✓
5 Alka-M Alcalinidad - TAC	TIN-470-0152	513211BT	250 ud					
	TIN-470-0098	515660BT	100 ud	-	-	-	✓	✓
6 Dureza Total P	TIN-470-0098	515660BT	100 ud	-	-	-	✓	✓
7 Calcio-H N°1+N°2	TIN-470-0011 (*)	517761BT	100+100	-	-	-	-	✓
8 Peroxido Hidrogeno LR	TIN-470-0047 (*)	512380BT	100 ud	-	-	-	-	✓
9 Cobre N°1	TIN-470-0048 (*)	513550BT	100 ud	-	-	-	-	✓
9 Cobre N°2	TIN-470-0049 (*)	513560BT	100 ud	-	-	-	-	✓
9 Cobre N°1+N°2	TIN-470-0101 (*)	517691BT	100+100	-	-	-	-	✓
10 Hierro LR	TIN-470-0050 (*)	515370BT	100 ud	-	-	-	-	✓
11 Aluminio N°1	TIN-470-0148 (*)	515460BT	100 ud	-	-	-	-	✓
12 Fosfatos N°1 HR	TIN-470-0052 (*)	515810BT	100 ud	-	-	-	-	✓
12 Fosfatos N°1 LR	TIN-470-0126 (*)	513040BT	100 ud	-	-	-	-	✓
12 Fosfatos N°2 HR	TIN-470-0053 (*)	515820BT	100 ud	-	-	-	-	✓
12 Fosfatos N°1 LR + N°2 LR	TIN-470-0128 (*)	517651BT	100+100	-	-	-	-	✓

\* Reactivos disponibles bajo demanda al proveedor.

## REACTIVOS DE USO MÁS COMUN

	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
	1 TIN-470-0005	● 511050BT	DPD N°1 - Cloro libre. Caja 100 ud	A 7,8
	1 TIN-470-0036	● 511051BT	DPD N°1 - Cloro libre. Caja 250 ud	A 18
	2 TIN-470-0167	● 511420BT	DPD N°3 - Cloro total. Caja 100 ud	A 7,8
	2 TIN-470-0037	● 511081BT	DPD N°3 - Cloro total. Caja 250 ud	A 18
	3 TIN-470-0009	● 511420BT	Phenol Red - pH. Caja 100 ud	A 7,8
	3 TIN-470-0039	● 511771BT	Phenol Red - pH. Caja 250 ud	A 18
	4 TIN-470-0023	● 511370BT	CYA-Ácido isocianúrico. Caja 100 ud	A 11
	4 TIN-470-0038	● 511371BT	CYA-Ácido isocianúrico. Caja 250 ud	A 23

	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
	5 TIN-470-0010	● 513210BT	TAC - Alcalinidad. Caja 100 ud	A 45
	6 TIN-470-0098	● 515660BT	Dureza Total. Caja 100 ud	A 168

## Dosificadores Poolstyle Cloro



- ▶ Para piscinas hasta 150 m<sup>3</sup>
- ▶ Capacidad depósito 4 kg
- ▶ Dimensiones: 290x390 mm

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Capacidad	Vol. máx piscina	PVP-€
KOK-450-8002	K567BX/HC	Dosificador Poolstyle	4 Kg	150 m <sup>3</sup>	A 55

## Dosificadores Hayward Cloro

*Dosificadores de pastillas para montajes en línea y en by-pass*



- ▶ Válvula de ajuste para cambiar el caudal del producto dosificado.
- ▶ Válvula antirretorno para evitar que el agua vuelva al interior.
- ▶ Nunca utilizar un dosificador de cloro para distribuir bromo.
- ▶ Para montajes en línea y en by-pass.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Capacidad	Vol. máx piscina	Dimensiones	PVP-€
HAY-450-0907	CL0100EURO	Cloro en Línea 1½". 2,5 Kg	2,5 Kg	95 m <sup>3</sup>	206x390 mm	A 187
HAY-450-0801	CL0200EURO	Cloro en Línea 1½". 4 Kg	4 Kg	150 m <sup>3</sup>	290x390 mm	A 196
HAY-450-0902	CL0110EURO	Cloro en by-pass. 2,5 Kg	2,5 Kg	95 m <sup>3</sup>	170x356 mm	A 209
HAY-450-0800	CL220EURO	Cloro en by-pass. 4 Kg	4 Kg	150 m <sup>3</sup>	200x400 mm	A 218

## Dosificadores de gran capacidad

*Dosificador para grandes superficies. adaptados para Cloro y/o Bromo*



Dosificador C0250EXPE    Dosificador C0500EXPE

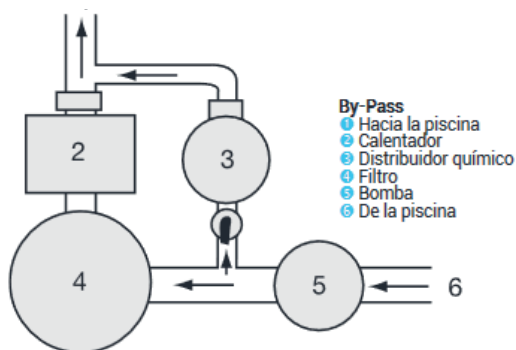
- ▶ Dosificador de pastillas de cloro o bromo para el tratamiento del agua de piscinas de grandes dimensiones.
- ▶ Dosificación más precisa y eficiente del producto químico en la piscina.
- ▶ Depósito en material duradero anticorrosivo.
- ▶ Instalación en by-pass
- ▶ Conexión 3/4".
- ▶ Incluye: Válvula de ajuste, Válvula antirretorno y tapón de descarga.
- ▶ Disponible en modelos con capacidad de 7 o 14 kg.
  - Dimensiones 7 Kg: 445x267 mm
  - Dimensiones 14Kg: 700x267 mm

REFERENCIA	CÓDIGO	CAPACIDAD	Disolución máx para Cloro	Vol. máx piscina para Cloro	Disolución máx para Bromo	Vol. máx piscina para Bromo	PVP-€
HAY-450-0001	C0250EXPE	7 kg	700 g/h	265 m <sup>3</sup>	35 g/h	75 m <sup>3</sup>	A 440
HAY-450-0904	C0500EXPE	14 kg	800 g/h	530 m <sup>3</sup>	50 g/h	150 m <sup>3</sup>	A 525

# Dosificadores Hayward Bromo

*Dosificadores específicos para Bromo, en by-pass con depósitos en ABS de alta resistencia*

- ▶ Con las pastillas de bromo en el depósito. El agua sube en el dosificador y se mezcla, para ser posteriormente inyectada en el circuito de filtración de la piscina. Montaje en by-pass.
- ▶ Es necesario controlar el agua de la piscina con analizadores de nivel de bromo para ajustar la concentración de producto.
- ▶ Válvula de ajuste con dial para regular fácilmente el caudal del producto químico a dosificar.
- ▶ Válvula antirretorno para evitar que el agua vuelva al interior del tanque dosificador.
- ▶ Nunca utilizar un dosificador de Bromo para distribuir Cloro.
- ▶ Depósito en ABS de alta resistencia y gran durabilidad.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Capacidad	Vol. máx piscina	Dimensiones	PVP-€
HAY-450-0905	● CL010BREURO	Bromo en by-pass. 2,5 Kg	2,5 Kg	27 m <sup>3</sup>	170x356 mm	A 209
HAY-450-0903	● CL0220BREURO	Bromo en by-pass. 4 Kg	4 Kg	43 m <sup>3</sup>	200x400 mm	A 261

## Electroválvula para dosificadores

*Especialmente indicada para dosificación de Bromo*



L131 3/4"



L132 1/2"

- ▶ Válvula de membrana, pilotada. El fluido no se encuentra en contacto con el actuador.
- ▶ El fluido se encuentra en contacto con el cuerpo y membrana.
- ▶ Indicada para dosificación de bromo.
- ▶ Modelo L132, permite des-ensamblaje para inspección.
- ▶ Tensiones de trabajo AC 24V/50Hz 230V/50Hz.
- ▶ Protección IP65.

PARÁMETRO	DOS-450-0009 L131DN20	DOS-450-0010 L131DN15
Presión máxima	10 bar	2 bar
Paso	3/4" - DN20	1/2" - DN15
Diámetro interior	18 mm	9 mm
Cuerpo	PP (Polipropileno) fibra vidrio reforzada	PPS (Polifenileno reforzado)
Revestimiento	Tubo INOX	PTFE (teflón)
Juntas	FPM (Vitón)	EPDM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
DOS-450-0009	● L131DN20	Electroválvula 10 bar. 3/4" - DN20	A 497
DOS-450-0010	● D132DN15	Electroválvula 2 bar. 1/2" - DN15. Permite des-ensamblaje	A 482

## Turbicheck

Medida de turbidez mediante infrarrojos. La normativa de piscina pública (RD742/2013) exige que la medición de turbidez se realice con aparatos de medida por infrarrojos.



- ▶ Equipo con batería para medición en laboratorio o en piscina.
- ▶ Medición por infrarrojos en cubeta.
- ▶ Cumple con la normativa RD 742/2013 para la medición de turbidez Medición TE/F – NTU – FNU.
- ▶ Rango de medición: 0,01-1100

### Incluye:

- ▶ Maletín.
- ▶ 4 botes de calibración, con estándares de enturbiamiento: <0,1, 20, 200, 800 NTU.
- ▶ Batería (600 mediciones con cada carga de batería).
- ▶ 3 cubetas con tapas.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
TIN-470-0145	266030	Turbidímetro Turbicheck Modelo TB211IR - Acceso datos USB	A 1.367
TIN-471-0001	194150	Kit 12 cubetas de análisis - Turbicheck	A 92
TIN-470-0141	197655	Kit calibración turbicheck	A 450

## Medidor de CO<sub>2</sub> - Humedad - Temperatura

El detector de CO<sub>2</sub> permite determinar la calidad del aire interior a través de la combinación de concentración de CO<sub>2</sub>, temperatura y humedad del aire.

- ▶ Conforme a normativa (RD742/2013) para piscina / Spa público en local cerrado.
- ▶ Señal acústica cuando se supera el valor límite de CO<sub>2</sub>.
- ▶ Indicación simultánea de la concentración de CO<sub>2</sub>, la temperatura y la humedad del aire en la pantalla.
- ▶ Función de grabación de hasta 5.300 mediciones.
- ▶ Diseño compacto. Dimensiones 120x100x110 mm
- ▶ Medición de la concentración de CO<sub>2</sub>.
- ▶ Amplio rango de medición hasta 6000 ppm.
- ▶ Software incluido.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Rango Humedad	Rango CO <sub>2</sub>	Rango T <sup>a</sup>	PVP-€
WOH-470-0001	6648	Medidor de CO <sub>2</sub> - Humedad - Temperatura	5-95%	0-6.000 ppm	-10 : 60 °C	A 375

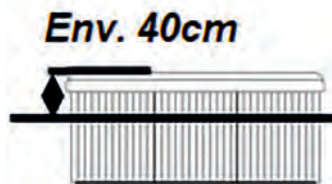


**SCP**<sup>®</sup>

# WELLNESS



- 311 > Resumen spas
- 312 > Gama Cove
- 316 > Gama Garden Leisure
- 321 > Gama Weekend
- 328 > Swimspas
- 330 > Gama Roca: Spas de encastrar
- 332 > Accesorios y cartuchos de repuesto
- 335 > Aquafinesse
- 336 > Natación contracorriente
- 340 > Juegos de aire y tumbonas hidromasaje
- 346 > Jets aire/agua
- 350 > Cañones
- 352 > Cascadas
- 354 > Elementos de EPS
- 358 > Saunas
- 362 > Calentadores y paneles de control saunas
- 364 > Conectividad e iluminación saunas
- 365 > Accesorios saunas
- 366 > Generadores de vapor



Los Spas presentados en este capítulo son destinados a un uso privado y familiar.

En caso de uso en hoteles, casas rurales, campings, no podemos hacerlos responsables de la gestión del agua del spa así como del cumplimiento de las normativas sanitarias vigentes

SCP propone una amplia gama de spas

## 1 ELECCIÓN DE LA UBICACIÓN DEL SPA: ¿DENTRO O FUERA?

**Fuera:** Cerca de una puerta de la casa, debajo de un porche o aislado.

**Dentro:** Necesario tener en cuenta un sistema de ventilación y de deshumidificación. Debemos intentar no instalarlo dentro o muy cerca de una habitación.

Cuidado con el revestimiento de las paredes, exigir tabiquería seca de clase EC (locales muy húmedos)

El revestimiento del suelo debe estar adaptado al ambiente húmedo y antideslizante.

## 2 VISITAR LA UBICACIÓN.

**Al igual que para una piscina, una visita permite verificar, entre otras:**

- > ¿Los accesos, un camión tiene acceso?
- > ¿Se deberá prever una grúa? ¿Bloquear la calle?
- > Cuadro eléctrico, potencia eléctrica contratada, ¿es suficiente?
- > Longitud del cable, otras obligaciones de la instalación.
- > Instalación conforme a las normas eléctricas.
- > Obras de preparación a la instalación.

## 3 PREPARACIÓN DEL SOPORTE.

> Capa de hormigón armada de 8 a 10 cm + cableado de 4mm<sup>2</sup> (spa + eventual iluminación).

> Spas en terrazas, altillos, balcones, tener estudio de soporte de estructura por técnico cualificado.

## 4 SPA ENCASTRADO.

> Un spa elevado no está estudiado para estar soterrado, salvo la escalera, existiendo siempre algunos riesgos para el usuario.

> Si el SPA tiene que ser encastrado, debe cuidar:

- > Dejar sobresalir el spa unos 40cm (comodidad para acceder y facilitar el cierre con una cubierta).
- > Instalar el Spa sobre una superficie con drenaje, y conectada a la red de pluviales. Probar antes de su instalación o contemplar una bomba de achique.
- > Disponer de un paso libre alrededor del spa de 80 cm mínimo.
- > Pensar en un espacio para airear y la ventilación.
- > Pensar en un espacio en la terraza desmontable.
- > Dejar correas debajo del spa.

**IMPORTANTE:** para Spas empotrados, SCP y sus fabricantes no pueden asumir gastos añadidos en la colocación y/o posteriores movimientos que se hagan del mismo, incluso, estando en garantía.

## 5 PROTECCIONES ELÉCTRICAS

> 1 disyuntor diferencial de 30 mA en cabecera de línea de spa.

> 1 disyuntor de 16, 25 o 32 amperios; mono o trifásico: según modelo de spa.

## 6 EL DÍA DE LA ENTREGA

> Prever personal, correas, y carros con ruedas para su desplazamiento hasta la ubicación final.

> Guardar los albaranes de entrega, el albarán y otros documentos que están en el embalaje y zona técnica.

> Apuntarse el número de serie en el mismo albarán o factura.

> Colocar el cartucho de filtro en su ubicación

> Verificar la bomba, la bomba de calor en caso de que venga una o el calentador, etc...

> Equilibrar el agua (TAC - PH - TH), y tratarla.

> Formar el usuario final al uso y tratamientos del spa.

**Nota:** Hacer una limpieza de las tuberías con Aquafinesse para eliminar el biofilm, más aún, si el spa ha tenido agua o lleva mucho tiempo en stock.

**Ajustes simples:**

> Spas con bomba circuladora, filtrar con la velocidad 1 de la bomba de masaje, tener caudal importante y producción de calor. Duración aconsejada 2 x 4h.

> Spas con bomba circuladora, y ozonizador, no trabajar 24/24, hacer mejor 2 x 6h/día, y ajustar si fuera necesario.

> Spas con bomba circuladora y UV; 24/24 es posible.

**CONSEJO:** Tener un libro de uso y mantenimiento donde escribimos todas las operaciones de mantenimiento que hacemos, con fecha y hora.

**IMPORTANTE:** Se aconseja dar de alta el spa en la web del fabricante, el mismo día de la entrega e instalación del spa, para gozar de todas las garantías.

Asegúrese que el nuevo usuario del spa tiene nociones básicas de mantenimiento y uso del spa, y que entiende bien el manual de instrucciones.



MARCA & MODELO	PLAZAS TOTALES SENTADOS/TUMBADOS	MÚSICA	Nº JETS MASAJE	JETS LAMINARES Y/O JETS CASCADA	SIST. TRATAMIENTO Y DESINFECCION	DIMENSIONES	PESO EN VACÍO	VOLUMEN DE AGUA	BOMBAS DE MASAJES Y RECIRCULACION	CALENTADOR	REFERENCIA FILTRO
----------------	----------------------------------	--------	----------------	---------------------------------	----------------------------------	-------------	---------------	-----------------	-----------------------------------	------------	-------------------



### Gama Cove

<b>Encore SE</b> NRC-860-9045	6 (5/1)		40	1	Ozono	213 x 213 x 89 cm	215 kg	1249 L	1 x 2 CV 2 Velocidades	2 kW	SPG-050-0112
<b>Retreat</b> NRC-860-9040	5 (4/1)		28	1	Ozono	203 x 178 x 86 cm	179 kg	1059 L	1 x 2 CV 2 Velocidades	2 kW	SPG-050-0112
<b>Stella</b> NRC-860-0045	3 (2/1)		21		Ozono	213 x 157 x 86 cm	189 kg	908 L	1 x 2 CV 2 Velocidades	2 kW	SPG-050-0112
<b>Impulse</b> NRC-860-0046 NRC-860-0047	4 (4/0)		14		Ozono	Ø 199 x 79 cm	122 kg	946 L	1 x 2 CV 2 Velocidades	2 kW	SPG-050-0141 SPG-050-0123



### Gama Garden Leisure

<b>GLHT 696L</b> GLH-860-0028	6 (5/1)		96	1	Ozono	226 x 226 x 91 cm	423 kg	1438 L	2 x 2,5 CV	3 kW	SPG-050-0119
<b>GLHT 780B</b> GLH-860-0036	7 (7/0)		80	1	Ozono	213 X 213 X 91 cm	376 kg	1317 L	2 x 2,5 CV	3 kW	SPG-050-0120
<b>GLHT 680L</b> GLH-860-0032	6 (5/1)		80	1	Ozono	213 X 213 X 91 cm	376 kg	1211 L	2 x 2,5 CV	3 kW	SPG-050-0121
<b>GLHT 642L</b> GLH-860-0040	6 (5/1)		42	1	Ozono	213 x 213 x 91 cm	367 kg	1208 L	1 x 2 CV	2 kW	SPG-050-0111
<b>GLHT 542DL</b> GLH-860-0044	5 (3/2)		42	3	Ozono	214 x 214 x 92 cm	361 kg	1250 L	1 x 2,5 CV	2 kW	SPG-050-0111
<b>GLHT 334L</b> GLH-860-0052	3 (2/1)		34	1	Ozono	165 x 213 x 75 cm	304 kg	795 L	1 x 2,5 CV	2 kW	SPG-050-0112



### Gama Week-End

<b>645/L</b> WEH-860-0133 WEH-860-0132	6 (5/1)	SÍ	45	2	UV	215 x 215 x 91 cm	300 kg	883 L	2 x 2 CV	3 kW	WEH-050-0126
<b>643L</b> WEH-860-0135	6 (5/1)		43		Ozono	215 x 215 x 86,5 cm	391 kg	1100 L	2 x 3 CV 2 Velocidades	3 kW	WEH-050-0126
<b>551/2L</b> WEH-860-0134	5 (3/2)		51		Ozono	215 x 215 x 86,5 cm	380 kg	1070 L	2 x 3 CV 2 Velocidades	3 kW	WEH-050-0126
<b>542/2L</b> WEH-860-0136 WEH-860-0137	5 (3/2)		42		Ozono	200 200 x 89 cm	236 kg	956 L	1 x 3 CV 2 Velocidades	3 kW	WEH-050-0126
<b>536/L</b> WEH-860-0131	4 (3/1)		36	2	Ozono	215 x 190 x 85 cm	300 kg	713 L	1 x 3 CV 2 Velocidades	2 kW	WEH-050-0126
<b>330/2L</b> WEH-860-0130	3 (1/2)		30		Ozono	200 x 150 x 78 cm	250 kg	498 L	1 x 2 CV	2 kW	WEH-050-0126
<b>453</b> WEH-860-0114	2 (2/0)		27		Ozono	453 X 235 X 147 cm	1200 kg	5900 L	1 x 3 CV + 3 x 2,5 CV	3 kW	WEH-050-0026



## Encore SE

*Un spa con mucho espacio y muy bien equipado*

Generoso por sus dimensiones, acoge hasta 6 personas, el ENCORE SE tiene como equipamiento el pack Northern Lights, con barras LED en los ángulos, por debajo los cristales, la cascada así como algunos jets retro iluminados.



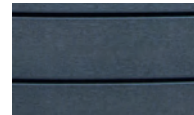
Jets



### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	213 x 213 x 89 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	215 kg / 1 249 l
MASAJE	40 chorros, incluido un chorro de hidromasaje DTS
BOMBAS	2CV de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	Luz interior LED
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	Pack 4 portavasos y auroras boreales de luces con cascada
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento

### COLORES DISPONIBLES



Negro



Blanco Mármol



Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NRC-860-9045	● ENCORE SE	A 13.119



Masaje transversal con hidromasaje (whirlpool)



Masaje tradicional con chorro venturi



## Retreat

### La luminoterapia y el confort con mayúsculas

Formato familiar con 5 plazas sentadas o 2 plazas sentadas con diferentes profundidades + 1 banco que puede convertirse en una plaza acostada para un masaje completo del cuerpo, gracias al jet torbellino. El spa RETREAT dispone de una iluminación LED con diseño vertical en cada ángulo, con cascada, reposa vasos, y con algunos grandes jets, retro iluminados.



#### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 plazas o 2 plazas + 1 tumbado
DIMENSIONES	203 x 178 x 86 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	179 kg / 1 059 l
MASAJE	28 chorros, incluido 1 jacuzzi DTS
BOMBAS	2 CV de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	Luz interior LED
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	Pack 4 portavasos y auroras boreales de luces con cascada
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



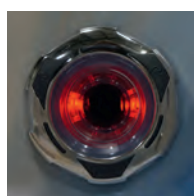
No incluye escalón de acceso (ver accesorios)



Masaje transversal con hidromasaje (whirlpool)



Masaje tradicional con chorro venturi



Opción de aurora boreal

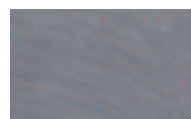


Cascada

#### COLORES DISPONIBLES



Negro



Gris Eclipse



Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NRC-860-9040	● RETREAT	A 11.840



## Stella

*Un concentrado de grandes beneficios para la salud*

Ideal para un uso de hasta 3 personas. Este spa seducirá por una excelente relación calidad – precio.



chorro de hidromasaje



### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	1 acostado + 2 sentado
DIMENSIONES	213 x 157 x 86 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	189 kg / 908 l
MASAJE	21 chorros, incluido 1 jacuzzi DTS
BOMBAS	2 CV dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	Luz interior LED
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento

### COLORES DISPONIBLES



Negro



Blanco Mármol



Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NRC-860-0045	● STELLA*	A 11.030

\*Hasta fin de existencias.



Masaje transversal con hidromasaje (whirlpool)



Masaje tradicional con chorro venturi



## Impulse

*Un lujo al alcance de todos que te cambiará la vida*

Su color y su forma de baño tradicional nórdico nos hacen pensar que podemos estar en algún lugar de Finlandia. El Impulse, como los otros spas Cove, están estudiados para el mejor disfrute de los jets, gracias a su forma redonda. Con un verdadero masaje transversal del cuerpo, viene a completar el masaje tradicional. Es un spa con bajo peso lo que lo hace fácil de manipular.



chorro de hidromasaje

### CARACTERÍSTICAS

NOMBRE DE PLACES	4
DIMENSIONES	Ø 199 cm x 79 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	122 kg / 946 l
MASAJE	14 chorros, incluido 1 jacuzzi DTS
BOMBAS	2 CV dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	Luz interior LED
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



No incluye escalón

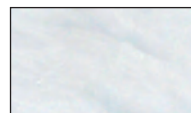


En madera de cedro sin tratar: dejar envejecer naturalmente o proteger usando aceites naturales

### COLORES DISPONIBLES



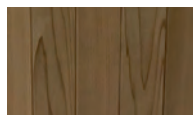
Gris oscuro



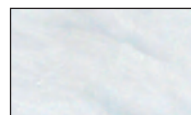
Blanco mármol



Gris oscuro



Cedro natural



Blanco mármol



Gris oscuro



Masaje transversal con hidromasaje (whirlpool)



Masaje tradicional con chorro venturi

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
NRC-860-0046	● IMPULSE - Acabado gris	A 8.363
NRC-860-0047	● IMPULSE - Acabado cedro natural	A 9.742



## GLHT 696L

*El formato XXL, el más equipado en jets de su categoría.*

Con sus 96 jets que se orientan de diferentes maneras en cada emplazamiento, el GLHT 696L podrá satisfacer todos los usuarios ofreciendo un verdadero placer y disfrute. Puede acoger hasta 6 personas. Cada emplazamiento asegura un confort sentado de como mínimo 5 personas. La tumbona de este spa es la más grande de la gama.



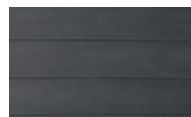
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	226 x 226 x 92 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	405 kg / 1.548 l
MASAJE	96 chorros
BOMBAS	2 x 2,5 CV incluyendo 1 de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	3 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 32 A
ILUMINACIÓN	8 LED interiores, 4 LED exteriores y 3 reposacabezas retroiluminados
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	Cascada Estuche Gecko In.YJ3 & teclado in.k450
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



No incluye escalón de acceso (ver accesorios)

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco alpino



Gris ceniza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GLH-860-0028	● GLHT 696L	A 16.282



## GLHT 780B

*Muchas plazas y además bien equipadas*

Gracias a su disposición en estrella, puede acoger hasta 7 personas sentadas. El GLHT780B tiene 80 jets orientados en la espalda y piernas. Permite una sesión agradable, para poder conversar y gozar de un verdadero spa. La disposición en estrella de las plazas permite acoger niños.

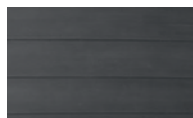


### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	7 asientos
DIMENSIONES	214 x 214 x 92 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	371 kg / 1 249 l
MASAJE	80 chorros
BOMBAS	2 x 2,5 CV, incluido 1 de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	3 kW y bypass preinstalado para bomba de calor
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 32 A
ILUMINACIÓN	8 LED interiores, 4 LED exteriores y 3 reposacabezas retroiluminados
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	3 chorros laminares retroiluminados Estuche Gecko In.YE3 & teclado in.k450
CUBIERTA	Incluido (6a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco alpino



Gris ceniza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GLH-860-0036	● GLHT 780B	A 15.558



## GLHT 680L

¡El confort ante todo!

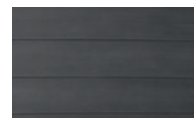
Formato perfecto, con 6 plazas sentadas + 1 acostada, con 2 bombas de masaje y 80 jets muy bien posicionados para un confort completo. Las plazas sentadas son las mejor equipadas de toda la gama.



### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	214 x 214 x 92 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	371 kg / 1 249 l
MASAJE	80 chorros
BOMBAS	2 x 2,5 CV incluido 1 de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	3 kW bypass preinstalado para bomba de calor
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 32 A
ILUMINACIÓN	8 LED interiores, 4 LED exteriores y 3 reposacabezas retroiluminados
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	3 chorros laminares retroiluminados Estuche Gecko In.YE3 & teclado in.k450
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco alpino



Gris ceniza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GLH-860-0032	● GLHT 680L	A 15.558





## GLHT 642L

*Para compartir convivencia, con mucho confort*

Formato familiar con 5 plazas sentadas y 1 acostada. La postura acostada permite un agradable masaje de los omóplatas y piernas, así como de la palma de los pies. Ideal para un uso en familia con un precio competitivo.



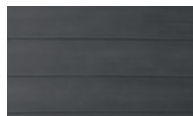
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	214 x 214 x 92 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	361 kg / 1 249 l
MASAJE	42 chorros
BOMBAS	1 x 2,5 CV incluido 1 de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230V / 16 A
ILUMINACIÓN	8 LED interiores, 4 LED exteriores y 3 reposacabezas retroiluminado
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	Estuche Gecko In.YE3 & teclado in.k450
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



No incluye escalón

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco alpino



Gris ceniza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GLH-860-0040	● GLHT 642L	A 13.749



## GLHT 334L

*Para tener momentos wellness en pareja*

Ideal para usar en pareja, el GLHT 334L puede acoger hasta 3 personas. Con sus 34 jets, trabaja muy bien el masaje de la espalda de las piernas y planta del pie. Ideal para quitarse el stress de un largo día.

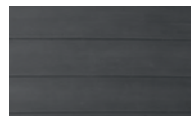


### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	2 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	165 x 214 x 86 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	301 kg / 795 l
MASAJE	34 chorros
BOMBAS	1 x 2,5 CV incluyendo 1 de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	8 LED interiores, 4 LED exteriores y 3 reposacabezas retroiluminados
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	Estuche Gecko In.YE3 & teclado in.k450
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento



### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco alpino



Gris ceniza

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GLH-860-0052	● GLHT 334L	A 11.578



## 645/L

### Una historia para vivir

Con una capacidad máxima de 6 personas, el modelo 645/L tiene un masaje especial para las piernas en la plaza acostada. El spa también tiene 2 jets instalados en la parte más baja para un masaje de la espalda, con 2 jets también en forma de fuente y 16 preciosas luces LED que siguen la línea de agua.

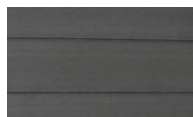


Sistema de música opcional

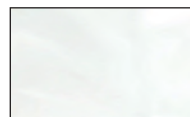


#### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos + 1 tumbado
DIMENSIONES	215 x 215 x 91 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	300 kg / 883 l
MASAJE	45 chorros + 2 chorros fuente
BOMBAS	2 x 2CV incluido uno de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	3 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 32 A
ILUMINACIÓN	16 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	Tratamiento UV-C
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento Aislamiento escandinavo 3,5 cm



Faldón: Gris



Casco: Blanco hielo



Cubierta: Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0132	Weekend 645/L Basic	A 10.620
WEH-860-0133	Weekend 645/L Plus (Música)	A 12.405



## 643/L

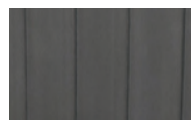
El nuevo 6 plazas de la familia weekend, para sacarle el máximo uso



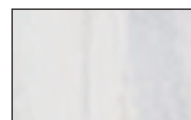
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos (1 tumbados)
DIMENSIONES	215 x 215 x 86 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	391 kg / 1100 l
JETS MASAJE	43
BOMBAS	2 x 3CV
CALENTADOR	3 kW
PANEL DE CONTROL	SmartTouch
SMARTPHONE APP-WIFI	opcional
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 1x 25 A - 230 V / 3x 16 A
ILUMINACIÓN	16 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozmix™ System (Ozono + mixer)
CUBIERTA	Blacktex (7 a 12 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento Aislamiento escandinavo 3,5 cm

### COLORES DISPONIBLES



Faldón: Gris oscuro

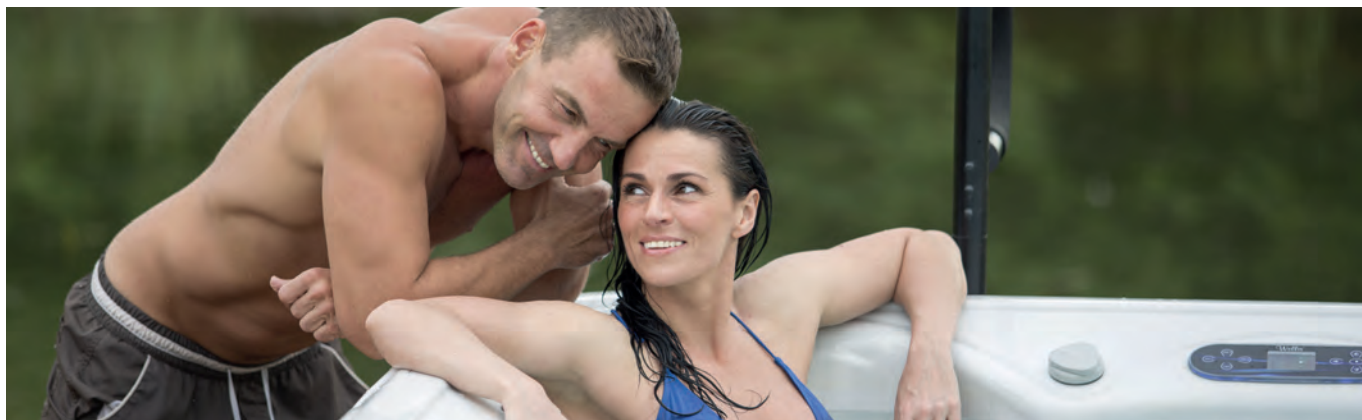


Casco: Blanco hielo



Cubierta: Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0135	● Weekend 643/L	A 14.473



## 551/2L

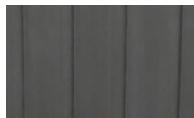
Con dos tumbonas en tamaño extra grande de 215 x 215 cm



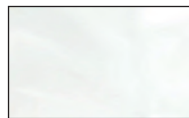
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos ( 2 tumbados)
DIMENSIONES	215 x 215 x 86 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	380 kg / 1070 l
JETS MASAJE	51
BOMBAS	2 x 3CV
CALENTADOR	3 kW
PANEL DE CONTROL	SmartTouch
SMARTPHONE APP-WIFI	Opcional
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 1x 25 A - 230 V / 3x 16 A
ILUMINACIÓN	16 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	tratamiento UV-C
CUBIERTA	Blacktex (7 a 12 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento Aislamiento escandinavo 3,5 cm

### COLORES DISPONIBLES



Faldón: Gris oscuro



Casco: Blanco hielo



Cubierta: Negra

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0134	● Weekend 551/2L	A 14.473



## 542/2L

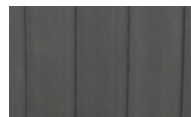
Un spa con dos tumbonas en versión 200 cm de ancho



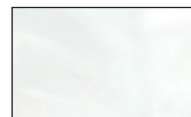
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	5 asientos ( 2 tumbados)
DIMENSIONES	200 x 200 x 89 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	236 kg /956 l
JETS MASAJE	42
BOMBAS	1 x 3CV (2 velocidades)
CALENTADOR	3 kW
PANEL DE CONTROL	SmartTouch
SMARTPHONE APP-WIFI	Opcional
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V /1x 25 A - 230 V / 3x 16 A
ILUMINACIÓN	16 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento Aislamiento escandinavo 3,5 cm

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Casco: Blanco hielo



Negro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>WEH-860-0136</b>	Weekend 542/2L	A 9.304
<b>WEH-860-0137</b>	Weekend 542/2L Plug&play	A 9.304



## 536/L

Una experiencia excepcional

### PLUG&PLAY DE SERIE

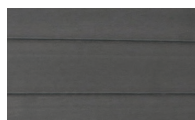
Puede acoger hasta 5 personas, y facilita la incorporación al spa gracias a su escalón interior. En la plaza acostada tiene un masaje especial para piernas. El spa también tiene 2 jets que facilitan el drenaje. Además, se completa con 2 jets con forma de fuente y 14 luces que siguen la línea de agua.



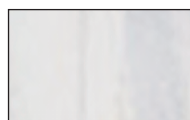
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	1 tumbado + 4 asientos
DIMENSIONES	215 x 190 x 85 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	300 kg / 713 l
MASAJE	36 chorros + 2 chorros fuente
BOMBAS	3 CV de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	14 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	PLUG&PLAY incluye 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> cable de 3 m e interruptor diferencial de 30 mA para toma de 16A
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco mármol



Gris oscuro



Chorros jet tipo fuente

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0131	● Weekend 536/L	A 9.476



## 330/2L

Una configuración excepcional de serie

### PLUG&PLAY DE SERIE (solo para enchufar).

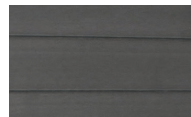
Una verdadera joya compacta y exclusiva, con 2 plazas acostadas, una junto a la otra, envolviendo una tercera que mira para el otro lado. Las luces LED que siguen la línea de agua dan un toque mágico.



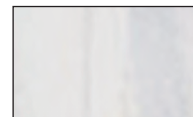
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	2 plazas reclinables + 1 asiento
DIMENSIONES	200 x 150 x 78 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	250 kg / 498 l
MASAJE	30 chorros
BOMBAS	2 CV de dos velocidades (filtración y masaje)
CALENTADOR	2 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	230 V / 16 A
ILUMINACIÓN	10 LED en línea de agua
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
EQUIPAMIENTO ADICIONAL	PLUG&PLAY incluye 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> cable de 3 m e interruptor diferencial de 30 mA para toma de 16A
CUBIERTA	Incluido (6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Faldón sin mantenimiento

### COLORES DISPONIBLES



Gris oscuro



Blanco mármol



Gris oscuro

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0130	Weekend 330/2L	A 8.546





## 453 swimspa

Un swimspa sin esperas, contracorriente y wellness todo en uno. El swimspa que completa la gama weekend

- ▶ Foco subacuático.
- ▶ 2 skimmers.
- ▶ 6 chorros cascada tipo jet.
- ▶ Se puede gestionar de forma remota con la aplicación "In touch 2", controla directamente:
  - ▶ Temperatura de agua.
  - ▶ Gestión de ciclos de filtración.
  - ▶ Gestión de iluminación mediante sistema de control In-Mix.



### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	3 plazas, 2 asientos + 1 contracorriente
DIMENSIONES	453 X 235 X 147 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	1.200 kg / 5.900 litros
MASAJE	24 jets (masaje) + 3 jets contracorriente
BOMBAS	1 bomba 3 CV (masaje) + 3 bombas 2,5 CV (contracorriente) + bomba de recirculación
CALENTADOR	3 kW Incluye bypass preinstalado para bomba de calor externa
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	2 opciones: 3X 25A (400/50hz) (recomendada) 1X40A (230/Hz)
ILUMINACIÓN	Mini LED
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozonizador
PANEL CONTROL - M- SYSTEM	Gecko In.YE-8 & K1000
CUBIERTA	Incluida (grosor de 6 a 9 cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Horizontales sin mantenimiento



### COLORES DISPONIBLES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0114	● Weekend 453 Swimspa	A 35.148



## Rio Grande W Flow Life

*Un spa para nadar, bizonal: con zona spa y con zona contracorriente*

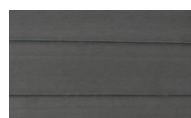
Con un espacio para nadar y un spa de 5 plazas, el Rio Grande es un auténtico spa de nado para disfrutar del agua, en todos sus aspectos, todo el año.



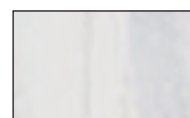
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	1 plaza reclinada + 4 plazas sentadas + 1 espacio para nadar
DIMENSIONES	600 x 235 x 147 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	1 250 kg / 8 000 l
MASAJE	40 chorros
BOMBAS	3 x 3 CV dos velocidades
CALENTADOR	2 x 3 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	Mínimo : 1 x 35A / 230V Óptimo : W-flow : 3 x 16A / 400V
ILUMINACIÓN	2 x 16 LED exclusivo + válvulas de control iluminadas
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozmix™ sistema (Ozonizador + mezclador)
EQUIPAMIENTO OPCIONAL	> 3 chorros de cascada retroiluminados > Sistema AquaSoul Pro 4.1 > Conexión Wifi > Remeros > Aromaterapia
CUBIERTA	Incluido (7 a 12cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Horizon™ Lateral o semienterrada

### COLORES DISPONIBLES



Gris



Blanco mármol



Gris oscuro



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0126	<span style="color: blue;">●</span> Rio Grande W Flow Life	A 55.433



## Amazonas W Flow Life

Un spa para los nadadores más exigentes con turbina W Flo con una capacidad de 50-160 m<sup>3</sup> hora

El spa de nado Amazonas, ofrece un gran espacio que tiene de serie hasta unos remos y se complementa con 2 plazas para spa integral de la espalda.



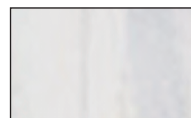
### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	2 plazas + 1 amplia zona de baño
DIMENSIONES	550 x 235 x 147 cm
PESO SECO/VOL EN AGUA	1 300 kg / 6 600 l
MASAJE	27 chorros
BOMBAS	3 x 3 CV dos velocidades
CALENTADOR	1 x 3 kW
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	Mínimo : 1 x 35A / 230V Óptimo : W-flow : 3 x 20A / 400V
ILUMINACIÓN	1 x 16 LED exclusivo + válvulas de control iluminadas
TRATAMIENTO DE AGUA	Ozmix™ sistema (Ozonizador + mezclador)
EQUIPAMIENTO OPCIONAL	> 3 chorros de cascada retroiluminados > Sistema AquaSoul Pro 4.1 > Conexión Wifi > Remeros
CUBIERTA	Incluido (7 a 12cm)
ESTRUCTURA FALDONES	Horizon™ Lateral o semienterrada

### COLORES DISPONIBLES



Gris



Blanco mármol



Gris oscuro



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-860-0125	● Amazonas W Flow Life	A 42.497



## Sunflower

### Spa redondo con desbordamiento

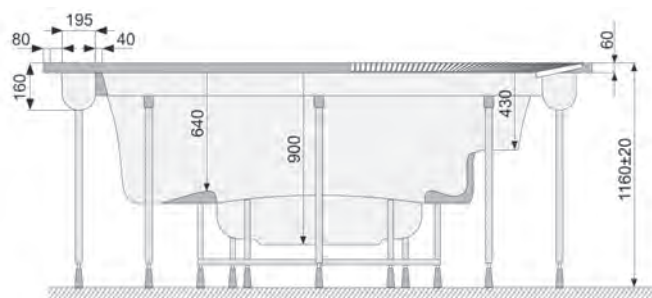
Enfocado a un uso privado y familiar o para uso comercial (colectivo o público), está fabricado en acrílico reforzado con poliéster, con opciones de jets y con circuitos hidráulicos, el spa está instalado sobre un soporte metálico regulable.



#### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	8 sentado
DIMENSIONES	Ø 283 x 1 168 cm
CAPACIDAD	2.000 l (sin depósito de compensación)
BOQUILLAS DE MASAJE	Inox
JETS	14 o 32
ILUMINACIÓN	LED blanco o de color
CASCO	Blanco jaspeado

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>ROC-860-0034</b>	● Casco Sunflower preequipado para 14 jets. LED blanco	A 39.470
<b>ROC-860-0035</b>	● Casco Sunflower preequipado para 14 jets. LED 24 colores	A 42.617
<b>ROC-860-0071</b>	● Casco Sunflower preequipado para 32 jets. LED blanco	A 43.109
<b>ROC-860-0072</b>	● Casco Sunflower preequipado para 32 jets. LED 24 colores	A 46.256



#### MATERIAL COMPLEMENTARIO (No incluido)

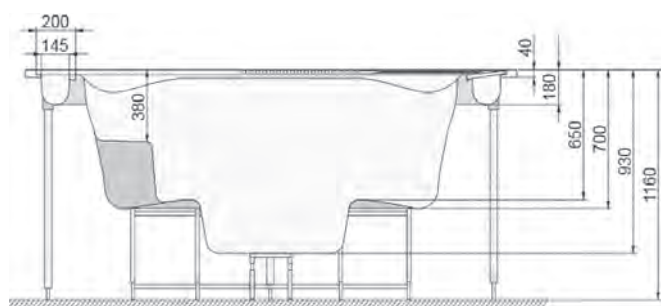
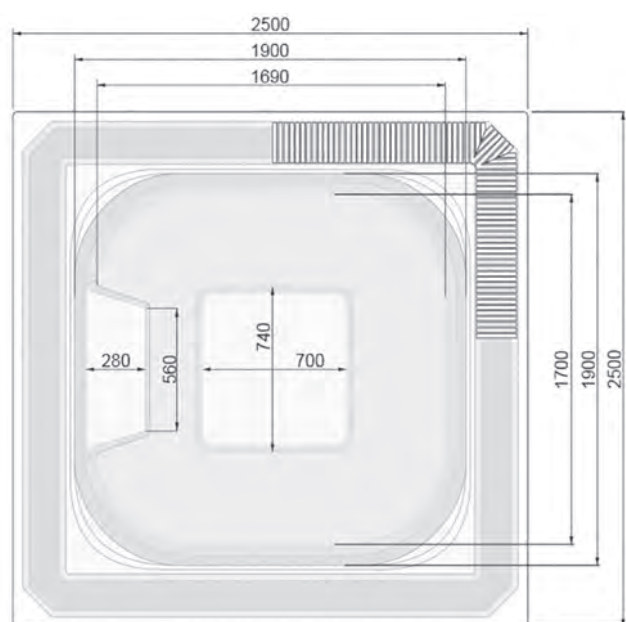
Bomba de filtración	HAY-100-1594
Filtración de arena	ASP-050-0024
Cuadro eléctrico	Por encargo
Bombas de aire y agua	HAY-100-1597
Panel dosificación	HAY-450-0040
Barandilla exterior	FLX-350-0042



## Olimpia

### Spa cuadrado con desbordamiento

Enfocado a un uso privado y familiar, o para uso comercial (colectivo o público), a diferencia del Sunflower este spa rectangular también está fabricado en acrílico reforzado con poliéster, con opciones de jets, con circuitos hidráulicos, instalado sobre un soporte metálico, regulable.



#### CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE PLAZAS	7 asientos
DIMENSIONES	250 x 250 x 116 cm (+/- 10 mm)
CAPACIDAD	2.000 l (sin depósito de compensación)
BOQUILLAS DE MASAJE	Inox
JETS	14 o 32
ILUMINACIÓN	LED blanco o de color
CASCO	Blanco jaspeado

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>ROC-860-0026</b>	Casco Olimpia preequipado para 14 jets. LED blanco	A 33.569
<b>ROC-860-0027</b>	Casco Olimpia preequipado para 14 jets. LED 24 colores	A 36.716
<b>ROC-860-0028</b>	Casco Olimpia preequipado para 32 jets. LED blanco	A 37.470
<b>ROC-860-0029</b>	Casco Olimpia preequipado para 32 jets. LED 24 colores	A 40.617

#### MATERIAL COMPLEMENTARIO (No incluido)

Bomba de filtración	HAY-100-1594
Filtración de arena	ASP-050-0024
Cuadro eléctrico	Por encargo
Bombas de aire y agua	HAY-100-1597
Panel dosificación	HAY-450-0040
Barandilla exterior	FLX-350-0042

## Elevadores de cubiertas

- ▶ Los elevadores de cubiertas se adaptan a todos los modelos de spa. Instalación rápida, en solo unos minutos.
- ▶ Ayudan a retirar la cubierta con un mínimo esfuerzo.
- ▶ No requiere perforación para la instalación.
- ▶ La tapa permanece colocada sobre el sistema, sin forzar la junta central, lo que evita roces y mejora su vida útil.



### COVER CADDY

Requiere un espacio libre igual a la mitad del ancho del spa. Adecuado para spas de más de 76 a 104 cm de altura

### COVER ROCK-IT

Se adapta a spas con una longitud inferior a 244 cm / Requiere un espacio libre de 46 cm detrás del spa. No recomendado para modelos rectangulares de Beachcombers

### COVER RX

Se adapta a spas de entre 56 y 96 cm de altura Requiere 36 cm de espacio libre detrás del spa

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CVV-850-0003	● 2000614	Cover Caddy. Elevador de cubiertas	A 377
CVV-850-0004	● 2000615	Cover Rock-it. Elevador de cubiertas	A 268
CVV-850-0001	● 2000616	Cover Rx. Elevador de cubiertas	A 268

## Cubiertas, escalones y barandillas



- ▶ Polietileno alta densidad con tratamiento Anti UV.
- ▶ Dimensiones 82 x 39,5 x 56.
- ▶ Superficie antideslizante.
- ▶ Configurable para spas de bordes redondos o rectos.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 CVV-850-0042	● Escalón color gris oscuro	A 148

- ▶ Dimensiones 93 x 41x 29.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
2 WEH-850-0080	● Escalón color gris claro	A 210



- ▶ No requiere perforación para su instalación.
- ▶ Incluye luz LED.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
CVV-850-0018	● Barandilla	A 278



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-700-0002	● Cubierta térmica spa 330/2L	A 862
WEH-700-0003	● Cubierta térmica spa 536/L	A 862
WEH-700-0004	● Cubierta térmica spa 645/L	A 862
WEH-700-0052	● Cubierta térmica spa 551/L	A 862
WEH-700-0053	● Cubierta térmica spa 643/L	A 862
WEH-700-0054	● Cubierta térmica spa 542L& 542/2L	A 862

## Cartuchos filtración spas



SPG-050-0123



SPG-050-0112



WEH-050-0025



WEH-050-0022



WEH-050-0023



WEH-050-0024



WEH-050-0026



WEH-050-0021



SPG-050-0134



AJL-050-0005



AJL-050-0004



SPG-050-0127

### Spas Cove

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SPG-050-0123	FC-2375	Modelo Impulse (hasta 2021)	A 59
SPG-050-0141	PLBS50	Modelo Impulse (desde 2021 skimmer flotante)	A 59
SPG-050-0112	PWW35L	Modelos Retreat & Encore SE	A 59

UNIDADES SPA	Ø EXT	Ø INT	ALTURA
1	125	54	338
1	135	54	257
1	127	44	215



### Garden Leisure

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SPG-050-0112	PWW35L	GLHT34L	A 59
SPG-050-0111	PWW50L	GLHT42B, GLHT42L	A 59
SPG-050-0120	PCD75N	GLHT80B, GLHT80L, GLHT96L	A 79

UNIDADES SPA	Ø EXT	Ø INT	ALTURA
1	127	44	215
1 o 2	127	38	335
1	178	175	247

### Wellis® Spas Wellis

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WEH-050-0025	AKU1831	Manhattan, Málaga, Palermo, Marbella, Elbrus	A 48
WEH-050-0022	AKU0116	Discovery, Explorer	A 48
WEH-050-0023	AKU1608	Sun Family, Titan, Mercury, Zonza, Earth, Jupiter	A 48
WEH-050-0024	AKU1609	Pluto, Mars, Venus, Saturn	A 48
WEH-050-0026	AKU0135	Danubio, Amazonas, Rio Grande, Volcano, Kongo	A 48
WEH-050-0021	AKU0136	Everest, Elbrus, Kilimanjaro, Olympus	A 48
SPG-050-0134	PWW50P4	Cartucho Wellis PWL50P4-M	A 48

UNIDADES SPA	Ø EXT	Ø INT	ALTURA
1	124	55	337
3	126	55	235
1	126	55	235
1 o 2	152	45	175
3 o 5	152	45	175
1 o 3	152	45	175
1	152	-	194

### Spas Beachcomber

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
AJL-050-0005	3005845	Beachcomber (Standard)	C 41
AJL-050-0004	3005815	Beachcomber (Fine)	C 41
SPG-050-0127	FC-2390	Beachcomber (fabricado por Pleatco)	C 79

UNIDADES SPA	Ø EXT	Ø INT	ALTURA
1	124	75	338
1 o 2	125	75	338
1	127	53	339

## Lektra



### Diseñado para spas y pequeñas piscinas elevadas

- ▶ La bomba interna operada por batería crea succión de aspiración, no requiere mangueras ni cables. Cabezal con prefiltro
- ▶ Salida del agua a través de la rejilla.
- ▶ Las ruedas permiten un movimiento rápido y una mayor agilidad.
- ▶ Tiempo de funcionamiento con baterías nuevas: hasta 60 minutos
- ▶ Requiere 8 pilas AA no incluidas
- ▶ Mango telescópico de 1,50 m máx. con empuñadura y mecanismo de bloqueo

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
KOK-400-8653	● kit de limpieza - Aspirador Lektra	6	A	60

## Skooba vac



### Diseñado para piscinas pequeñas de pared blanda. Caudal mínimo 2 a 5 m<sup>3</sup>/h

- ▶ Cabezal transparente para ver el estado de suciedad retenida.
- ▶ Bolsa filtrante interna, recoge pequeños residuos (polvo, arena, hojas) para no sobrecargar la filtración.

#### Incluye

- > Cabezal superior transparente twist-and-lock.
- > Mango de aluminio 4 tramos 1,78 m.
- > 5 m de tubería.
- > Embudo cónico adaptable.
- > Filtro.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
KOK-200-0117	● Aspirador Scooba Vac	6	A	49

## Accesorios limpieza spa



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
PSY-850-0084	● Dosificador flotante bromo para spa		A	5,15
PSY-850-0080	● Guante limpieza spa		A	4,5

### ASPIRADOR MANUAL SPA LIFE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
KOK-850-0006	● Aspirador manual Life Spa	6	A	127

### ASPIRADOR MANOVAC



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
KOK-400-8698	● Aspirador manual Manovac	6	A	46



## Pack aquafinesse

- ▶ El biofilm es una capa resistente que se forma sobre todas las superficies húmedas y que permiten la proliferación de bacterias.
- ▶ De hecho, en un spa la mayor fuente de suciedad no proviene de los usuarios como normalmente se piensa, sino de un hecho no visible como el biofilm, que se propaga en toda la superficie de las tuberías y canalizaciones, vaso del spa, etc.
- ▶ El biofilm se destruye parcialmente con los desinfectantes clásicos (cloro, bromo) únicamente gracias a una alta dosis de desinfectante. Alta dosis que tiene unos efectos secundarios importantes para el bañista (piel, ojos rojos, olor...).
- ▶ AquaFinesse ataca el biofilm e impide su reconstrucción, lo que permite reducir la necesidad de desinfectante (menos ppm en el agua).
- ▶ Además, el agua al tener menos polución bacteriana está más equilibrada de forma natural y permite evitar el uso de productos auxiliares como el antiespumante, antialgas, limpiadores de línea de flotación, floculantes, etc.



CONTIENE:

- ▶ 2 botellas de 2 litros de solución AquaFinesse.
- ▶ 1 dosificador para acción lenta.
- ▶ 1 bote con 18 pastillas de desinfectante.
- ▶ 1 bote dosificador.
- ▶ 1 manual de uso.



Uso Aquafinesse en spas

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>AQN-500-0020</b>	● H00 6063	Pack aquafinesse (18 semanas de uso)	A 147

### OPCIONES EN PALET PARA TIENDA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>AQN-500-0001</b>	● Aquafinesse. Palet box. 27 cajas	A 3.786
<b>AQN-500-0047</b>	● Aquafinesse. Mini Palet box. 9 cajas	A 1.324
<b>AQN-500-0078</b>	● Aquafinesse. Pack de bienvenida 1 mes*	A 68



\* Permite probar el tratamiento durante un corto periodo. Fideliza al cliente. Para entregar de regalo junto a la venta de cada spa. Consulte a su asesor comercial por promociones.

## Productos complementarios Aquafinesse



- ▶ Permite alargar la vida del spa y del agua. Es una pastilla que se disuelve en el compartimento del skimmer para permitir limpiar completamente el spa incluyendo las tuberías, canalizaciones, etc.
- ▶ Elimina las bacterias en desarrollo, así como el biofilm en crecimiento.
- ▶ El uso de spa clean está recomendado antes de comenzar a utilizar el tratamiento Aquafinesse, y en los cambios de agua.



Uso Spaclean y filter cleaner



- ▶ El cartucho del spa es el elemento esencial para mantener el agua del spa limpia y cristalina.
- ▶ El cartucho debe ser limpiado, en función del uso, como promedio, dos veces al mes.
- ▶ La pastilla Filter Cleaner permite limpiar en profundidad los depósitos de grasa depositados durante el uso.



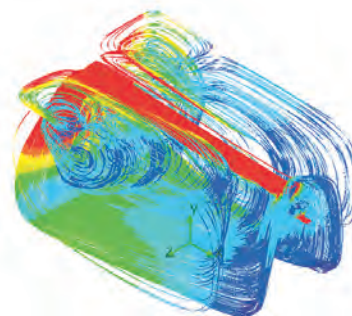
- ▶ Cuatro tipos de perfumes distintos para una experiencia de baño extraordinaria.
- ▶ Pack 4 botes x 370 g.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>AQN-500-0010</b>	● H007000	Spaclean. Pastilla para limpieza de spas	A 15
<b>AQN-500-0065</b>	● H004072	Filter cleaner. Bote de 20 pastillas para limpieza cartucho	A 34
<b>AQN-500-0028</b>	● B002013	Sales de baño. Pack 4 botes 4x370 g	A 31

# Triva

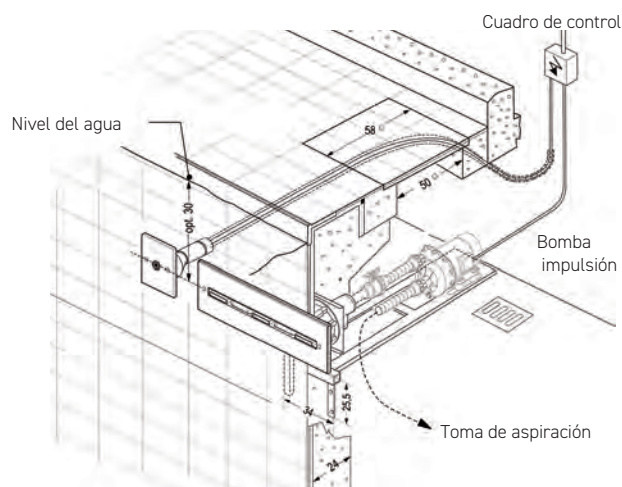
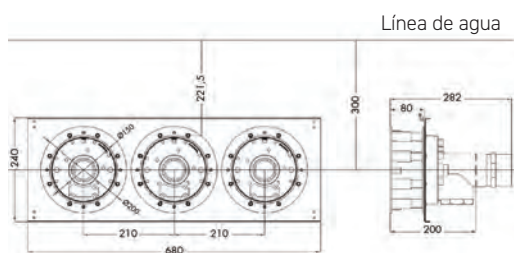
## Equipo contracorriente de alto rendimiento con tecnología Flat

El sistema de contracorriente TRIVA ha sido diseñado como un equipo para atletas de alto rendimiento. Gracias a la innovadora tecnología «FLAT», TRIVA crea una corriente plana y potente debajo de la línea de flotación, dirigida hacia el pecho y los hombros, donde los nadadores necesitan ganar resistencia. La versión Triva 150 (Caudal de 150 m<sup>3</sup>/h), permite seleccionar la potencia de salida desde el interruptor piezoeléctrico.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Bridas en acero inoxidable.
- ▶ Piezoeléctrico iluminado 4 funciones y 4 colores.
- ▶ Compatible con agua salada hasta 3 g/l.
- ▶ Aspiración por separado.



### TRIVA 150 M<sup>3</sup>/H

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
A <b>UWE-080-0212</b>	● 2000594	Material de empotrar en ABS - TRIVA 150	A 5.434
B <b>UWE-080-0213</b>	● 2000596	Kit completo TRIVA 150 - 2 bombas de 3,5 kW Trifásica	A 12.174
C <b>UWE-081-0958</b>	● 2000595	Kit estanqueidad para liner TRIVA 150	A 1.451

\* Para la instalación del equipo se requiere un kit del grupo A y otro del grupo B. Piscinas de liner requieren un kit adicional tipo C.

### TRIVA 225 M<sup>3</sup>/H

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
A <b>UWE-080-0222</b>	● 2000614	Material de empotrar en ABS - TRIVA	A 6.146
B <b>UWE-080-0221</b>	● 2000615	Kit completo TRIVA 225 - 3 bombas de 3,5 kW Trifásica	A 14.462
C <b>UWE-081-0963</b>	● 2000616	Kit estanqueidad para liner TRIVA 225	A 1.746

\* Para la instalación del equipo se requiere un kit del grupo A y otro del grupo B. Piscinas de liner requieren un kit adicional tipo C.



## Ovo

Contracorriente de alto rendimiento a un precio interesante. Equipo premontado de fácil montaje.

- ▶ Caudal hasta 65 m<sup>3</sup>/h (trifásico).
- ▶ Frontal en dos acabados: ABS blanco brillo y ABS gris-plata 500 x 400 mm.
- ▶ Boquilla ajustable.
- ▶ Botón neumático en la parte delantera.
- ▶ Piezas para empotrar en ABS.
- ▶ Brida de revestimiento de acero inoxidable incluida.
- ▶ Incluye piezas de adaptación para piscinas de hormigón.



Piezas incluidas en cada pack:  
 > 2 válvulas de PVC.  
 > Tubos de conexión.  
 > Herrajes de PVC.  
 > Caja de control.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>UWE-080-0247</b>	● 2000784	OVO ABS blanco - 3,2 kW - Monofásico	A	3.002
<b>UWE-080-0246</b>	● 2000783	OVO ABS blanco - 3,5 kW - Trifásico	A	2.881
<b>UWE-080-0280</b>	● 2001254	OVO ABS Gris Plata - 3,2 kW - Monofásico	A	3.191
<b>UWE-080-0279</b>	● 2001253	OVO ABS Gris Plata - 3,5 kW - Trifásico	A	3.104

## Visa

El botón PIEZO ilumina la piscina por la noche dando un efecto especial



- ▶ Caudal hasta 65 m<sup>3</sup>/h (trifásico).
- ▶ Sistema contracorriente de alta calidad fabricado en plástico ABS.
- ▶ Forma compacta de la estructura.
- ▶ Placa frontal: 410 x 345 x 65,5 mm.
- ▶ Boquilla pivotante con caudal ajustable.
- ▶ Botón neumático integrado e iluminado.

### CARACTERÍSTICAS

BOQUILLA	Direccionable con caudal ajustable
HIDROMASAJE	Regulable
ASPIRACIÓN	Integrada en frontal
POTENCIA ABSORBIDA (P1)	3.500 W
CAUDAL	63 m <sup>3</sup> /h
CONTROL	Interruptor piezoeléctrico integrado
CAJA DE CONTROL	Jet control
ALIMENTACIÓN	230/400 Trifásica



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>UWE-080-0553</b>	● 2000784	Material de empotrar en ABS - VISA	A	515
<b>UWE-080-0554</b>	● 2000783	Kit completo VISA - bomba 3,5 kW Trifásica	A	4.940
<b>UWE-080-0556</b>	● 2001685	Kit completo VISA - bomba 3 kW Monofásica	A	4.971
<b>UWE-080-0128</b>	● 182824	Kit estanqueidad para liner VISA	A	7.051

## Jet Vag Junior Pro

*El contracorriente sencillo y funcional*

- ▶ Motor de 3CV (monofásico o trifásico).
- ▶ Cuadro eléctrico y mando a distancia incluidos.
- ▶ Piezas de canalización incluidas a Ø63.
- ▶ Frontal monobloque compatible con liner, fibra y hormigón.
- ▶ Tubo de aspiración de aire y botón neumático.
- ▶ Caudal 50 m<sup>3</sup>/h.



Material de empotrar

Bomba MGD

Frontal con Botón neumático

Caja de conexiones

Cuadro eléctrico

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ACS-080-0048	● 800006P	Contracorriente Jeg Vag Junior Pro 3 CV Monofásico	A 1.918
ACS-080-0049	● 800007P	Contracorriente Jeg Vag Junior Pro 3 CV Trifásico	A 1.918

## New Jet Vag

*Contracorriente con frontal disponible en colores: arena, gris y antracita*



- ▶ Boquilla central Ø 42 mm con regulación del caudal de aire y agua en la boquilla.
- ▶ Botón piezoeléctrico. Luz piezoeléctrica de serie (2,5 ml).
- ▶ Piezas de conducciones disponibles en Ø 63/75 mm.
- ▶ Dos opciones: bomba en 3 CV monofásica 50 m<sup>3</sup>/h o bomba 4 CV trifásica 70 m<sup>3</sup>/h con motor de resina.
- ▶ Mando a distancia.
- ▶ Caja de conexión.



Para la instalación del equipo se requiere un kit del grupo A y otro del grupo B.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
A ACS-080-0143	● 507721	Material de empotrar ABS - New Jet Vag Hormigón	A 556
B ACS-080-0050	● 800041	Kit Bomba NCC 3CV Monofásica + panel frontal + cuadro eléctrico + mando a distancia	A 2.267
B ACS-080-0051	● 800042	Kit Bomba NCC 4CV Trifásica + panel frontal + cuadro eléctrico + mando a distancia	A 2.465

Nota: frontal disponible en colores arena, gris claro y antracita. Bajo demanda. Por defecto el equipo trae frontal blanco

## Contracorriente Puro Compacto

*Contracorriente todo en uno, sencillo y compacto con botón piezoeléctrico*

- ▶ Sistema contracorriente con tecnología de flujo plano. En una solución todo en uno: chorro, botón piezoeléctrico y sistema de aspiración en una sola unidad.
- ▶ Rejilla de aspiración integrada.
- ▶ Botón piezoeléctrico integrado.
- ▶ Caudal aproximado 65 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Sin mezcla de aire.
- ▶ Panel de acero inoxidable pulido.
- ▶ Evita remolinos en el agua.
- ▶ Muy silencioso.
- ▶ Bomba de 3.500 W - Trifásica.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>UWE-080-0263</b>	● 2001071	Material de empotrar en ABS - PURO COMPACT	A 1.786
<b>UWE-080-0264</b>	● 2001073	Kit bomba trifásica PURO COMPACT + accesorios	A 5.723
<b>UWE-081-1003</b>	● 2001074	Kit de adaptación para liner PURO	A 513

## Contracorriente Puro

*Contracorriente todo en uno. Sencillo y compacto con botón piezoeléctrico*



- ▶ El sencillo sistema a contracorriente con tecnología de flujo plano.
- ▶ 2 rejillas de aspiración Wave 40 cuadradas.
- ▶ Pulsador piezoeléctrico cuadrado.
- ▶ Caudal aproximado 65 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Sin mezcla de aire.
- ▶ Panel de acero inoxidable pulido



Puro 1

Puro 2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>UWE-080-0028</b>	● 2001237	Material de empotrar en ABS - PURO 1	A 2.058
<b>UWE-080-0030</b>	● 2001239	Kit bomba trifásica PURO 1 + accesorios	A 4.874
<b>UWE-080-0081</b>	● 098814	Kit de adaptación para liner PURO 1	A 733
<b>UWE-080-0031</b>	● 2001238	Material de empotrar en ABS - PURO 2	A 2.816
<b>UWE-080-0033</b>	● 2001240	Kit bomba trifásica PURO 2 + accesorios	A 6.108
<b>UWE-080-0082</b>	● 098830	Kit de adaptación para liner PURO 2	A 5.627

# Hidromasaje - Viva (fondo) o Lido (pared)

- ▶ Bomba centrífuga ideal para sistemas de hidromasaje y spas.
- ▶ Aspiración externa y separada en acabado inoxidable
- ▶ Caudal de masaje de 5 jets. Burbujas constantes.
- ▶ Motores trifásicos según norma europea IE3.
- ▶ Acabado ABS blanco en boquilla.



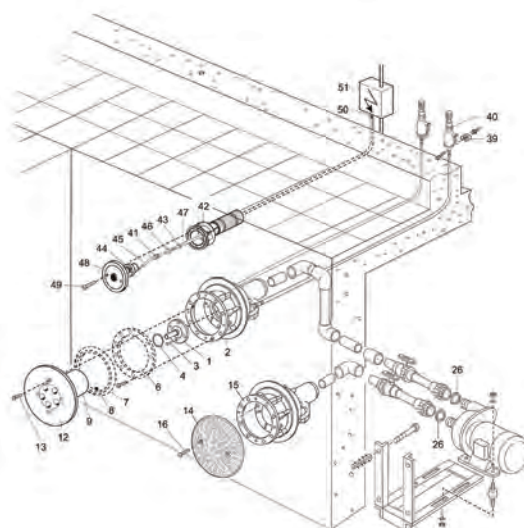
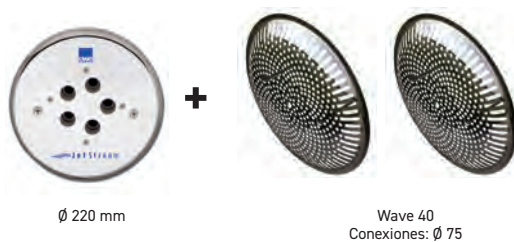
## VIVA - SUELO

Para la instalación del equipo, se requiere un kit del grupo A y otro del grupo B. Piscinas de liner requieren un kit adicional tipo C.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>A UWE-080-0037</b>	265545	Kit material empotrar ABS hormigón VIVA	A 1.653
<b>B UWE-080-0386</b>	265604	Kit completo VIVA con bomba Trifásica 3.5 kW - 400 V - accesorios redondos	A 4.194
<b>B UWE-080-0198</b>	2000445	Kit completo VIVA con bomba Trifásica 3.5 kW - 400 V - accesorios cuadrados	A 4.546
<b>B UWE-080-0052</b>	268054	Kit completo VIVA con bomba Monofásica 3.5 kW -230 V - accesorios redondos	A 10.927
<b>C UWE-081-0746</b>	185355	Kit estanqueidad para Liner VIVA	A 382

\*No incluye cuadro eléctrico, piezo ni pulsador neumático.

## LIDO - PARED



## LIDO 2 - PARED



Para la instalación del equipo, se requiere un kit del grupo A y otro del grupo B. Piscinas de liner requieren un kit adicional tipo C.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>A UWE-080-0387</b>	265545	Kit material empotrar ABS hormigón LIDO	A 1.653
<b>B UWE-080-0408</b>	267693	Kit completo LIDO con bomba Trifásica 3.5 kW - 400 V - accesorios redondos	A 4.467
<b>C UWE-081-0747</b>	185355	Kit estanqueidad para Liner LIDO	A 382

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>A UWE-080-0394</b>	266306	Kit material empotrar ABS hormigón LIDO 2	A 2.408
<b>B UWE-080-0409</b>	267694	Kit completo LIDO 2 con bomba Trifásica 3.5 kW - 400 V - accesorios redondos	A 5.458
<b>C UWE-081-0747</b>	18535	Kit estanqueidad para Liner LIDO 2	A 382

\*No incluye cuadro eléctrico, piezo ni pulsador neumático.



## Bombas HCP0900 sin prefiltro

- ▶ Bomba centrífuga ideal para sistemas de hidromasaje y spas.
- ▶ Motores trifásicos según norma europea IE3.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>HAY-100-1541</b>	● HCP09101	HCP 0900 1 CV monofásica	A	494
<b>HAY-100-1542</b>	● HCP09103	HCP 0900 1 CV trifásica IE3	A	685
<b>HAY-100-1543</b>	● HCP09151	HCP 0900 1.5 CV monofásica	A	546
<b>HAY-100-1544</b>	● HCP09153	HCP 0900 1.5 CV trifásica IE3	A	711
<b>HAY-100-1545</b>	● HCP09201E	HCP 0900 2 CV monofásica	A	587
<b>HAY-100-1546</b>	● HCP09203E	HCP 0900 2 CV Trifásica IE3	A	812

## Bombas HCP1000 sin prefiltro

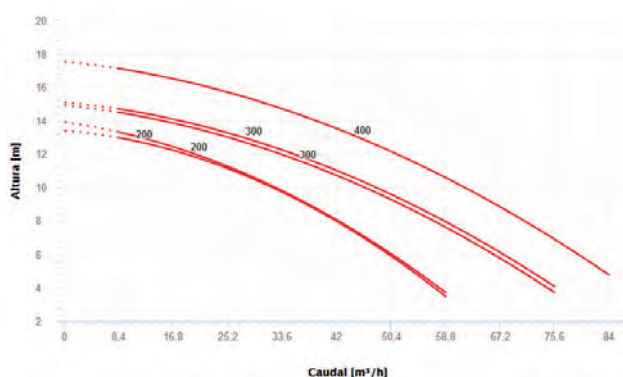
- ▶ Bomba centrífuga específica para sistemas de hidromasaje y spas de grandes caudales.
- ▶ Motores trifásicos según norma europea IE3.
- ▶ Compatible con agua salada.
- ▶ Conexiones de 90 mm.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>HAY-100-1458</b>	● HCP10251E	HCP 1000 2.5 CV monofásica	A	1.034
<b>HAY-100-1459</b>	● HCP10253E	HCP1000 2.5 CV trifásica IE3	A	1.042
<b>HAY-100-1437</b>	● HCP10301E	HCP 1000 3 CV monofásica	A	1.099
<b>HAY-100-1460</b>	● HCP10303E	HCP1000 3 CV trifásica IE3	A	1.132
<b>HAY-100-1461</b>	● HCP10353E	HCP 1000 3.5 CV trifásica IE3	A	1.292
<b>HAY-100-1462</b>	● HCP10453E	HCP1000 4.5 CV trifásica IE3	A	1.392

## Bomba Nadorsel

- ▶ Bomba auto aspirante.
- ▶ Diseñada para contracorriente.
- ▶ Gran caudal y conexión 2½".



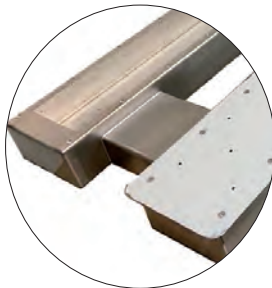
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
<b>EPP-100-0010</b>	● 203166	Nadorsel 3 CV Monofásica 53 m³/h	A	1.182
<b>EPP-100-0012</b>	● 203169	Nadorsel 4 CV Trifásica 66 m³/h	A	1.244

\* Caudal a 8 m.c.a.



# Tumbonas de hidromasaje empotrable

- ▶ Cama hidromasaje en acero inoxidable AISI 316L. Acabado pulido.
- ▶ Conexión manguitos hembra 1 1/2" (2 simple y 3 doble).
- ▶ Caudal de 140 m<sup>3</sup>/h y 210 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Desmontable tapas superiores para tratamientos de limpieza.
- ▶ Permite la revisión, limpieza, mantenimiento y desinfección cumpliendo con la legislación sanitaria contra la Legionella.

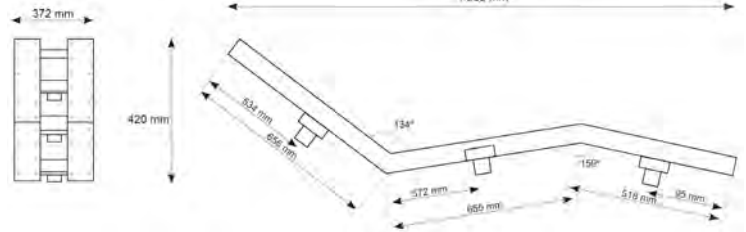
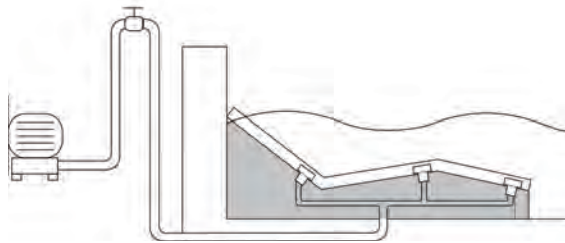


Tapas superiores desmontables mediante tornillos para limpieza en tumbonas para liner



### BOMBA RECOMENDADA

1,3 kW - 140 m<sup>3</sup>/h  
1,5 kW - 210 m<sup>3</sup>/h



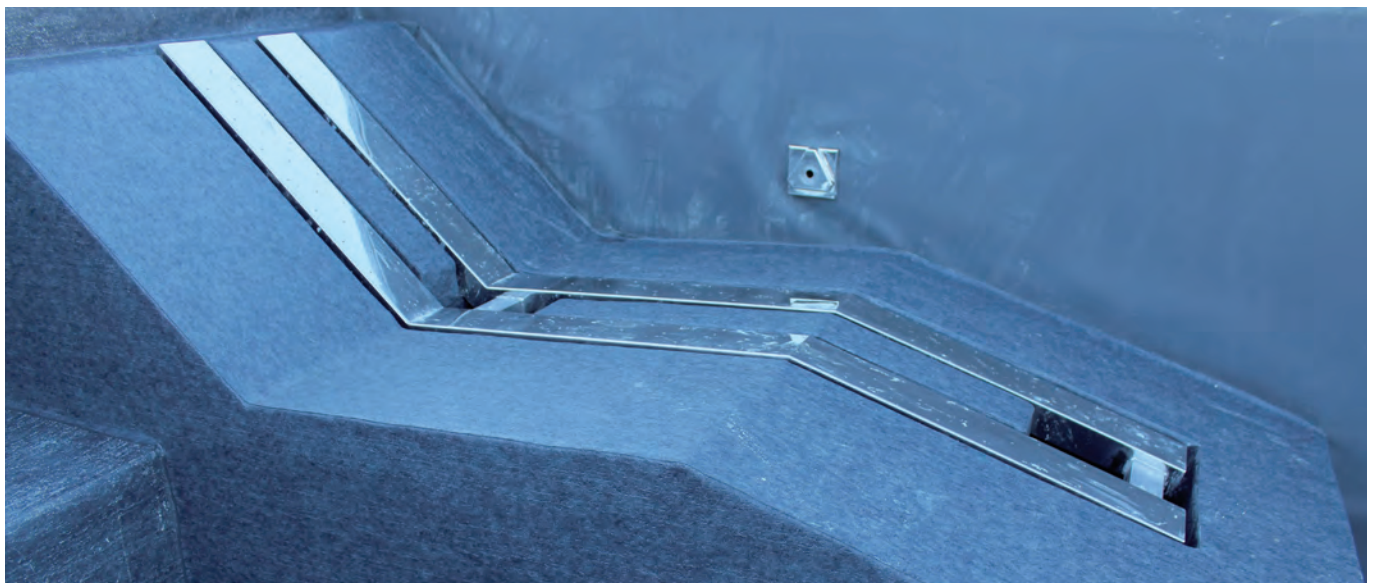
Tumbonas simple largo total: 1722 mm

## TUMBONAS HORMIGÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ATY-270-0022	120.4	Cama hidromasaje aire doble - Hormigón. Caudal 210 m <sup>3</sup> /h Ancho 372 mm - 3 conexiones	A 3.645
ATY-270-0023	120.5	Cama hidromasaje aire simple - Hormigón Caudal 140 m <sup>3</sup> /h Ancho 122 mm - 2 conexiones	A 1.758

## TUMBONAS LINER

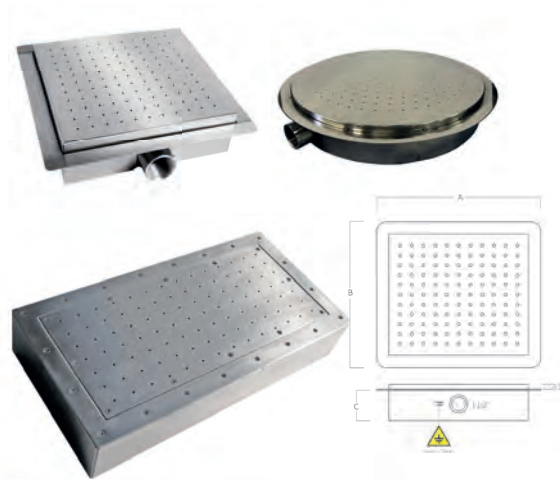
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ATY-270-0040	120.4L	Cama hidromasaje aire doble - Liner. Caudal 210 m <sup>3</sup> /h Ancho 372 mm - 3 conexiones	A 4.489
ATY-270-0041	120.5L	Cama hidromasaje aire simple - Liner. Caudal 140 m <sup>3</sup> /h Ancho 122 mm - 2 conexiones	A 2.320







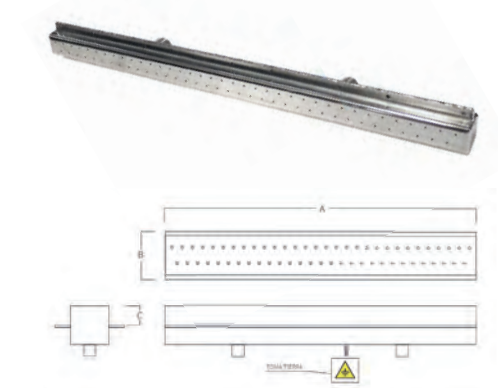
# Cajones de masaje y placas de aire



## CAJONES

► Conexión macho 1 1/2"

REFERENCIA	Caudal m <sup>3</sup> /h	Soplante kW	A mm	B mm	C mm	D mm	PVP-€
ATY-270-0024	140	1,3	300	300	90	15	A 722
ATY-270-0025	210	1,5	500	500	90	15	A 1.173
ATY-270-0001	140	1,3	600	200	90	15	A 773
ATY-270-0026	140	1,3	Ø300	300	90	15	A 1.147
ATY-270-0027	210	1,5	Ø500	500	90	15	A 1.473



## PLACAS LINEALES

► Conexión macho 1 1/2"

REFERENCIA	Caudal m <sup>3</sup> /h	Soplante kW	A mm	B mm	C mm	PVP-€
ATY-270-0012	55	0,2	500	25	15	A 761
ATY-270-0013	55	0,2	1000	25	15	A 630

## Placa efervescente

- Requiere instalación horizontal para asegurar una eficiente difusión.
- Puede integrarse en cualquier espacio de la piscina.
- Dimensiones: 48 cm x 22 cm x 7 cm
- Perfectamente plano, sin sobresalir, incluso cuando se usa con liner.
- Fácil ajuste de altura para el sellado, mediante 2 orificios de 50 mm de Ø.
- El compresor funciona presionando un botón de control neumático.



### KIT COMPUESTO POR:



Placa de aire - ABS blanco

+



Compresor 400 W + calentador 180W

+



Cuadro eléctrico

+



Pulsador neumático

+



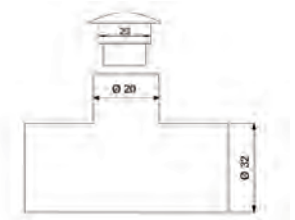
2 válvulas de retención

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ACS-080-0091	800610	Placa efervescente - Modelo SOLO - para liner/hormigón - 48 x 22 cm	A 1.697

# Boquillas soplantes de aire



- ▶ Boquilla soplante de impulsión de aire para encolar.
- ▶ Conexión encolar tubería de Ø20 PN10.
- ▶ Caudal de 5,7 -7,5 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Fabricada en ABS color blanco con tapón rosca.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
FLU-580-0673	● 28460	Boquilla soplante aire encolar	A	15



- ▶ Para instalación en hormigón y acrílico.
- ▶ Acabado moldura en cromado plata.
- ▶ Cuerpo de latón.
- ▶ Incluye junta tórica para estanqueidad de rosca.

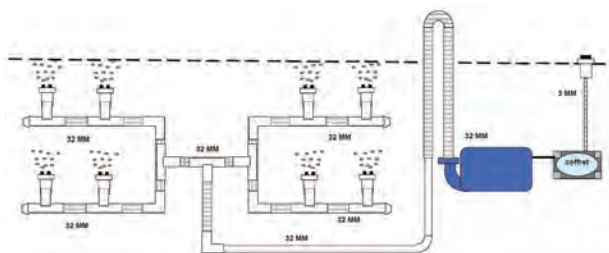
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
1 HAI-851-0767	● 20-4013-1	Moldura cromada 30 mm con 9 agujeros	C	3,2
2 HAI-851-0152	● 21-1085	Terminal boquilla de aire con válvula antirretorno	C	9,7
3 HAI-851-0163	● 25-03331	T conexión de 32 mm con reducción de 1/2"	C	3,9

## Esquemas de montaje jets aire



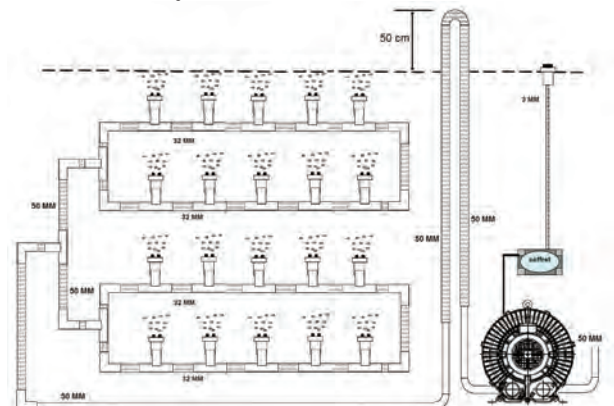
### KIT 8 JETS AIRE - USO DISCONTINUO

- Este esquema requiere
- Compresor Genesis 900W
  - 8 boquillas aire cromadas
  - Pulsador neumático
  - 1 Cuadro eléctrico
  - Accesorios y tuberías PVC



### KIT 20 JETS AIRE - USO CONTINUO

- Este esquema requiere
- Compresor continuo 1200W
  - 20 boquillas aire cromadas
  - Pulsador neumático
  - 1 Cuadro eléctrico
  - Accesorios y tuberías PVC



NOTAS: respetar la distancia entre jets y la bomba para un correcto funcionamiento. La distancia recomendada desde la bomba a los jets no debe ser superior a 5 metros. No es recomendable que la profundidad de instalación de los jets sea superior a 75 cm. Consulte a la Oficina técnica y de proyectos de SCP para una correcta configuración de la instalación wellness.

## Soplantes de uso continuo

- ▶ Turbinas de canal lateral de simple etapa y alta presión.
- ▶ Funcionan tanto en aspiración como en compresión para trabajar en servicio continuo.
- ▶ Construidos totalmente en aluminio moldeado a presión.
- ▶ El aire aspirado o comprimido se mantiene limpio.
- ▶ No es necesario mantenimiento.
- ▶ Pueden ser instalados en cualquier posición.
- ▶ Motores asíncronos, monofásicos o trifásicos, aislamiento clase F, 50 Hz. IP54.1500 r.p.m.
- ▶ Soporta una temperatura ambiente de hasta 40°C.



REFERENCIA	CÓDIGO	Nº boquillas	Potencia	Tensión (V)	Conexión (HEMBRA)	Caudal (m³/h)	Presión (mbar)	PVP-€	
SEK-080-0001	BL020001M0400	6-7	0,4	230	1-1/4"	80	130	A	431
SEK-080-0002	BL040001M0900	10-12	0,85	230	1½"	145	160	A	579
SEK-080-0003	BL050001M1300	12-16	1,3	230	2"	210	170	A	584
SEK-080-0004	BL050001M1500	18-20	1,5	230	2"	210	190	A	859
SEK-080-0012	BL060001M2200	28-30	2,2	230	2"	318	190	A	1.205
SEK-080-0005	BL02000100400	6-7	0,4	230/400	1-1/4"	84	130	A	354
SEK-080-0006	BL04000100900	10-12	0,85	230/400	1½"	145	160	A	592
SEK-080-0007	BL05000101300	12-16	1,3	230/400	2"	210	170	A	644
SEK-080-0008	BL05000101500	18-20	1,5	230/400	2"	210	190	A	749
SEK-080-0009	BL06000102200	28-30	2,2	230/400	2"	318	190	A	947
SEK-080-0010	BL06000103000	32-40	3	230/400	2"	318	270	A	1.274
SEK-080-0011	BL07000105500	50-55	5,5	230/400	2½"	530	320	A	2.416

\* Material bajo demanda. Consulte disponibilidad.

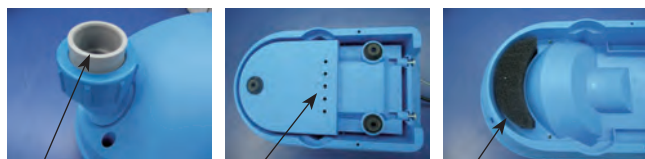
### ACCESORIOS SILENCIADORES

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	A mm	B mm	C mm	D mm	E	PVP-€	
HAY-101-7375	146500150000	Silenciador 1½"	230	170	30	60	1½"	A	264
HAY-101-7376	146500200000	Silenciador 2"	260	170	30	90	2"	A	287



## Soplante Génesis - Uso discontinuo

- ▶ Uso discontinuo.
- ▶ Cuerpo de plástico.
- ▶ Ideal para spas y bañeras de hidromasaje.



Conexión Ø 32 mm

Entrada de aire

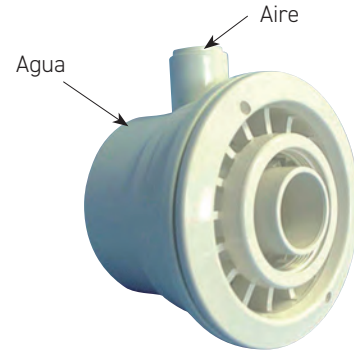
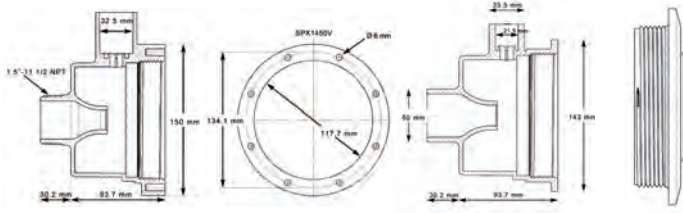
Filtro aire



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	
HAI-850-0098	G90-2NN-S	Compresor Génesis 900 W - 8/12 jets	C	243
HAI-851-0641	G90-2AN-S	Compresor Génesis Neumático 900 W - 8/12 jets	C	263
HAI-850-0094	G120-2NN-S	Compresor Génesis 1200 W - 12/16 jets	C	261
HAI-851-0639	G120-2AN-S	Compresor Génesis Neumático 1200 W - 12/16 jets	C	264

## Turbo jet

- ▶ Conexión, 1½" macho.
- ▶ Caudal recomendado 15 m³/h.
- ▶ Boquilla de agua combinada con aire.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-080-0019	● SPI450TVE	Turbo Jet. Liner	A 87
HAY-080-0015	● SPI450TE	Turbo Jet. Hormigón / fibra	A 58

## Magna jet

- ▶ Jets de masaje aire/agua para aplicación en fibra, hormigón y acrílico (no se puede utilizar en liner).
- ▶ Caudal recomendado 2.7 m³/h a 7 m.c.a.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 HAI-851-0652	● 10-4833ME	Base Magna Jet 32 mm aire / 50 mm agua	C 37
1 HAI-851-0651	● 10-4831ME	Base Magna Jet 32 mm aire / 32mm agua	C 23
2 HAI-851-0650	● 10-4820WHT	Boquilla para Magna. Jet estándar	C 12
3 HAI-851-0660	● 16-4821WHT	Boquilla para Magna. Jet giratorio	C 25
4 HAI-851-0659	● 16-4820WHT+	Boquilla para Magna. Jet giratorio doble	C 28

## Poly Storm jets hormigón

- Jets de masaje hormigón con acabados en blanco:
- ▶ 2 modelos de jets disponibles, acabado ABS blanco.
  - ▶ Caudal recomendado por jet: 3 a 4 m³/h.
  - ▶ Profundidad jets no inferior a 75 cm.
  - ▶ Conexiones Agua 32 mm / Aire 20 mm.
  - ▶ Longitud variable tubo interior Ø32 mm.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
WAT-851-0019	● 100-1190	Cuerpo Poly Storm 32 mm	A 30
WAT-851-0020	● 229-8160	Jet direccional blanco	A 21
WAT-851-0021	● 229-8170	Jet rotativo doble blanco	A 24

## Jets de hidromasaje



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ACS-080-0229	32114-PBL	Cuerpo jet Hormigón/liner	A 292
2 ACS-080-0089	32121	Jet rotativo - color blanco	A 105
3 ACS-080-0108	32121A	Jet rotativo - color antracita	A 105
4 ACS-080-0090	32121C	Jet rotativo - color cromado	A 105
5 ACS-080-0001	32121S	Jet rotativo - color arena	A 105
6 ACS-080-0109	32121G	Jet rotativo - color gris	A 105

## Jets de hidromasaje Inox



Jet agua/aire Ø160

Mini jet Ø50

- ▶ Jets agua-aire en acero inoxidable AISI 316L.
- ▶ Acabado pulido.
- ▶ Inyección de microburbujas.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ATY-250-0015	AQA-JETL	Jet agua / aire Ø160 mm - 10,5 m <sup>3</sup> /h	A 1.007
ATY-250-0014	AQA-MJET50	Mini jet agua / aire Ø50 mm - 10,5 m <sup>3</sup> /h	A 378

## Tomas de aspiración



- ▶ Boquilla/rejilla aspiración ABS blanco para liner y hormigón.
- ▶ Sistema de rejilla anti-vortex. Fijación rejilla con tornillos de Ø162 mm.
- ▶ Conexión 63 / 2 1/2", para máximo caudal de 30 m<sup>3</sup>/h.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-080-0010	062630100000	Rejilla aspiración ABS hormigón	A 18
HAY-080-0011	062630300000	Rejilla aspiración ABS liner	A 37

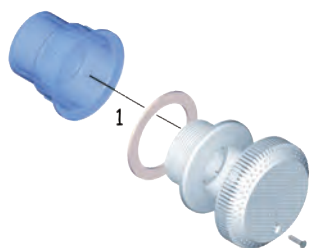
- ▶ Boquilla/rejilla aspiración ABS blanco para liner y hormigón.
- ▶ Sistema de rejilla anti-vortex.
- ▶ Conexión 50 mm, para máximo caudal de 18 m<sup>3</sup>/h.



rejilla ABS

rejilla inox

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAI-851-0633	30-6104ME+	Adaptador boquilla succión 50mm	C 11
HAI-851-0002	30-3804	Junta estanqueidad	C 2
HAI-851-0672	30-3801WHT	Boquilla de aspiración ABS Ø 9cm	C 6
HAI-851-0654	10-6806WHT+	Rejilla ABS blanca	C 12
HAI-851-0268	10-6806M	Rejilla inox	C 76

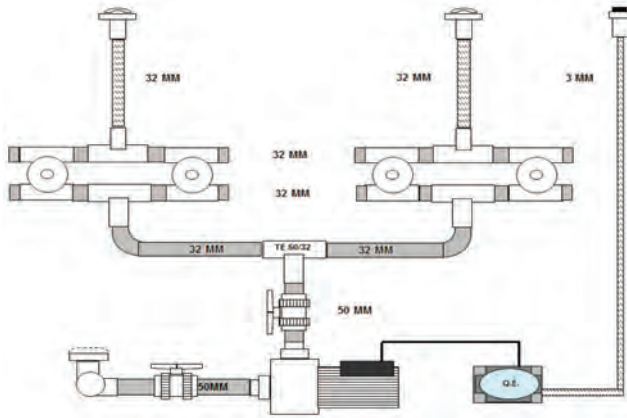


Kit boquilla aspiración

### Kit 4 jets rotativos



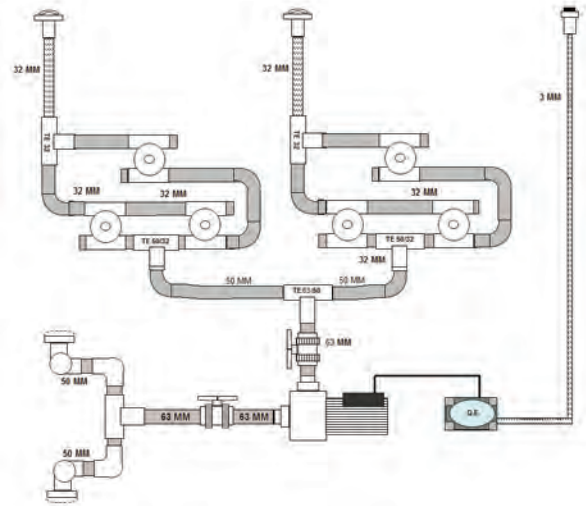
- Este esquema requiere:
- Monobomba ICV
  - 1 Rejilla de succión
  - 2 reguladores de aire
  - 4 jets giratorios
  - 1 Botón neumático
  - 1 Cuadro eléctrico



### Kit 6 jets rotativos



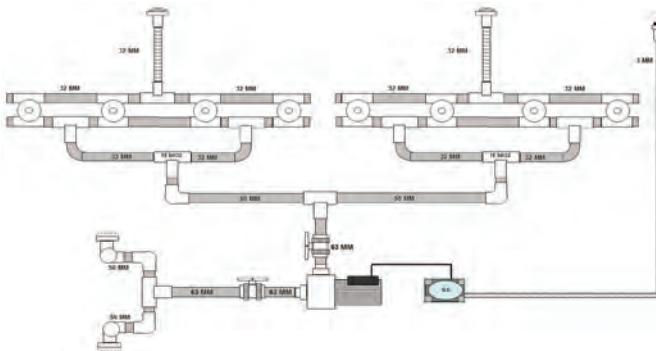
- Este esquema requiere:
- Monobomba 1,5CV
  - 1 Rejilla de succión
  - 2 reguladores de aire
  - 4 jets giratorios
  - 1 Botón neumático
  - 1 Cuadro eléctrico



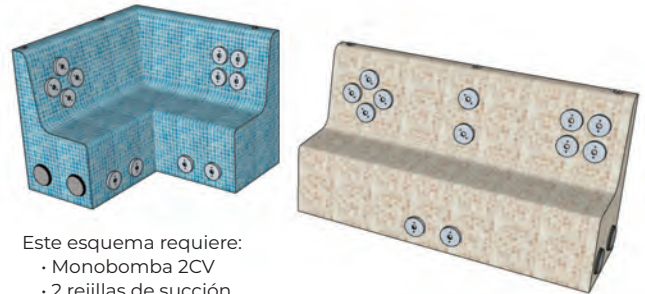
### Kit 8 jets rotativos



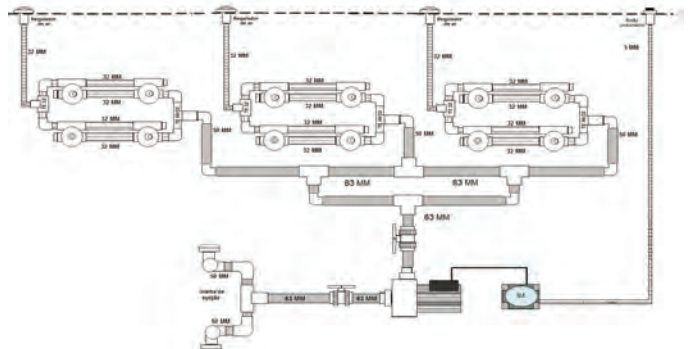
- Este esquema requiere:
- Monobomba 2CV
  - 2 rejillas de succión
  - 2 reguladores de aire
  - 8 jets giratorios
  - 1 Botón neumático
  - 1 Cuadro eléctrico



### Kit 12 jets rotativos



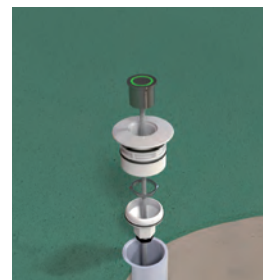
- Este esquema requiere:
- Monobomba 2CV
  - 2 rejillas de succión
  - 3 reguladores de aire
  - 12 jets giratorios
  - 1 Botón neumático
  - 1 Cuadro eléctrico



NOTA: es necesario respetar la distancia entre jets y la bomba para un correcto funcionamiento. La distancia recomendada desde la bomba a los jets no debe ser superior a 5 metros. No es recomendable que la profundidad de instalación de los jets sea superior a 75 cm. Consulte a la oficina técnica y proyectos de SCP para una correcta configuración de la instalación wellness.

## Pulsadores piezoeléctricos

- ▶ Para instalar en el borde de la piscina.
- ▶ Piezoeléctrico con botón estanco.
- ▶ Dos posiciones (parado/marcha).
- ▶ Incluye pasamuros (50 mm).
- ▶ Compatible con botones de diámetro 22 mm.
- ▶ Elección de color RGB según conexión cables.
- ▶ Funcionamiento a 12V.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>CCE-570-0564</b>	● PFI0C200	Botón piezoeléctrico Plástico POM + pasamuros - Piscina hormigón	A 182
<b>CCE-570-0565</b>	● PFI0C201	Botón piezoeléctrico Inox + pasamuros - Piscina hormigón	A 230

## Cajas de control

- ▶ Incluye contactor, guardamotor y módulo piezo de conexión de botones.
- ▶ Gestión de pulsadores hasta 100 m de distancia.
- ▶ Control de dos pulsadores. 2 maniobras de salida con un único piezoeléctrico.
- ▶ Permite programar funcionamiento: secuencias, temporizador.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>CCE-570-0572</b>	● PFI0B161	Cuadro control piezoeléctricos 6-10 A Monofásico	A 254
<b>CCE-570-0569</b>	● PFI0B160	Cuadro control piezoeléctricos 10-16 A Monofásico	A 254
<b>CCE-570-0568</b>	● PFI0B164	Cuadro control piezoeléctricos 4-6 A Trifásico	A 254
<b>CCE-570-0580</b>	● PFI0M070	Módulo controlador piezo	A 188

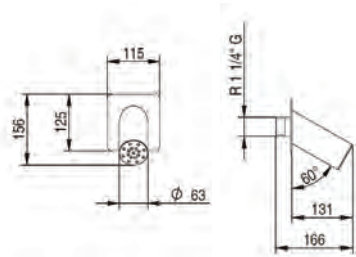
## Pulsadores neumáticos y accesorios



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>1 HAI-851-0124</b>	● 13085-PC	Pulsador Neumático ABS Cromado	C 11
<b>1 HAI-851-0691</b>	● 13082+WH	Pulsador Neumático ABS	C 8,2
<b>2 HAI-851-0645</b>	● 10-2100ME+WHT	Regulador de aire 32 mm	C 12
<b>3 HAI-850-8131</b>	● 10-2155M+PC	Embellecedor cromado	C 72
<b>4 HAI-851-0064</b>	● 31-6200	Codo conexión - juego enlace	C 17
<b>5 HAI-851-0644</b>	● 20-0853	Tubo flexible. 3 mm - Rollo 50 m.	C 27
<b>6 HAI-851-0175</b>	● 41-0255	Microswitch neumático	C 27
<b>7 AVF-560-0363</b>	● 1350032	Válvula de retención. Ø32mm para soplante. 45 mbar	B 17

## Boquilla Mira

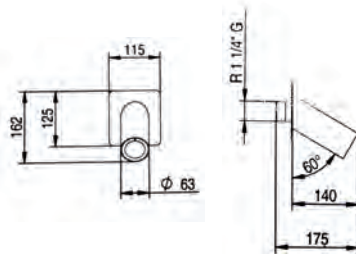
- ▶ Fabricada con acero inoxidable A-316L.
- ▶ Rosca macho: 1 1/4".
- ▶ Caudal: 12 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Bomba recomendada: 0,55 Kw.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0003	● 87187016	Boquilla Mira	A 176

## Boquilla Kai

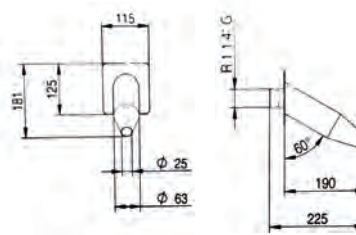
- ▶ Fabricada con acero inoxidable A-316L.
- ▶ Rosca macho: 1 1/4".
- ▶ Caudal: 12 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Bomba recomendada: 0,55 Kw.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0002	● 87187019	Boquilla Kai	A 170

## Boquilla Lana

- ▶ Fabricada con acero inoxidable A-316L.
- ▶ Rosca macho: 1 1/4".
- ▶ Caudal: 12 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Bomba recomendada: 0,55 Kw.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0004	● 87187017	Boquilla Lana	A 232

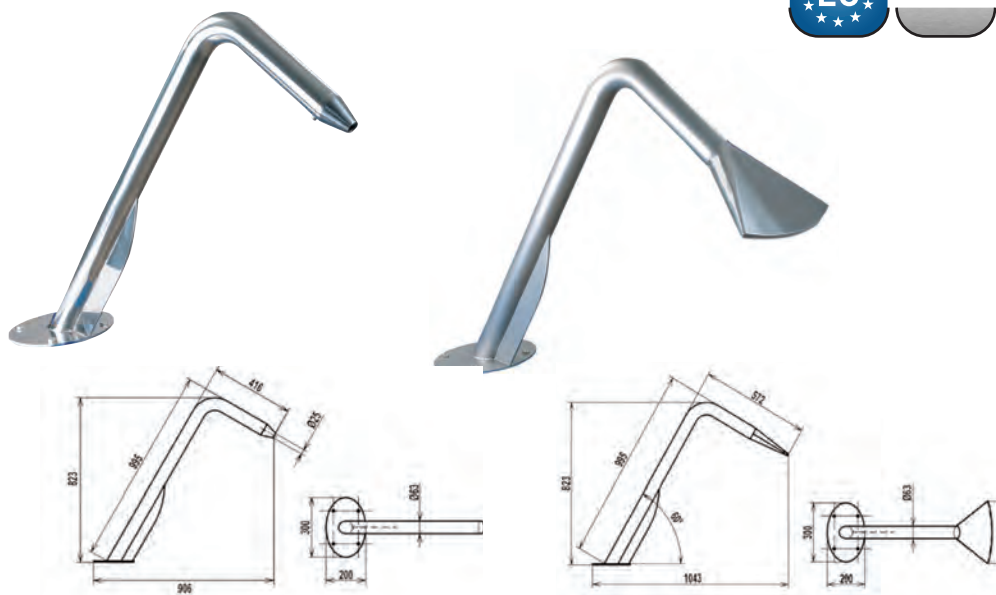




## Cañón Fidji

- ▶ Caudal 8 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ AISI 316 pulido-Brillo.
- ▶ Conexión 2".
- ▶ Anclaje no incluido.

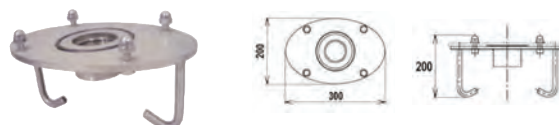
**BOMBA RECOMENDADA**  
KS 1 CV MONOFÁSICA / TRIFÁSICA



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0101	● 87185014	Cañón Fidji boquilla circular. Altura 823 mm Sección Ø63mm	A 657
FLX-270-0100	● 87185022	Cañón Fidji boquilla plana. Altura 823 mm Sección Ø63mm	A 818

### ANCLAJE

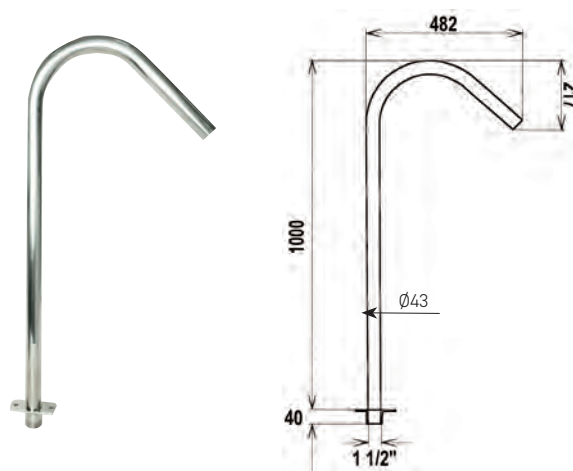
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-271-0007	● 87185039	Anclaje Cañón Fidji	A 400



## Cañón Tahití

- ▶ Caudal 6 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ AISI 316
- ▶ Conexión 1 1/2".
- ▶ Boquilla no incluida.

**BOMBA RECOMENDADA**  
KS 0,75 CV MONOFÁSICA / TRIFÁSICA



Boca A - FLX-270-0109



Boca B - FLX-270-0107



Boca C - FLX-270-0106



Boca D - FLX-270-0108

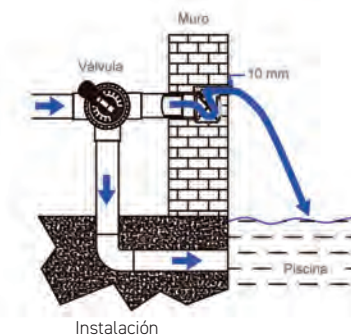
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0105	● 87187010	Cañón Tahití - sin boquilla	A 221

### BOQUILLAS

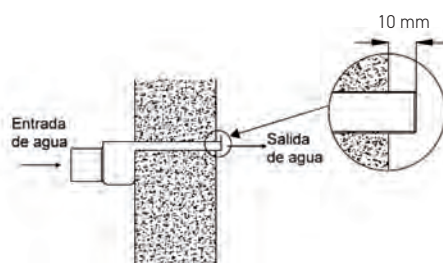
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0109	● 87187014	Boca A - cañón Tahití	A 131
FLX-270-0107	● 87187012	Boca B - cañón Tahití	A 109
FLX-270-0106	● 87187011	Boca C - cañón Tahití	A 155
FLX-270-0108	● 87187013	Boca D - cañón Tahití	A 168

## Cascada laminar con LED

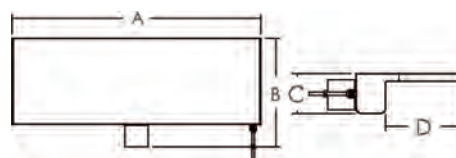
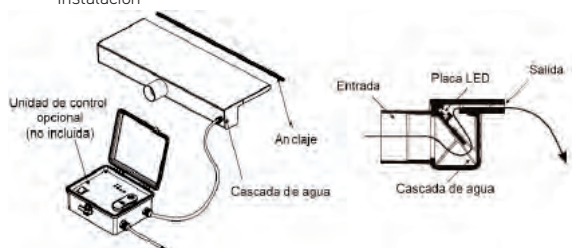
- ▶ Efecto cortina de agua estándar.
- ▶ Disponible hasta 10 patrones de iluminación.
- ▶ Con posibilidad de sincronizar múltiples cascadas.
- ▶ Cuadro + mando no incluido en la cascada.
- ▶ Tensión de entrada del cuadro de control 230 VAC.
- ▶ Tensión de salida de 12 V.



Instalación



Cuadro + mando para cascada laminar



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Caudal m <sup>3</sup> /h	A mm	B mm	C mm	D mm	PVP-€
EMX-270-0001	88480102	Cascada laminar con led 300 mm. 4 W	2,7	306	263	76	150	A 180
EMX-270-0002	88480112	Cascada laminar con led 600 mm. 8 W	5,4	606	263	76	230	A 294
EMX-270-0005	88480122	Cascada laminar con led 900 mm. 12 W	8,1	906	343	76	230	A 404

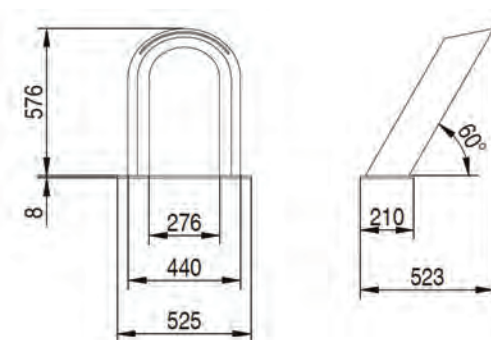
### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EMX-300-0016	08080035	Ud de control: Cuadro + Mando para cascada	A 193

## Cascada Mini Bow



- ▶ Fabricada en acero inoxidable A-316L 2 mm de grosor.
- ▶ Acabado decapado, pasivado y pulido brillante.
- ▶ Anclaje con conexión Hembra 1 ½" y tornillos incluidos.
- ▶ Caudal: 12 m<sup>3</sup>/h. Bomba recomendada 0,55 kw.

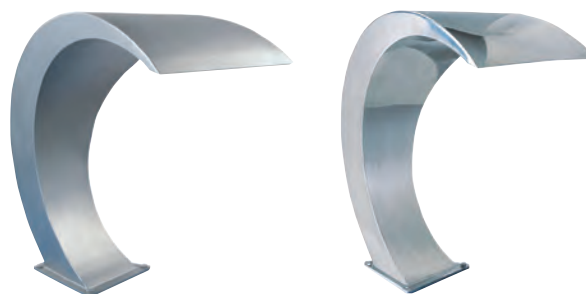
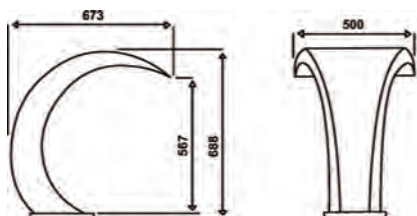


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0006	87185087	Cascada Mini Bow	A 4.885



## Cascada Bali

- ▶ Acabado AISI 316, acabado en brillo y mate.
- ▶ Conexión 2" rosca hembra.
- ▶ Incluye ánodo de sacrificio.
- ▶ Ancho lámina 500 mm
- ▶ Caudal 30 m<sup>3</sup>/h. Bomba recomendada 2 CV
- ▶ Requiere anclaje para su correcta sujeción.

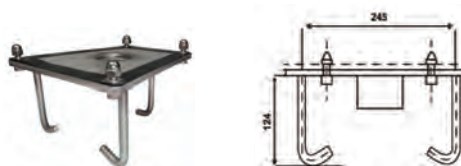


### BOMBA RECOMENDADA

KS 2 CV MONOFÁSICA / TRIFÁSICA

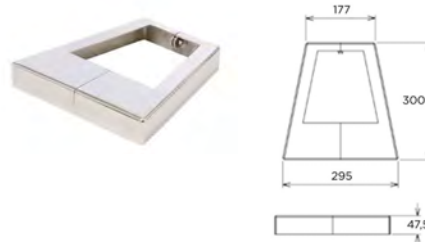


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0088	● 87185054	Cascada Bali pulido mate	A 2.275
FLX-270-0110	● 87185047	Cascada Bali brillo	A 2.134



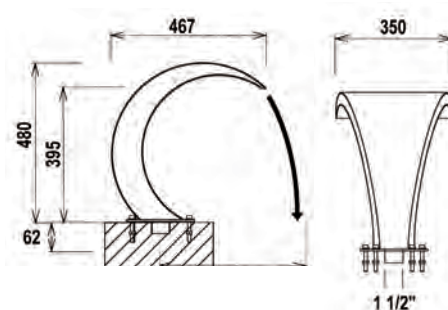
### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-271-0008	● 87185062	Anclaje cascada Bali	A 484
FLX-270-0111	● 87185048	Embellecedor cascada Bali Brillo	A 239



## Cascada mini Bali

- ▶ Acabados en AISI 304 y AISI 316
- ▶ Conexión 1½" rosca hembra.
- ▶ Incluye ánodo de sacrificio.
- ▶ Ancho lámina 350 mm
- ▶ Caudal 20 m<sup>3</sup>/h. Bomba recomendada 1,5 CV
- ▶ Se recomienda uso anclaje para su correcta sujeción.



### BOMBA RECOMENDADA

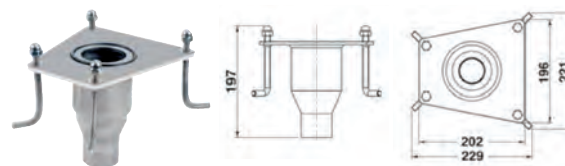
KS 1,5 CV MONOFÁSICA / TRIFÁSICA



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-270-0087	● 87185041	Cascada Mini Bali AISI 304	A 1.154
FLX-270-0085	● 87185044	Cascada Mini Bali AISI 316	A 1.423

### ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FLX-271-0004	● 87185043	Anclaje opcional Mini Bali*	A 334



# Elementos a medida de EPS

*Un producto innovador que permite realizar proyectos de wellness y piscinas llave en mano*

Material constructivo de composite estructurado compuesto por espuma rígida de alta densidad (Core HSP), color blanco, reforzado con morteros y fibras de vidrio. Un producto innovador que reduce el esfuerzo constructivo al fabricarse bajo las medidas solicitadas y entregándose en formato KIT de pre-montaje o montaje completo. Permite una fácil colocación en obra y la adaptación a casi cualquier necesidad de proyecto.

Aplicación en:

- ▶ Baños de vapor.
- ▶ Cabinas de ducha de tratamiento.
- ▶ Pediluvios.
- ▶ Tumbonas: modelos calefactados y sin calefactar. Modelos sin revestir en dos piezas.
- ▶ Piscinas: modulares y monoblock. Elementos especiales a medida para integración en piscinas de obra: escaleras, rampas de acceso para personas de movilidad reducida, desbordes.
- ▶ Piscinas con espacios wellness integrados
- ▶ Spas: vasos de hidromasaje con integración, tanto en paramentos como en los bancos, de los elementos de agua, elementos de aire y pulsadores.

### VENTAJAS CONSTRUCTIVAS Y EN EDIFICACIÓN

- ▶ Material impermeabilizado listo para revestir (gresite, tela armada, cerámica, microcemento...).
- ▶ Impermeabilización mediante sistema HWPM, lámina plástica (EVA-C) con fibras sintéticas de poliéster (PES) en ambas caras.
- ▶ Excelente aislante térmico lo que implica mayor eficiencia energética en la instalación.
- ▶ Gran aislamiento acústico, evita la transmisión de vibraciones a través de la estructura del edificio.
- ▶ Aligeramiento estructural por la baja densidad del núcleo, 45 kg/m<sup>3</sup>, lo que lo hace idóneo como solución para piscinas en cubiertas y áticos. Disminución en peso respecto al hormigón (densidad aprox. 2.300 kg/m<sup>3</sup>).
- ▶ Desacoplamiento de movimientos estructurales.
- ▶ Reducción de los tiempos de ejecución en obra y de las necesidades de mano de obra especializada. Los kits de montaje pueden entregarse con las tuberías, valvulería, boquillas, pulsadores, rociadores y cualquier otro elemento preinstalado.
- ▶ Aumento de la limpieza en la ejecución en obra. Fácil manejo de los vasos en obra.

### PISCINAS MONOBLOCK



### PISCINAS CON ESPACIOS WELLNESS

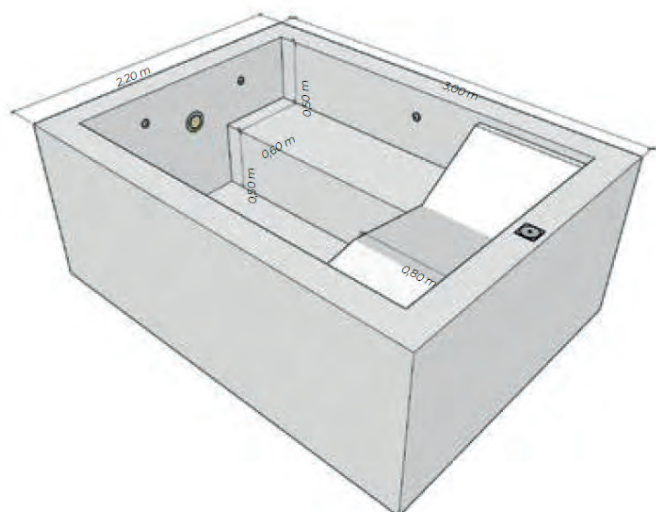


## Piscina EPS

*Piscina fabricada en EPS (poliestireno expandido de alta densidad) reforzada con fibra de vidrio y preparada para ser revestida con mosaico vítreo o lámina armada*

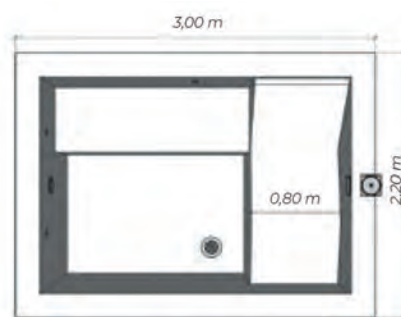
- ▶ Las principales ventajas del uso de este material son la eficiencia energética y la reducción del tiempo de montaje.
- ▶ Estructura ligera y de gran resistencia, siendo autoportante.
- ▶ Kit de impermeabilización y tuberías preinstaladas en la estructura.

### PISCINA TRIPOLI - DIMENSIONES 2,20X3 M



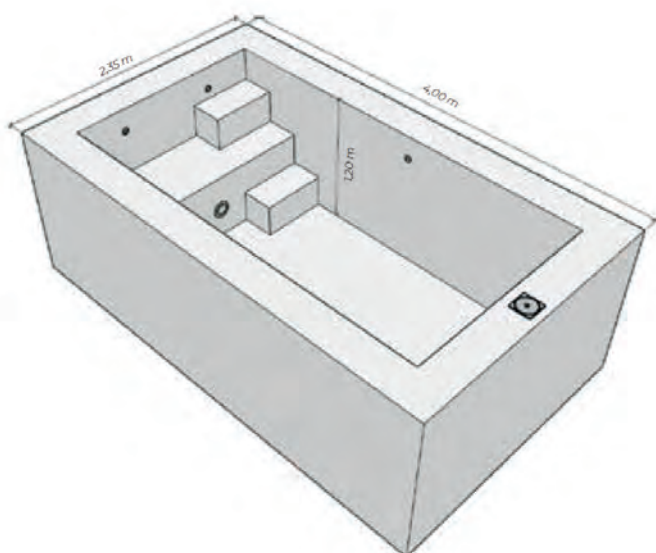
INCLUYE:

- ▶ PISCINA EPS
- ▶ BANCO 0,5 M
- ▶ TUMBONA 0,80 M
- ▶ 1 SKIMMER
- ▶ 1 SUMIDERO FONDO
- ▶ 4 SALIDAS HEMBRA 2" PARA:
  - ▶ 2 BOQUILLAS,
  - ▶ 1 TOMA DE ASPIRACIÓN
  - ▶ 1 FOCO



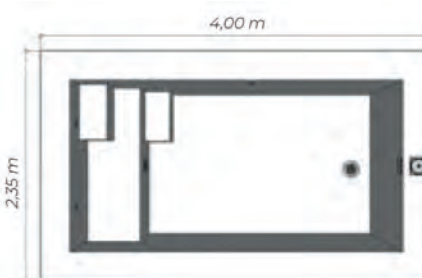
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HYS-080-0012	● TRIPOLI	Piscina EPS modelo Tripoli 2,20x3,00	A 21.873

### PISCINA TRIPOLI - DIMENSIONES 2,35X4 M



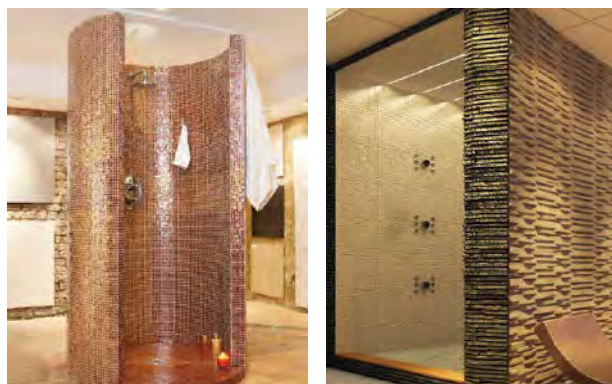
INCLUYE:

- ▶ PISCINA EPS
- ▶ 1 SKIMMER
- ▶ 1 SUMIDERO FONDO
- ▶ 4 SALIDAS HEMBRA 2" PARA:
  - ▶ 2 BOQUILLAS,
  - ▶ 1 TOMA DE ASPIRACIÓN
  - ▶ 1 FOCO



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HYS-080-0013	● MARDIN	Piscina EPS modelo Mardin 2,35x4,00	A 20.605

## Cabinas de duchas y pediluvios

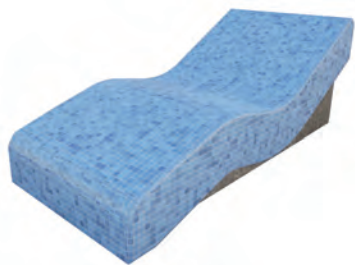


## Baño turco

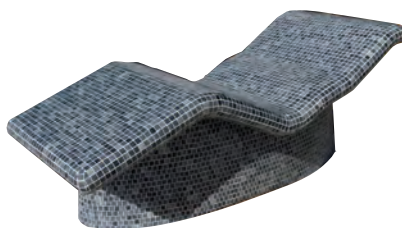


## Tumbonas

- ▶ Tumbonas fabricadas en dos piezas de Poliestireno Expandido de alta densidad, reforzadas con malla de fibra, adaptadas a normativa y preparadas para revestimiento cerámico.
- ▶ Envío en dos piezas con el kit de adhesivo (mortero, malla FV autoadhesiva y cola polímera).
- ▶ Inalterable con el agua y de gran resistencia.
- ▶ Las tumbonas calefactables se suministran con manta térmica integrada, termostato digital, transformador 220/24 VC y sonda temperatura ya integrada.



Modelo Santorini



Modelo Ítaca

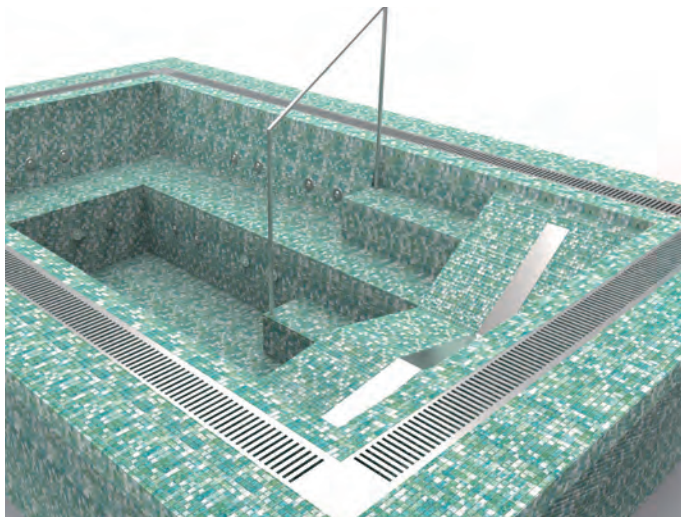


Modelo Luxor

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Medidas (mm)	m <sup>2</sup> mosaico para revestir	PVP-€
HYS-270-0007	● HSP223123	Tumbona sin calefactar - modelo Santorini. Base recta	1710x800x700	2,98	A 1.587
HYS-270-0004	● HSP223122	Tumbona calefactada - modelo Santorini. Base recta	1710x800x700	2,98	A 2.291
HYS-270-0005	● HSP223641	Tumbona sin calefactar - modelo Ítaca. Base oval	1877x800x700	2,93	A 1.448
HYS-270-0001	● HSP223640	Tumbona calefactada - modelo Ítaca. Base oval	1877x800x700	2,93	A 2.267
HYS-270-0006	● HSP223742	Tumbona sin calefactar - modelo Luxor. Base recta	1877x800x700	2,88	A 1.291
HYS-270-0002	● HSP223741	Tumbona calefactada - modelo Luxor. Base recta	1877x800x700	2,88	A 2.337

## Spas y vasos de hidromasaje

Proyectos a medida según dimensiones del espacio wellness y condicionamientos técnicos.



Nuestro equipo especializado en obras y proyectos de piscina pública y wellness podrá ayudarte a realizar la mejor selección de diseños y opciones, según las necesidades de tu proyecto. Soluciones mediante herramientas CAD-CAM a medida del cliente. Coordinación entre la oficina técnica y de proyectos de SCP y el cliente:

- En fase de redacción del proyecto (estudios de ingeniería y arquitectos): apoyo en la redacción de la parte técnica del proyecto y definición de las unidades de obra para presupuesto.
- En fase de ejecución de obra (dirección de obra, contratistas e instaladores): adaptación del proyecto a la ejecución en obra.

# Alaska View

Sauna de madera maciza



- ▶ Cabina de madera de abeto macizo.
- ▶ Elemento de tejado de madera maciza con corona.
- ▶ Diseño de interiores "Prestige" Madera de tilo.
- ▶ 3 bancos 620 mm.
- ▶ Respaldos.
- ▶ 2 reposacabezas.
- ▶ Registros de aire.
- ▶ Panel de revestimiento intermedio.
- ▶ Marco de protección de la estufa.
- ▶ Rejillas de suelo.
- ▶ Lámpara con panel protector (sin bombilla).



### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	2080 x 2060 x 2040 milímetros
POTENCIA RECOMENDADA ESTUFA	7,5-9 kW (estufa no incluida)
CABINA	Madera abeto macizo
DISEÑO DE INTERIORES	Acabado «Prestige» con 3 bancos y reposacabezas
SUELO	Rejilla
PUERTAS	590x1915x8mm
APERTURA	Derecha o izquierda para elegir
VENTANA	Fabricado con vidrio de seguridad templado de 8 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0013	● Sauna Alaska View	A 9.666

## Accesorios sauna



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0263	● Estufa 100E 9 kW con control externo no incluido	A 517
SET-080-0145	● Panel de control Pro B2 (Gestion de la estufa y la luz)	A 711
SET-080-0004	● Piedras para sauna finlandés 20 kg	A 35
SET-080-0170	● Kit de accesorios para saunas 11 piezas	A 126

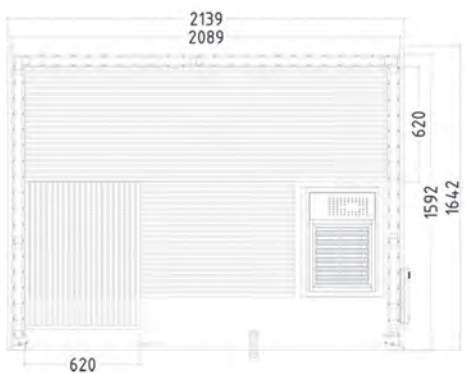


# Panorama Small

Con tabique de madera de abeto de "3 capas"



- ▶ Cabina de madera de abeto.
- ▶ Elemento de tejado con corona.
- ▶ Diseño de interiores "Emotion" Madera de tilo.
- ▶ 3 bancos 620 mm.
- ▶ Respaldos.
- ▶ 2 reposacabezas.
- ▶ Registros de aire.
- ▶ Panel de revestimiento intermedio.
- ▶ Marco de protección de la estufa.
- ▶ Rejillas de suelo.
- ▶ Lámpara con panel protector (sin bombilla).



## CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	2140 x 1600 x 2010 milímetros
POTENCIA RECOMENDADA ESTUFA	7,5-9 kW (estufa no incluida)
CABINA	Partición de abeto 3 capas.
DISEÑO DE INTERIORES	Acabado "Emotion" con 3 bancos y 2 reposacabezas
SUELO	Rejilla
PUERTAS	590x1915x8mm
APERTURA	Derecha o izquierda para elegir
VENTANA	Fabricado con vidrio de seguridad templado de 8 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0008	● Sauna Panorama Small	A 7.960

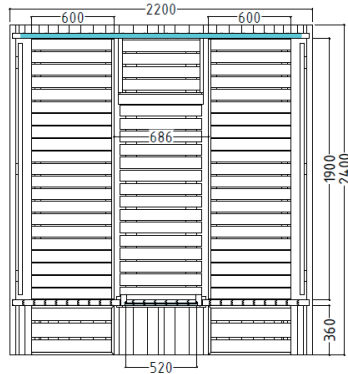
## Accesorios sauna



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0263	● Estufa 100E 9 kW con control externo no incluido	A 517
SET-080-0145	● Panel de control Pro B2 (Gestión de la estufa y la luz)	A 711
SET-080-0004	● Piedras para sauna finlandés 20 kg	A 35
SET-080-0170	● Kit de accesorios para saunas 11 piezas	A 126

## Kuusi

Sauna de barril de madera de abeto macizo



- ▶ Interior en madera de tilo (banco + respaldo).
- ▶ 2 bancos de 600 mm.
- ▶ 2 respaldos.
- ▶ Revestimiento de tejado incluido (techo bituminoso).
- ▶ Tira de LED de 760 mm.
- ▶ Opción LED (respaldos).

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERNAS	Ø 2200 x 2400 mm
LONGITUD INTERIOR	1900 mm
POTENCIA RECOMENDADA ESTUFA	9 kW
CAPACIDAD	4-6 personas
DIMENSIONES DE LA PUERTA	520 x 1620 x 80 mm
OPCIONAL	Estufa de leña

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0717	● Sauna tonel Kuusi	A 7.960

## Kaski

Sauna de barril de madera de pino termotratada



- ▶ Interior en madera de tilo (banco + respaldo).
- ▶ 2 bancos de 600 mm.
- ▶ 2 respaldos.
- ▶ Revestimiento de tejado incluido (techo bituminoso).
- ▶ Tira de LED de 760 mm
- ▶ Opción LED (respaldos).

### CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES EXTERNAS	Ø 2200 x 2400 mm
LONGITUD INTERIOR	1900mm
POTENCIA RECOMENDADA ESTUFA	9kW
CAPACIDAD	4-6 personas
DIMENSIONES DE LA PUERTA	520x1620x80mm
VENTANA	14mm
OPCIONAL	Estufa de leña

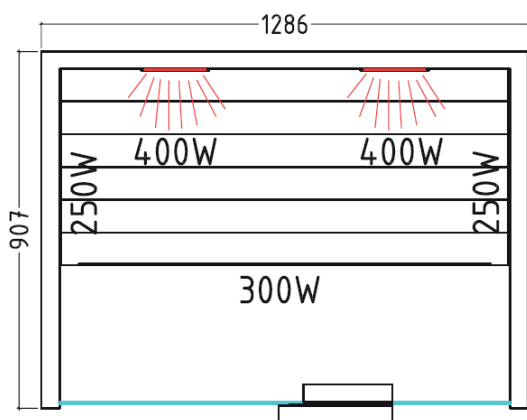
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0727	● Sauna tonel Kaski	A 11.561

# Venus Vital

Calor suave para calentar y relajar profundamente el cuerpo



- ▶ Interior y exterior en madera Hemlock.
- ▶ 2 asientos.
- ▶ 7 colores y 2 programas.
- ▶ Radio Bluetooth y USB y reproductor MP3.
- ▶ Limitación ajustable del tiempo de calentamiento.
- ▶ Puertas (572 x 1725 x 6 mm).
- ▶ 2x radiador de espectro completo de luz roja IR 400 W (atrás).
- ▶ Placas de calor de 2x 250 W (lado).
- ▶ Placa de calor de 1x 300 W (pantorrillas).
- ▶ Placas de calor de 2x 100 W (piso).
- ▶ Unidad de control digital interior.
- ▶ Luz de colores (7 colores, 2 programas).
- ▶ Ventilador.
- ▶ Bisagra de puerta a la derecha.
- ▶ Radiación infrarroja con vidrio: A 9%, B 24%, C 67%.



## CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES	1286 x 907 x 1900 mm
ESPESOR DE PARED	65 mm
DIMENSIONES DE LA PUERTA	1725 x 572 x 6 mm
ELEMENTOS DE CALENTAMIENTO REGULABLES	7 (2 espectro completo) 400 W (atrás) 2 en los laterales 250 W 2 en tierra 100 W 1 para zona pantorrillas 300 W
REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA	Opcional
AJUSTE DE INTENSIDAD	Opcional
VISUALIZACIÓN DE TEMPERATURA	Opcional

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0171	● Cabina infrarrojos Venus Vital	A 3.963

## Calentadores de sauna

### CALENTADORES 100 & 100E

- ▶ Montaje flexible del controlador, izquierdo o derecho
- ▶ Exterior de acero inoxidable cepillado
- ▶ Interior de aluminio cincado
- ▶ Marco de cubierta de acero inoxidable y protector térmico
- ▶ Resistencia a la corrosión y al pelado.
- ▶ Requiere 20 kg de rocas.



### CALENTADORES 100E

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Cantidad piedras	PVP-€
SET-080-0259	● Modelo 100E 3,6 kW mono/Trif	20 kg	A 409
SET-080-0260	● Modelo 100E 4,5 kW mono/Trif	20 kg	A 428
SET-080-0263	● Modelo 100E 9 kW mono/Trif	40 kg	A 517



### CALENTADORES 100 (CONTROLADOR INTEGRADO)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Cantidad piedras	PVP-€
SET-080-0254	● Modelo 100 con control integrado 3,6 kw mono/Trif	20 kg	A 466
SET-080-0255	● Modelo 100 con control integrado 4,5 kw mono/Trif	20 kg	A 505
SET-080-0256	● Modelo 100 con control integrado 6 kw mono/Trif	20 kg	A 524
SET-080-0258	● Modelo 100 con control integrado 9 kw mono/Trif	20 kg	A 600



### HOME FIN

- ▶ Válido para uso público.
- ▶ Montaje en pared.
- ▶ 390 x 380 x 530 mm.
- ▶ 20 kg de rocas.
- ▶ Requiere controlador externo.
- ▶ Bandeja de recogida de agua integrada.
- ▶ Posibilidad de conexión monofásica o trifásica.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Cantidad piedras	PVP-€
SET-080-0139	● Modelo Home 4,5 kW Mono/Trif	20 kg	A 894
SET-080-0140	● Modelo Home 6 kW mono/Trif	20 kg	A 913
SET-080-0141	● Modelo Home 7,5 kW mono/Trif	20 kg	A 932
SET-080-0142	● Modelo Home 9 kW mono/Trif	20 kg	A 951



### QUBE

- ▶ Recomendado para instalaciones de uso público.
- ▶ Exterior de acero inoxidable cepillado y pintado.
- ▶ Interior de acero inoxidable.
- ▶ Caja extraíble para fácil mantenimiento.
- ▶ Patas ajustables.
- ▶ Necesita controlador externo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Cantidad piedras	PVP-€
SET-080-0009	● Modelo Qube 9 kW	25 kg	A 2.004
SET-080-0018	● Modelo Qube 10,5 kW	25 kg	A 2.099
SET-080-0019	● Modelo Qube 12 kW	35 kg	A 2.385
SET-080-0020	● Modelo Qube 15 kW	35 kg	A 2.481
SET-080-0252	● Modelo Qube 18/24 kW	70 kg	A 4.770
SET-080-0472	● Modelo Qube 30/36 kW	100 kg	A 7.251

## Calentadores de sauna

### SCANDIA COMBI NEXT



- ▶ Calentador y generador de vapor combinado, para uso privado.
- ▶ Exterior de acero inoxidable e interior de aluminio zincado.
- ▶ Sistema integrado de falta de agua.
- ▶ Resistentes contra la corrosión y la descamación.
- ▶ Montaje rápido y sencillo, requiere 22 kg de rocas (no incluidas).
- ▶ El calentador para el evaporador está debajo del tanque y no entra en contacto con el agua.
- ▶ Dimensiones: 410 x 365 x 600 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Cantidad piedras	PVP-€
SET-080-0151	● Scandia Combi 6 kW + Evaporador 2 kW	20 kg	A 819
SET-080-0201	● Scandia Combi 8 kW + Evaporador 2 kW	20 kg	A 856
SET-080-0153	● Scandia Combi 9 kW + Evaporador 2 kW	20 kg	A 892

## Panel de control - Pro D2 & D3

Para uso doméstico y uso público

- ▶ Unidad de control de saunas en 2 piezas. Caja de control dividida y panel de control.
- ▶ Fabricado en materiales duraderos y de alta calidad.
- ▶ Menú de selección simple e intuitivo.
- ▶ El panel de control se puede instalar dentro de la sauna.
- ▶ Control de resistencia eléctrica (máx. 10,5 kW), para potencias superiores es necesario añadir un módulo de potencia.
- ▶ Control de iluminación y ventilación (máx. 100 W), no ajustable.
- ▶ Puede controlarse de forma remota con MySentio.
- ▶ Incluye 1 sensor de temperatura.



Pro D2/Pro D3 Blanco

Pro D2/Pro D3 Negro

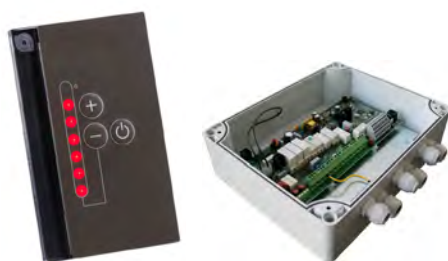
### Mejoras en versión Pro D3 (Equipos Combi)

- ▶ Capacidad máxima del vaporizador: 3,5 kW.
- ▶ Funcionamiento con sensor de humedad real o cíclico (el sensor debe pedirse por separado).
- ▶ Programa de secado posterior.
- ▶ Preselección digital de la humedad.
- ▶ Indicador de humedad (solo con sensor de humedad).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0110	● Controlador Pro D2 Blanco	A 881
SET-080-0131	● Controlador Pro D2 Negro	A 881
SET-080-0211	● Controlador Pro D3 Blanco Combi - Gestión evaporador	A 1.012
SET-080-0133	● Controlador Pro D3 Negro Combi - Gestión evaporador	A 1.012

## Accesorios paneles

- ▶ Válido para saunas al aire libre.
- ▶ Compatible con controladores, Pro D2i, Pro D3i.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0755	● 1-040-174	Panel auxiliar Pro D con salida IR. Negro	A 192

- ▶ IP 65.
- ▶ Permite trabajar con resistencias superiores a 10,5 kW.
- ▶ Compatible con controladores Pro D2, Pro D2i, Pro D3, Pro D3i.
- ▶ Dimensiones 320 x 220 x 110.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0596	● 1-050-758	Modulo de potencia Pro D	A 837



## Conectividad - MySentio WiFi

MySentio controla todo tipo de saunas: convencionales, de infrarrojos o combinaciones de ambas: saunas híbridas. También puedes controlar la iluminación de tu sauna.



### Una tecnología innovadora: con la App MySentio

- ▶ Dispositivo Plug & Play.
- ▶ Conector Wifi.
- ▶ Control sencillo a través de la aplicación.
- ▶ Control de la temperatura y humedad.
- ▶ Control de los radiadores de infrarrojos.
- ▶ Control de iluminación.
- ▶ Varios programas de usuario configurables.

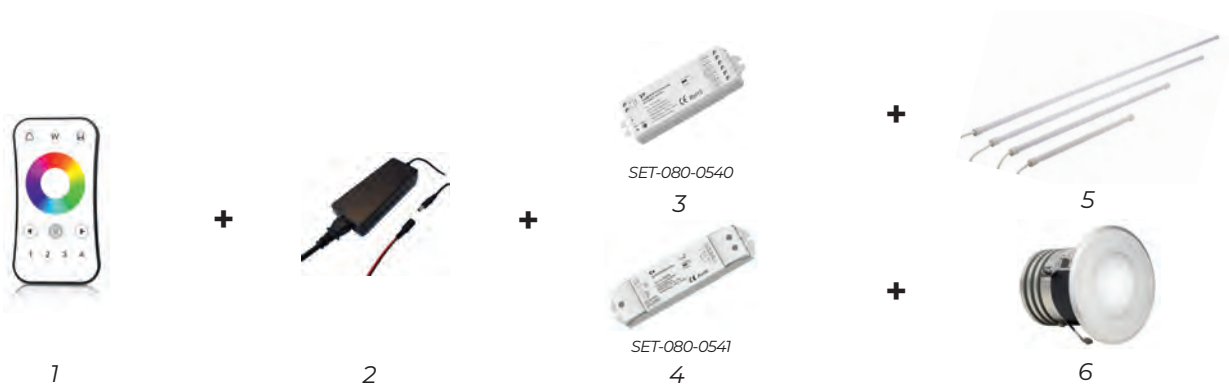
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0715	MySentio WiFi p/ PRO C	A 206
SET-080-0745	MySentio WiFi p/ PRO D + PRO D BUS	A 834
SET-080-0657	Sensor puerta	A 132

## Iluminación



*Tu sauna con iluminación LED. Con mando independiente al panel de control*

- ▶ Tubos de Ø 19 mm para fijar debajo del banco o detrás de los respaldos.
- ▶ Se puede seccionar cada 10 cm.
- ▶ Fijación con clip de sujeción.
- ▶ Adaptable a cualquier sauna existente a una altura máxima de 1,5 m.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SET-080-0542	1-052-087	Mando a distancia RGBW 4 zonas 46,00	A 65
2 SET-080-0645	1-052-974	Fuente de alimentación spot LED 90w/24 VDC 148,00	A 210
3 SET-080-0540	1-051-767	Controlador led RGB 12V-24V 360 w LC-CV-VP	A 84
4 SET-080-0541	1-052-086	Controlador led RGB 12V-48V Luz punto RGB	A 130
5 SET-080-0477	1-047-860	Tubo led RGBW 0,50 m, 10 w con clip de fijación	A 92
5 SET-080-0478	1-047-861	Tubo led RGBW 0,90 m, 17 w con clip de fijación	A 127
5 SET-080-0479	1-047-862	Tubo led RGBW 1,40 m, 26 w con clip de fijación	A 170
5 SET-080-0480	1-047-863	Tubo led RGBW 1,80 m, 34 w con clip de fijación	A 205
6 SET-080-0513	1-049-836	Luz punto led RGBW 5 w Ø90 mm	A 192

## Accesorios para saunas



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0666	● Termohigrómetro cuadrado - madera álamo	A 41
SET-080-0293	● Termohigrómetro cuadrado dividido - madera álamo	A 52
SET-080-0217	● Termohigrómetro diámetro 130 mm	A 24
SET-080-0004	● Rocas volcánicas 20 kg	A 35
SET-081-0117	● Rocas volcánicas redondas 20 kg	A 32



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0049	● Reposacabezas ergonómico Wave - madera álamo	A 61
SET-080-0046	● Reloj de arena - 15 minutos	A 21
SET-080-0082	● Cubo de madera 4 litros con inserto interior de plástico	A 37
SET-080-0312	● Cuchara de madera 41 cm - 100 ml	A 19
SET-081-0086	● Pack accesorios incluye: ● Cubo, Cuchara dosificación, Reloj de arena, Higrómetro & termómetro, conjunto 5 esencias	A 236

## Sondas



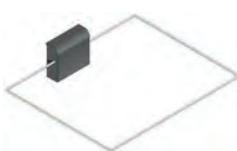
- ▶ Sonda F2 o FTS2 según el tipo de calentador.
- ▶ Aumento de Tª más rápido y visualización exacta de temperatura.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-081-0035	● Sonda de temperatura para banco F2	A 48
SET-081-0036	● Sensor de temperatura y humedad FTS2	A 292
SET-081-0041	● Tapa madera sensor temperatura	A 32
SET-081-0042	● Tapa madera sensor humedad	A 32

## Seguridad



- ▶ Detiene el calentador en caso de depósito accidental de una toalla, evitando el riesgo de incendio.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0264	● Botón de parada de emergencia	A 117
SET-080-0517	● Tope basculante 200 x 400 - modelos R Mini	A 467
SET-080-0602	● Tope basculante 350 x 400 - modelos Home	A 482
SET-080-0178	● Tope basculante 500 x 500 - modelos Concept R y Qube*	A 493

\*El disyuntor se colocará encima de la estufa.

## Generadores de vapor STN. Sin panel de control



- ▶ **Potencia del evaporador hasta 15 kW.**
- ▶ Carcasa interior y exterior de acero inoxidable.
- ▶ Función de autolimpieza, se activa un enjuague automático con agua después de la operación de generación de vapor para eliminar los depósitos de cal y las partículas de suciedad.
- ▶ Gama de accesorios disponibles: bomba dosificadora de esencias y paneles de control digital.
- ▶ El panel de control debe pedirse por separado.
- ▶ Incluye sonda de temperatura.

REFERENCIA	CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0194	● 1-046-798	STN-35-1/2-DFP-X	STN 3,5 kw Monofásica - Volumen 2-3,5 m <sup>3</sup> . 540x210x470	A 1.881
SET-080-0195	● 1-046-803	STN-60-C1/3-DFP-X	STN 6 kw Trifásica - Volumen 3-10 m <sup>3</sup> . 540x245x470	A 2.380
SET-080-0058	● 1-046-804	STN-75-C1/3-DFP-X	STN 7,5 kw Trifásica - Volumen 4-15 m <sup>3</sup> . 540x250x470	A 2.464
SET-080-0196	● 1-046-805	STN-90-C1/3-DFP-X	STN 9 kw Trifásica - Volumen 8-20 m <sup>3</sup> . 540x245x470	A 2.705
SET-080-0225	● 1-046-806	STN-120-3-DFP-X	STN 12 kw Trifásica - Volumen 15-28 m <sup>3</sup> . 540x245x470	A 2.871
SET-080-0185	● 1-046-807	STN-150-3-DFP-X	STN 15 kw Trifásica - Volumen 22-40 m <sup>3</sup> . 540x245x470	A 2.955

## Panel de control SPT Touch



- ▶ Pantalla táctil.
- ▶ Pantalla digital de fecha/hora y temperatura.
- ▶ Tiempo y temperatura de sesión programables.
- ▶ Encendido/apagado, modo de espera.
- ▶ Contador de uso (horas/kW).
- ▶ Función de descalcificación.
- ▶ Interruptor de luz de cabina (interruptor automático/manual).
- ▶ Temporizador semanal programable con un máximo de 3 programas por día.
- ▶ Protección IPX4.
- ▶ Dimensiones 172x10x30mm.
- ▶ Cable conexión RJ12 7,5 m.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
SET-080-0006	● 1-028-766	Panel de control STP Touch	A 550

## Accesorios



1



2



3

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 SET-081-0040	● 1-052-087	Cápsula vapor estándar	A 65
2 SET-081-0038	● 1-047-863	Válvula de autolimpieza	A 205
3 SET-080-0064	● 1-028-848	Bomba dosificadora de esencias. Incluye conector de dosificación a tubería. Dimensiones 65 x 85 x 135	A 192





# CLIMATIZACIÓN



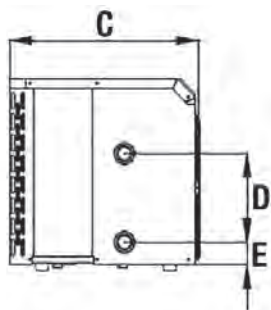
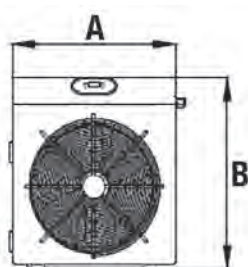
- 368 > Bombas de calor Poolstyle & Poolstyle Mini
- 370 > Bombas de calor Garden Pac
- 371 > Bombas de calor Garden Pac PRO
- 372 > Bombas de calor AquaX
- 373 > Bombas de calor AquaX 20
- 374 > Bombas de calor AquaX vertical
- 375 > Bombas de calor Garden Pac Piscina colectiva
- 376 > Bombas de calor Hayward: Powerline & Sline
- 377 > Bombas de calor Hayward: KPac
- 378 > Bombas de calor Hayward vertical: Sumheat Fi
- 379 > Bombas de calor Hayward All Season: Energyline Pro
- 380 > Intercambiadores de calor
- 381 > Captadores solares
- 382 > Calentadores
- 384 > Deshumidificadores Wesper
- 386 > Deshumidificadores Garden Air

# Mini R32

La solución de climatización para piscinas pequeñas de hasta 30 m<sup>3</sup>



- ▶ Equipo muy ligero y fácil de instalar
- ▶ Ideal para piscinas elevadas
- ▶ Rango de funcionamiento 10°C hasta 40°C
- ▶ Enchufe conexión Plug&Play
- ▶ Incluye disyuntor en el enchufe
- ▶ Conexiones 32/38 mm
- ▶ Carcasa metálica
- ▶ Gas R32
- ▶ Intercambiador de calor de titanio



Enchufe Plug&Play con disyuntor diferencial

MODELO	PESO	A	B	C	D	E
GHD-150-0318	24	367	367	412	190	49
GHD-150-0319	34	445	445	484	300	49
GHD-150-0320	38	445	445	484	300	49

## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	30 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	No
T° MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	10°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica
ESTACIONALIDAD	Abril -Octubre	FUNDA INVERNAJE	No
TECNOLOGIA	On-Off	SILENT-BLOCKS	No
MODO SILENCIO	No	CONECTIVIDAD	No

SCOP*	PREISION SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
4,1 - 5,5	56	20	3,5	2,4
4,5 - 6,5	57	25	5,8	3,8
4,7 - 6,6	59	30	7,0	4,8

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>GHD-150-0318</b>	● Mini R32 3,5 kW - 2,4 kW	<b>A 776</b>
<b>GHD-150-0319</b>	● Mini R32 5,8 kW - 3,8 kW	<b>A 1.008</b>
<b>GHD-150-0320</b>	● Mini R32 6,8 kW - 4,8 kW	<b>A 1.165</b>

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



# Poolstyle Step Inverter - Solo Calor

Tecnología inverter para ajustar la capacidad de calentamiento a la demanda.

## PRESTACIONES

Cuando la temperatura de la piscina es baja, la bomba de calor trabajará al 100% de capacidad para calentar rápidamente. Después de que la piscina haya alcanzado la temperatura de consigna, funcionará entre el 20% y el 80% de su capacidad para mantener la temperatura del agua, con un consumo eléctrico y sonoridad muy reducida.

- ▶ Gran eficiencia (COP x11).
- ▶ Mínimo consumo eléctrico.
- ▶ Ahorro entre el 50 - 70% de consumo eléctrico en comparación con una bomba de calor ON-OFF).
- ▶ Menos ruido (al 50% de capacidad, el sonido es 7 veces menos ruidosa que una bomba de calor estándar).
- ▶ HP-BOOSTER Controla el flujo del refrigerante para una eficiencia óptima logrando un rendimiento un 20% superior a una bomba de calor estándar.
- ▶ Defrost automático con válvula de 4 vías japonesa.
- ▶ Intercambiador de calor de titanio.
- ▶ Prioridad de calentamiento incluida.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-151-0945	● Módulo conexión Wifi	B 199

## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	100 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	No
Tª MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	0~43°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica
ESTACIONALIDAD	Abril-Octubre	FUNDA INVERNAJE	No
TECNOLOGIA	Step Inverter	SILENT-BLOCKS	No
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Wifi opcional

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
5,7-9,5	40,8 - 51,1	25 - 45	9,5
5,9-10,5	42,9 - 53	30 - 60	12,5
5,7-10	45,2 - 56,3	35 - 70	16,5
5,6-10,6	45,3 - 57,1	45 - 85	20
5,6-10	45,8 - 57,8	55 - 100	25

REFERENCIA CARCASA NEGRA	REFERENCIA CARCASA BLANCA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
PSL-150-0205	● GHD-150-0295	● 9,5 KW- Monofásica	A 1.899
PSL-150-0206	● GHD-150-0296	● 12,5 KW- Monofásica	A 2.498
PSL-150-0207	● GHD-150-0297	● 16,5 KW - Monofásica	A 2.990
PSL-150-0208	● GHD-150-0298	● 20 KW - Monofásica	A 3.570
PSL-150-0209	●	● 25 KW - Monofásica	A 3.851

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo las siguientes condiciones: piscina con cubierta térmica. Bomba de calor funcionando durante 15 horas al día. Temporada de calentamiento 15 de abril a 15 de octubre. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

# GardenPAC - Full Inverter

Tecnología Full inverter



## PRESTACIONES

El ventilador y el compresor FULL-INVERTER ajustan automáticamente la frecuencia y el consumo hercio a hercio en función de la temperatura de la piscina.

Diseñada para trabajar a bajas velocidades obtenemos:

- ▶ Máxima eficiencia (**COP x15**).
- ▶ Mínimo consumo eléctrico.
- ▶ Menos ruido ( 52 dB a 1 m)
- ▶ Gran durabilidad.
- ▶ Gas R32.
- ▶ Funcionamiento desde -7°C
- ▶ Módulo Wifi incluido para control remoto mediante App.



MODULO WIFI DE SERIE



## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	160 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
T° MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	-7~43°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica - Trifásica
ESTACIONALIDAD	Todo el año	FUNDA INVERNAJE	No
TECNOLOGIA	Full Inverter	SILENT-BLOCKS	No
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Wifi integrado

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
15 - 7,4	42,1 - 50,7	20-40	12,8
7,36	41-50	40-80	15
6,2-14,5	42-51	65-120	27
5,5-14,6	44-53	90-160	35,6

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0357	8,3-12,8 kW- Monofásica / Carcasa blanca	A 3.387
GHD-150-0358	10,5-15 kW - Monofásica / Carcasa blanca	A 3.909
GHD-150-0332	18-27 KW - Trifásica/ Carcasa Verde	A 5.654
GHD-150-0333	24-35,6 KW - Trifásica / Carcasa Verde	A 6.054

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

## BOMBAS DE CALOR EXCLUSIVAS

### Garden PAC Invertech PRO

Tecnología avanzada para un mayor confort en la climatización

- ▶ Full inverter con compresor Mitsubishi o Panasonic.
- ▶ 4 modos de funcionamiento: Auto / Boost / Smart y Eco.
- ▶ Funciona en modo Calor y Frio.
- ▶ Carcasa ABS.
- ▶ Control mediante Display LED y conectividad Wifi.
- ▶ Defrost automático.



- ▶ Pantalla táctil a color de fácil manejo
- ▶ Tamaño pantalla 4"
- ▶ Botón de encendido ON/OFF
- ▶ Programador
- ▶ Acceso a parámetros de control
- ▶ Ajuste de brillo



#### MÓDULO WIFI DE SERIE

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 21°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
7,36	41-50	40-80	3,1-16,0	2,4-12,6
7,44	42-51	50-95	3,7-20,0	2,6-14,5
7,42	44-53	65-120	6,5-24,3	4,5-19,0

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0046	16 KW - Monofásica	A 2.654
GHD-150-0047	20 KW - Monofásica	A 3.012
GHD-150-0048	24,3 KW - Monofásica	A 4.435



### Garden PAC PRO Silence

Función Frío y Calor - Nueva versión en 28,3 kW



#### MÓDULO WIFI DE SERIE

#### CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	170 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	No
T° MINIMA FUNCIONAMIENTO (AIRE)	-7~43°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica - Trifásica
ESTACIONALIDAD	No	FUNDA INVERNAJE	No
TECNOLOGIA	Inverter	SILENT-BLOCKS	No
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Wifi integrado



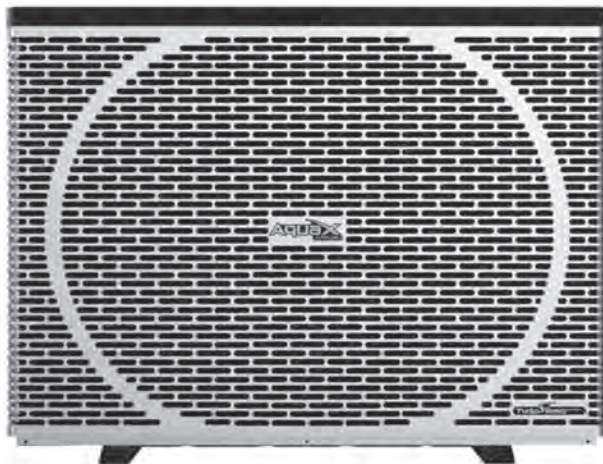
SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 21°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
6,87	44-55	90-170	7,1-28,3	5,0-21
6,87	44-55	90-170	7,1-28,3	5,0-21

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0050	28 KW - Monofásica	A 5.393
GHD-150-0042	28 KW - Trifásica	A 5.351



# AquaX Turbo Silence R32

Optimización máxima con tres modos de funcionamiento: turo, Smart y Silencio.



MODULO WIFI DE SERIE

- ▶ Disponible en versiones: Frio&Calor y Solo Calor
- ▶ La nueva tecnología Turbosilence que puede generar un 20% adicional de potencia, reduciendo el tiempo necesario para calentar la piscina.
- ▶ Funcionamiento a partir de -15°C.
- ▶ 10 veces más silenciosa que las bombas de calor con tecnología Inverter. Con un compresor Mitsubishi que elimina todos los sonidos de alta frecuencia.
- ▶ Carcasa aleación de titanio resistente al agua.
- ▶ Gas R32. Medioambientalmente sostenible.
- ▶ Diseño exclusivo del sistema de ventilación que proporciona el mejor intercambio de calor de forma duradera.
- ▶ Pantalla táctil con WI-FI incorporado para gestión remota.
- ▶ Bajo consumo: Capaz de mantener la temperatura del agua con un 50% de rendimiento.

3 modos de funcionamiento para una optimización máxima:

- ▶ Modo Turbo : 120 % Para aumentar rápidamente la temperatura del agua.
- ▶ Modo Smart : 20-100 % de la potencia, en función de la temperatura del agua, manteniendo el calor y ahorrando energía
- ▶ Modo silencio: 20-60 % de la potencia, ahorrando energía de manera muy silenciosa.

## AQUA X FRIO-CALOR - NUEVA CARCASA

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
15,8 - 7,4	43,3-51,9	65-120	27 - 31,5	18 - 21,5
15,8 - 7,3	42,5 - 51,7	90-160	35 -40	24-28

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>FAI-150-0031</b>	● 27 kW Monofásica	<b>A 6.851</b>
<b>FAI-150-0033</b>	● 35 kW Trifásica	<b>A 8.328</b>

## AQUA X SOLO CALOR - NUEVA CARCASA

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
15,8 - 7,4	43,3-51,9	65-120	27 - 31,5	18 - 21,5
15,8 - 7,3	42,5 - 51,7	90-160	35 -40	24-28

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>GHD-150-0020</b>	● 27 kW Trifásica	<b>A 7.447</b>
<b>GHD-150-0022</b>	● 35 kW Trifásica	<b>A 8.915</b>

## AQUA X SOLO CALOR - CARCASA ANTIGUA (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
7,8- 11,3	40.8-51.2	55-100	21,5-25	14,6 17
6,8-11,2	43.3-51.9	65-120	26,5-31	18-21

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>GHD-150-0390</b>	● 21,5 kW Monofásica	<b>A 6.457</b>
<b>GHD-150-0392</b>	● 27 kW Trifásica	<b>A 7.157</b>

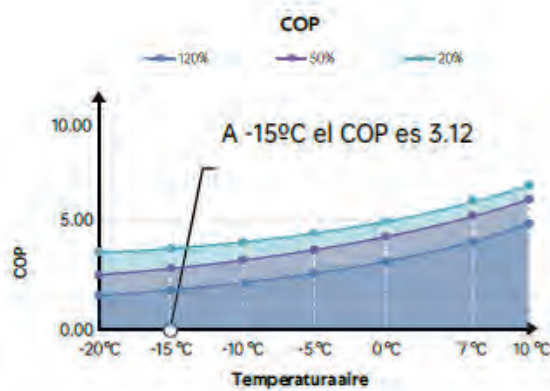
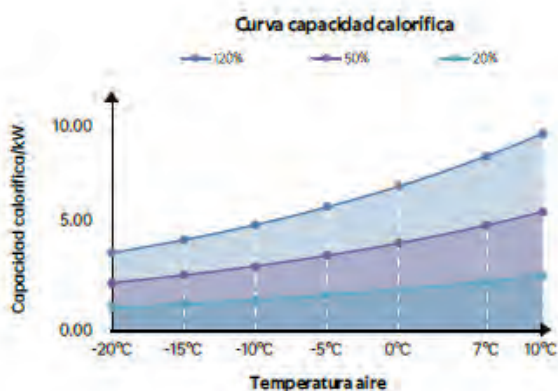
\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

# AquaX 20

Superando los limites del diseño llegando a un COP 20



- ▶ Función: Frio&Calor, con arranque progresivo
- ▶ COP20 en modo smart, máximo ahorro respecto a equipos on/off
- ▶ 3 modos de funcionamiento para una optimización máxima:
- ▶ Modo Turbo : 120 % Para aumentar rápidamente la temperatura del agua.
- ▶ Modo Smart : 20-100 % de la potencia, en función de la temperatura del agua, manteniendo el calor y ahorrando energía
- ▶ Modo silencio: 20-60 % de la potencia, ahorrando energía de manera muy silenciosa, con compresor Mitsubishi.
- ▶ Intercambiador de calor de titanio con tecnología 3D, que permite aumentar un 30% la superficie de intercambio y mejorar la eficiencia
- ▶ Funcionamiento a partir de -20°C



## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO PISCINA	75 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
T° MINIMA FUNCIONAMIENTO	- 20°C	ALIMENTATION	Monofásica
ESTACIONALIDAD	Todo el año	FUNDA INVERNAJE	Sí
TECNOLOGIA	Full Inverter	SILENT BLOCKS	Sí
MODO SILENCIO	Sí	GESTIÓN REMOTA	Wifi integrado



## MODULO WIFI DE SERIE

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
19,6 - 7,75	45,9	30-50	11-13,2	7,3 - 9
20,1-7,1	46,7	35-60	13,8-16,8	9,4-11,3
20,5 - 7,2	47,3	45-75	17,5 - 20,8	11,8-14,5
20,3 - 7,2	49	55-90	22 - 26	14,8-17,5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0031	11 kW Monofásica	A 4.135
GHD-150-0032	13,8 kW Monofásica	A 4.701
GHD-150-0033	17,5 kW Monofásica	A 5.314
FAI-150-0019	22 kW Monofásica	A 6.607

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

# Aqua X Vertical

La versión Frio-Calor de la AquaX Turbo Silence en formato vertical



- ▶ Función de frío y calor
- ▶ COP 20: 1kW consumido se convierte en 20 kW de calentamiento en la piscina
- ▶ 3 modos para gestionar inteligentemente el consumo:
  - ▶ Modo Turbo: 120% para alcanzar rápidamente la temperatura establecida
  - ▶ Modo inteligente: 20-100% de potencia según un algoritmo que tiene en cuenta la temperatura del agua
  - ▶ Modo Silencioso: 20-60% de potencia garantiza silencio y un importante ahorro energético
- ▶ Funcionamiento desde -20°C



MODULO WIFI DE SERIE



## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO PISCINA	100 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
T° MINIMA FUNCIONAMIENTO	- 15°C	ALIMENTATION	Monofásica / Trifásica
ESTACIONALIDAD	Todo el año	FUNDA INVERNAJE	Sí
TECNOLOGIA	Full Inverter Turbo Silence	SILENT BLOCKS	Sí
MODO SILENCIO	Sí	GESTIÓN REMOTA	Wifi integrado

## AQUA X VERTICAL CLASSIC (HASTA FIN DE EXISTENCIAS)

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
15,6 - 6,5	42,2 - 48,6	30-60	14-17,2	
14,9 - 6,8	41 - 52,9	50-100	22-26	

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0410	14 kW Monofásica	A 5.371
GHD-150-0412	22 kW Monofásica	A 7.684

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



MODULO WIFI DE SERIE



## AQUA X VERTICAL NUEVO DISEÑO

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
14,9 - 6,8	41 - 52,9	50-100	11-13,2	

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
FAI-150-0034	11kW Trifásica	A 3.985

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



## InverX - Full Inverter Turbo Silence



- ▶ Además de la tecnología Full-Inverter, la tecnología TurboSilence permite el equilibrio perfecto entre el control inverter del compresor y el intercambio de calor, lo que hace posible un rendimiento máximo con un nivel mínimo de ruido.
- ▶ 10 veces menos ruido que una bomba inverter común.
- ▶ Calentamiento hasta un 20 % más rápido con un mayor nivel de eficiencia.
- ▶ Un funcionamiento medio del 50% es suficiente para mantener la temperatura de la piscina.
- ▶ Panel de control inteligente con controlador WI-FI incluido.
- ▶ Incluye tapa y silentblocks.

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
5,5-14,6	42,0 - 47,7	30-60	14-17	9,5-11,5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0366	14 KW - Monofásica	A 4.641

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

## GardenPAC Piscina Colectiva

El equipo de aerotermia para piscinas de grandes dimensiones



- ▶ Bomba de calor para piscina comercial con tecnología Full Inverter.
- ▶ 10 veces más silenciosa que una bomba de calor clásica On/Off para la piscina comercial.
- ▶ Un 50% de menor consumo de energía en comparación bombas tradicionales.
- ▶ Gestión remota - Wifi incluido de serie.
- ▶ Ventiladores verticales.
- ▶ Carcasa metálica.
- ▶ Gas R410A.
- ▶ Intercambiador titanio en espiral.



### MODULO WIFI DE SERIE

MODELO	PESO KG	CAUDAL M <sup>3</sup> /H	CONEXIONES	L mm	W mm	H mm
GHD-150-0313	212	20-25	75 mm	1.000	1.110	1.260
GHD-150-0314	459	40-50	100 mm	2.100	1.090	1.280

COP* 50%	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H	CAPACIDAD CALORÍFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 70% H
6,7-10	54-62	130-260	59,6	39,4
6,6-9,8	56-65	260-520	109	80,5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0313	59,6 kW Full Inverter	A 13.673
GHD-150-0314	109 kW Full Inverter	A 27.312

\*Condiciones de operación con Aire 26°C/ Agua 26°C/ Humedad 80%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



# Powerline Classic Inverter

Tecnología inverter de alta eficiencia y manejo sencillo

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Tecnología Inverter de alta eficiencia.
- ▶ Descongelación automática.
- ▶ Subida rápida y mantenimiento preciso de la temperatura deseada.
- ▶ Incluye Silent blocks.
- ▶ Interfaz de usuario sencilla. Manejo con 3 botones.
- ▶ Funcionamiento desde -7°C.
- ▶ Reversible, calienta/enfría.
- ▶ Funda invierno incluida.



SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
11,03 ~ 6,41	49,8	23	1,62 - 6,72
12,78 ~ 7,33	50,2	30	2,70 - 8,15
13,88 ~ 6,35	53,9	45	2,36 - 11,45
12,27 ~ 5,55	50,8	55	3,70 - 15,64
12,50 ~ 5,33	54	70	2,73 - 17,87

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0209	81504	6,7 kW- Monofásica	A 2.073
HAY-150-0207	81514	8,15 kW- Monofásica	A 2.445
HAY-150-0210	81524	11,4 kW- Monofásica	A 2.807
HAY-150-0211	81534A	15,6 kW- Monofásica	A 3.540
HAY-150-0212	81544A	17,8 kW- Monofásica	A 4.090

\*Condiciones de operación con Aire 27°C/ Agua 26°C/ Humedad 78%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

# S Line Pro Fi

La bomba de calor de Hayward con ventilación lateral para espacios reducidos



- ▶ Tecnología full inverter: compresores rotativo doble inverter y ventilador inverter CC, alimentados por una placa de control con tecnología avanzada.
- ▶ Compatible Bluetooth, mediante la app Eyes Pool Connect y gestión Wifi opcional mediante módulo de conexión.
- ▶ Diseño elegante con carcasa metálica resistente a la corrosión y rayos UV.
- ▶ Distancia hasta la pared de la parte posterior: mínimo 20 cm



## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	70 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
Tª MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	-10°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica
ESTACIONALIDAD	Abril -Octubre	FUNDA INVERNAJE	Sí
TECNOLOGIA	Full Inverter	SILENT-BLOCKS	Sí
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Bluetooth & Wifi (opcional)

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
13,30 - 6,81	45,1	20-40	2,83-8,16
12,92 - 5,67	48,6	30-48	1,95-10,90
11,53 - 5,59	54,1	40-70	5,27-15,66

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0234	6-8 kW piscinas hasta 40 m <sup>3</sup>	A 3.368
HAY-150-0235	8-11 kW piscinas hasta 48 m <sup>3</sup>	A 3.817
HAY-150-0236	11-15 kW piscinas hasta 70 m <sup>3</sup> (wifi de serie)	A 4.265

\*Condiciones de operación con Aire 27°C/ Agua 26°C/ Humedad 78%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



APP: EYESPOOL INVERTER CONNECT

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0012	Módulo Wifi smartbox Inverter - Eyepool Inverter connect	A 97



# K-PAC

Modelo exclusivo de Hayward, Full Inverter, para piscinas hasta 70 m<sup>3</sup>

## CARACTERÍSTICAS

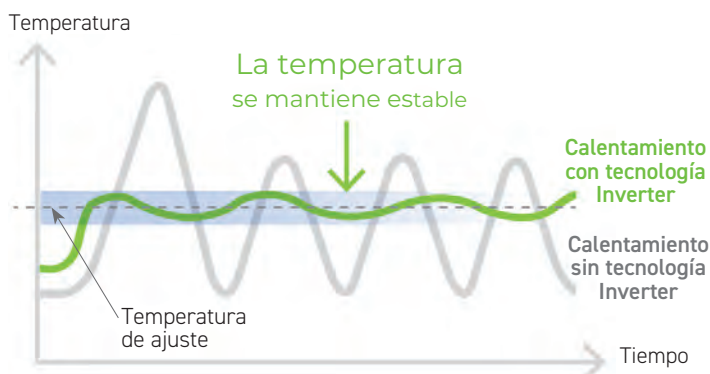
- ▶ Tecnología Inverter de alta eficiencia.
- ▶ Incremento rápido y mantenimiento de la Tª deseada.
- ▶ Funcionamiento desde -7°C.
- ▶ Muy silenciosa, el compresor y el ventilador funcionan a velocidades muy lentas cuando mantienen la temperatura.
- ▶ Presión acústica de nivel mínimo, 30 dB (A) a 10 m.
- ▶ Gas R32, más eficiente y respetuoso con el Medio ambiente.
- ▶ Pantalla táctil inteligente LCD de 3,5". Manejo muy sencillo.
- ▶ Incluye funda de invierno.
- ▶ Silent blocks incluidos.



## MODULO WIFI DE SERIE



APP: EYESPOOL INVERTER CONNECT



## PANTALLA LCD - ONE TOUCH 3,5"

Controlador táctil inteligente, de manejo muy sencillo que permite:

- ▶ Una precisión de regulación de Tª a 0,1 °C y 0,5 °C
- ▶ Un seguimiento de los datos de temperatura, de los consumos energéticos durante 60 días
- ▶ Un diagnóstico a distancia en caso de avería o mal funcionamiento



## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	70 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
Tª MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	-7°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica
ESTACIONALIDAD	Abril - Octubre	FUNDA INVERNAJE	Sí
TECNOLOGIA	Full Inverter	SILENT-BLOCKS	Sí
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Wifi

SCOP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
14,37 - 6,32	50,2	36	2,46 - 9,17
13,88 - 6,35	53,9	46	2,36 - 11,45
12,26 - 5,59	50,8	63	3,31 - 15,9
14,34 - 5,80	54	72	3,2 - 18,15

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0213	HP5091DT3HA	7-9 kW - Monofásica	A 2.778
HAY-150-0214	HP5111DT3HA	9-11 kW - Monofásica	A 3.160
HAY-150-0217	HP5151DT3H	11-15 kW - Monofásica	A 4.612
HAY-150-0219	HP5181DT3H	15-18 kW - Monofásica	A 5.343

\*Condiciones de operación con Aire 27°C/ Agua 26°C/ Humedad 78%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

## ACCESORIOS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0012	HW26100050	Módulo Wifi smartbox Inverter - Eyespool Inverter connect	A 97
HAY-150-0208	HWX29400053	Kit montaje pared - KPAC cable 20 m	A 179



# SumHeat Fi

**Bombas de calor verticales, Full Inverter ¡Hasta 30 kW, la gama más potente del mercado!**

- ▶ Bomba de calor vertical.
- ▶ Equipo idóneo para proyectos de renovación.
- ▶ Tecnología IN-Tech, Full Inverter.
- ▶ Compresor Inverter CPS Mitsubishi / Panasonic .
- ▶ Diseñada para poder funcionar hasta temperaturas negativas de -15°C.
- ▶ Incluye módulo wifi de gestión a distancia: App Smart Temp Inverter.
- ▶ Hasta un 30 % de ahorro energético en modo regulación.
- ▶ Sistema de desescarche, por inversión de ciclo.
- ▶ Funcionamiento al ralentí para ofrecer un modo de trabajo muy silencioso.
- ▶ Información en tiempo real a través de pantalla táctil 12,5 cm en color.



## MODULO WIFI DE SERIE



APP: EYESPOOL INVERTER CONNECT

## CARACTERÍSTICAS

TAMAÑO MÁXIMO VASO	130 m <sup>3</sup>	REVERSIBLE	Sí
Tª MINIMA DE FUNCIONAMIENTO (AIRE)	-15°C	ALIMENTACIÓN	Monofásica / Trifásica
ESTACIONALIDAD	Todo el año	FUNDA INVERNAJE	Sí
TECNOLOGIA	In Tech 100%	SILENT-BLOCKS	Sí
MODO SILENCIO	Sí	CONECTIVIDAD	Wifi

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
15 - 6,89	49,3 - 51,8	68	3,65 - 17,0
13,66 - 7,65	55,9 - 58,3	88	6,35 - 21,5
13,70 - 7,19	56,4 - 61	88	6,24 - 22,1
13,52 - 6,41	54,6 - 59,9	100	5,10 - 24,3
14,53 - 6,68	55,2 - 59,7	100	6,02 - 24,5
13,03 - 6,07	56,8 - 62,5	130	7,74 - 30,3
13,72 - 6,14	51 - 60,4	130	8,12 - 31,2

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0222	HP5171DT3	12-17 kW - Monofásica	A 7.482
HAY-150-0223	HP5211DT3	16-21,5 kW - Monofásica	A 7.891
HAY-150-0224	HP5211ET3	17-22 kW - Trifásica	A 7.891
HAY-150-0225	HP5251DT3	19-24 kW- Monofásica	A 8.845
HAY-150-0226	HP5251ET3	19-24 kW- Trifásica	A 8.845
HAY-150-0227	HP5301DT3	22-30 kW - Monofásica	A 10.105
HAY-150-0228	HP5301ET3	23-31kW - Trifásica	A 10.105

\*Condiciones de operación con Aire 27°C/ Agua 26°C/ Humedad 78%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.



## ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0239	HWX29400018	Kit montaje pared - cable 20 m	A 224



## Energyline Pro Fi

La gama más versátil de bombas de calor para la piscina.



- ▶ Para su uso en condiciones extremas, funciona desde -12°C.
- ▶ La tecnología IN-Tech, Full Inverter es la combinación de un compresor Inverter CPS Mitsubishi y un ventilador Inverter DC. El ventilador inverter adapta su velocidad de rotación en función de la temperatura del aire y funciona al ralentí en modo nocturno, muy silenciosa.
- ▶ Intercambiador de Titanio-PVC ultra resistente.
- ▶ Desescarche automático por inversión de ciclo.
- ▶ Panel de control "Touch Screen" de fácil manejo.
- ▶ Incluye módulo wifi de gestión a distancia: App Smart Temp Inverter.
- ▶ Funda de invierno y silent blocks incluidos.
- ▶ Gas R410 y gas R32

### MODULO WIFI OPCIONAL



APP: EYESPOOL INVERTER CONNECT

COP*	PRESIÓN SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 27°C Aire/26°C Agua 80% H
12,32 - 7,12	33 - 41	40	9,7
10,77 - 7,10	33 - 41	50	11,9
13,39 - 5,32	44 - 53	70	16,6
12,00 - 5,20	45 - 56	95	20,5
9,83 - 5,10	46 - 57	120	24
12,11 - 5,33	48 - 58	140	30

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0011	ENPI4MA	2,5 - 9,7 kW - Monofásica - R32	A 3.891
HAY-150-0016	ENPI6MA	5,60 - 11,90 kW Monofásica - R32	A 4.359
HAY-150-0190	ENPI7M	4,15 - 16,60 kW Monofásica	A 5.593
HAY-150-0191	ENPI9M	4,80 - 20,50 kW Monofásica	A 6.326
HAY-150-0192	ENPI11M	6,58 - 23,91 kW - Monofásica	A 7.739
HAY-150-0193	ENPI13T	10 - 30 kW - Trifásica	A 9.905

\*Condiciones de operación con Aire 27°C/ Agua 26°C/ Humedad 78%. El volumen recomendado de piscina se aplica bajo condiciones específicas de ubicación, cubierta, tiempo de funcionamiento, aislamiento del vaso, y estacionalidad. Recomendamos hacer siempre un estudio térmico.

### ACCESORIOS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0012	HW26100050	Módulo Wifi smartbox Inverter - Eyepool Inverter connect	A 97
HAY-150-0239	HWX29400018	Kit montaje pared - cable 20 m	A 224

## Energyline Pro - Todas las estaciones

Un equipo para toda la temporada



- ▶ Diseñada específicamente, para su uso en todas las temporadas, en condiciones extremas hasta -12°C.
- ▶ El ventilador inverter adapta su velocidad de rotación en función de la temperatura del aire y funciona al ralentí en modo nocturno, muy silenciosa.
- ▶ Intercambiador de Titanio-PVC ultra resistente.
- ▶ Desescarche automático por inversión de ciclo.
- ▶ Ideal para piscinas interiores y/o en regiones frías.
- ▶ Panel de control "Touch Screen" de fácil manejo.
- ▶ Función reversible y automática para calentar y enfriar la piscina.
- ▶ Arranque electrónico progresivo.
- ▶ Gas R410
- ▶ No incluye módulo de conexión wifi. (opcional)

COP*	PRESION SONORA A 1M DB(A)	VOLUMEN PISCINA M <sup>3</sup>	CAPACIDAD CALORIFICA KW 15°C Aire/26°C Agua 71% H
5,1	75	130	30,5
5,5	72,5	145	36

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HAY-150-0008	ENP9TAS	30,5 kW - Trifásica	A 16.553
HAY-150-0180	ENPI0TAS	36 kW - Trifásica	A 16.934

\*Producto hasta fin de existencias. Consultar disponibilidad y plazo de entrega.

## Intercambiador de calor G2

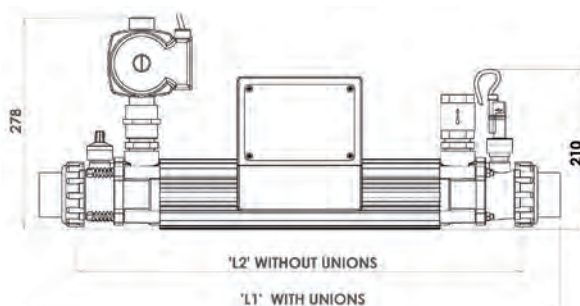
*Máxima superficie de transferencia con 37 tubos de titanio*

El intercambiador se alinea al circuito de la piscina (conducto principal) y un circuito primario de agua caliente circula a través de los tubos. Los dos circuitos de agua independientes fluyen en direcciones opuestas, produciéndose un intercambio de calor y el agua de la piscina aumenta su temperatura.

- ▶ Facilidad de desmonte para la limpieza de los tubos.
- ▶ Suministrado con soportes multiposicionales de fijación en suelo o pared.
- ▶ Incluye uniones para conectar a tubería rígida.
- ▶ Compatible con calderas de gas, gasoil y paneles solares

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ 37 tubos internos en Titanio, amplia superficie de intercambio de calor.
- ▶ Carcasa de poliamida y acero inoxidable BS316.
- ▶ conexiones aisladas en polímero especial.
- ▶ Control digital POOLSMART.
- ▶ Termostato.
- ▶ Racores de conexión 50mm.
- ▶ Tolerancia de presión a 3 bar. Presión máxima 4 bar.
- ▶ Interruptor de flujo.
- ▶ Bomba de circulación Grundfos.
- ▶ Prioridad de calentamiento.



### INTERCAMBIADOR DE CALOR + CONTROL DIGITAL POOLSMART

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>
ELE-150-0284	● G2-HE-30T+PSPC-HE-GP	30 kW	A 1.296	540	426
ELE-150-0285	● G2-HE-49T+PSPC-HE-GP	49 kW	A 1.427	710	596
ELE-150-0286	● G2-HE-85T+PSPC-HE-GP	85 kW	A 1.583	840	726
ELE-150-0287	● G2-HE-122T+PSPC-HE-GP	122 kW	A 1.919	1.000	886

### INTERCAMBIADOR DE CALOR SIN EQUIPAMIENTO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ELE-150-0060	● G2-HE-30T	30 kW	A 560
ELE-150-0061	● G2-HE-49T	49 kW	A 691
ELE-150-0062	● G2-HE-85T	85 kW	A 847
ELE-150-0063	● G2-HE-122T	122 kW	A 1.183



### ACCESORIOS

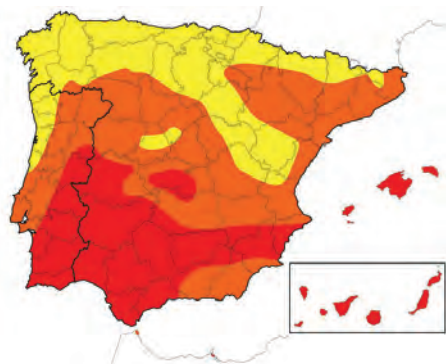
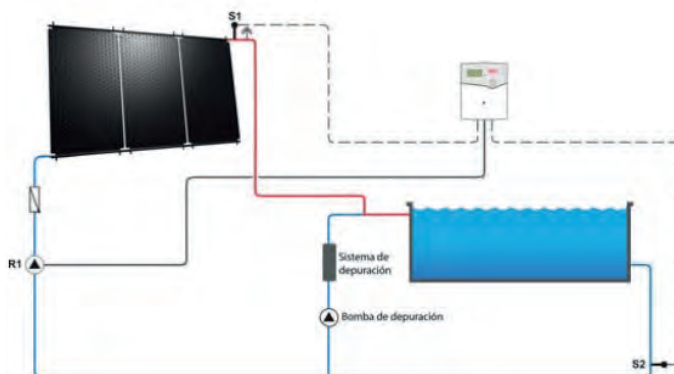
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ELE-150-0270	● PSPC-HE	Panel control POOLSMART con sensor T <sup>a</sup> y sensor de caudal	A 502



# Captador solar

Aprovechamiento de la energía solar para calentar el agua de la piscina

- ▶ Fácil instalación al contar el captador con zonas planas para agujerear directamente.
- ▶ Sistema asequible y de baja inversión para calentamiento del agua.
- ▶ Sistema modular que permite instalarse en diferentes posiciones y estructuras
- ▶ Altura límite de instalación 10 m sobre la piscina y 3 m bajo la lámina de agua.
- ▶ Rendimiento 24,9 W/m<sup>2</sup>K
- ▶ Sistema de fabricación por co-extrusión, obteniendo un captador robusto.
- ▶ Compatible con cualquier tipo de cloración.
- ▶ Caudal de cálculo: 143 l/hm<sup>2</sup>



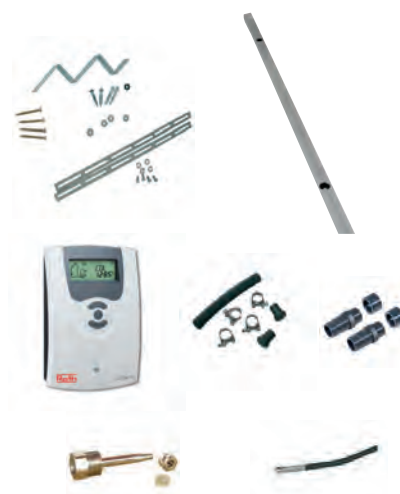
PISCINA	ZONA	Nº PANELES NECESARIOS	
		ROTHPOOL 1.2	ROTHPOOL 2.2
15 M <sup>2</sup>	ZONA 1	16	8
	ZONA 2	16	8
	ZONA 3	8	4
30 M <sup>2</sup>	ZONA 1	32	16
	ZONA 2	24	12
	ZONA 3	16	8
50 M <sup>2</sup>	ZONA 1	48	24
	ZONA 2	32	16
	ZONA 3	32	12

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Dimensiones	PVP-€
RTW-150-0002	1115010974	Placa captador solar 1,2 m <sup>2</sup> - PEHD negro	1.090 x 1.110 x 15	A 216
RTW-150-0001	1135004070	Placa captador solar 2,2 m <sup>2</sup> - PEHD negro	2.000 x 1.110 x 15	A 383

\*Pedido mínimo para instalación 4 paneles

## ACCESORIOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
RTW-151-0004	1135004075	Kit anclaje sobre tejado - Teja mixta	A 132
RTW-151-0005	1115010527	Bastidor aluminio 40x20x2230 mm	A 147
RTW-151-0007	1115010528	Bastidor aluminio 40x20x1100 mm	A 130
RTW-151-0006	1115010544	Unión bastidores 35x15x300mm	A 48
RTW-150-0003	6020400025	Kit tapones - conexiones Ø25mm	A 60
RTW-150-0004	6020400024	Kit unión Ø40mm	A 66
RTW-150-0005	6020400023	Kit unión Ø25mm	A 54
RTW-150-0006	6060000011	Espigas PVC - 1½"x Ø40mm	A 13
RTW-150-0007	6060000010	Espigas PVC - 1"x Ø25mm	A 9,4
RTW-150-0008	6040100331	Regulador solar EX BW V2	A 507
RTW-150-0009	1135002271	Sonda inmersión T <sup>9</sup> - PRI000 - cable 2,5m	A 46
RTW-150-0010	6020700252	Vaina acero inox para sonda inmersión	A 58

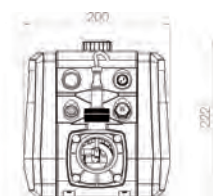


## Optima Compact

Gestión del uso por franjas horarias que permite ahorrar energía.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Para piscinas hasta 100 m<sup>3</sup>
- ▶ Resistencia de titanio 100% con efecto vórtice limpiador y anticorrosivo.
- ▶ Funcionamiento silencioso.
- ▶ Conexiones de agua: Hembra 1.5" BSP, con adaptador ABS para tuberías de 1½" hasta 50 mm.
- ▶ Controlador táctil e inteligente.
- ▶ Rango de trabajo 0-45°C. Termostato de seguridad 60°C (Reset manual).
- ▶ Función prioridad de calentamiento incluida.
- ▶ Montaje mural o al suelo.
- ▶ Juntas: Formula especial de polímero de alta temperatura.
- ▶ Protección IP44.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Alimentación	PVP-€	Caudal mínimo m <sup>3</sup> /h	Caudal máximo m <sup>3</sup> /h	Caudal recomendado m <sup>3</sup> /h
ELE-150-0343	● OCPD-1-3	3 kW - Monofásica	230V	A 1.255	1	17	10
ELE-150-0255	● OCPD-1-6	6 kW - Monofásica	230V	A 1.306	1	17	10
ELE-150-0256	● OCPD-1-9	9 kW - Monofásica	230V	A 1.371	4	17	10
ELE-150-0257	● OCPD-1-12	12 kW - Monofásica	230V	A 1.398	4	17	10
ELE-150-0260	● OCPD-V-6	6 kW - Trifásica	230-400V	A 1.559	1	17	10
ELE-150-0261	● OCPD-V-9	9 kW - Trifásica	230-400V	A 1.590	4	17	10
ELE-150-0264	● OCPD-3-18	18 kW - Trifásica	230-400V	A 1.743	4	17	10
ELE-150-0265	● OCPD-3-24	24 kW - Trifásica	230-400V	A 1.794	4	17	10

## Domo solar Keeps

Una cúpula para calentar hasta 10m<sup>3</sup> de agua, de forma fácil



- ▶ Diseño innovador para una mejor transferencia térmica.
- ▶ 1 domo es valido para 10 m<sup>3</sup> de agua en condiciones normales.
- ▶ Compatible con conexiones de 1"1/4 y 1"1/2
- ▶ Kit de accesorios suministrado con el domo.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-150-0005	● 800426	Calentador solar Keeps	A 202

### KIT BY PASS

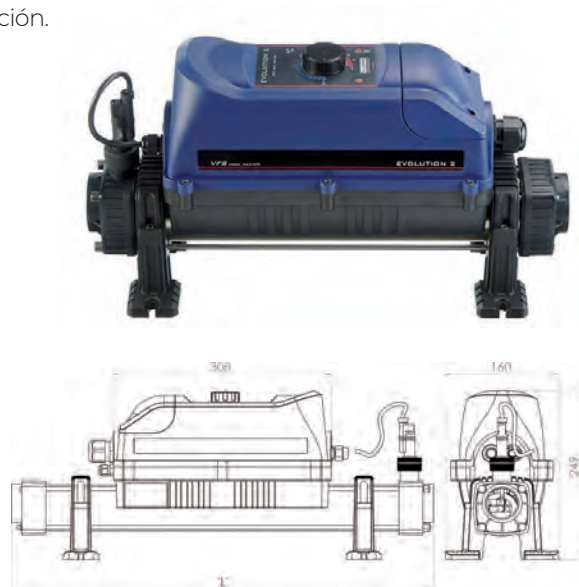
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-150-0008	● K901WBX	Kit by pass - conexión Keeps	A 122



## Evolution 2 con potenciómetro

*Un calefactor fabricado íntegramente en titanio que ofrece eficiencia, seguridad y fiabilidad.*

- ▶ Calefactor totalmente equipado y precableado de fácil instalación.
- ▶ Construcción robusta y duradera.
- ▶ Interruptor de flujo que permite funcionamiento seguro.
- ▶ Termostato y sensor de sobrecalentamiento.
- ▶ Tubo de flujo de titanio y elemento calefactor de titanio.
- ▶ 100% de eficiencia durante toda la vida útil del producto.
- ▶ Funcionamiento silencioso.
- ▶ Control de Temperatura de 0 a 45°C.
- ▶ Termostato de seguridad. 60°C.
- ▶ Caudal mínimo: 1 m<sup>3</sup>/h y Caudal máximo: 17 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Presión máxima 4 bar.

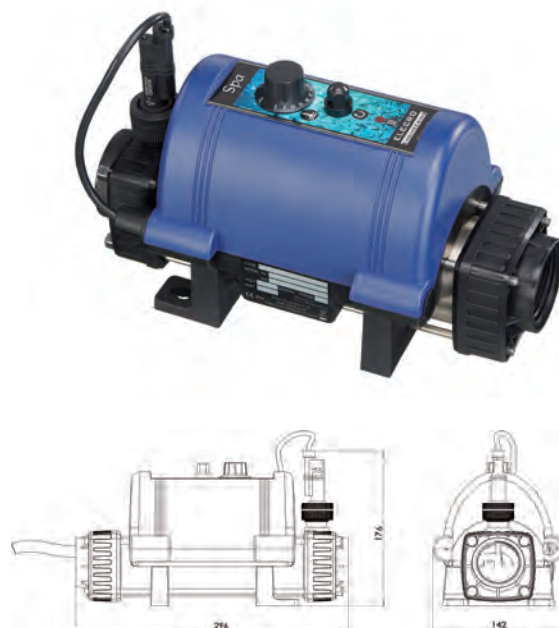


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FASES	ALIMENTACIÓN	INTENSIDAD	PVP-€	LONGITUD mm
ELE-150-0289	● E2-I-3	Evolution 2 - 3 kW	Monofásica	230V	13	A 841	462
ELE-150-0296	● E2-V-6	Evolution 2 - 6 kW	Monofásica / Trifásica	230-400V	27/9	A 1.044	592
ELE-150-0297	● E2-V-9	Evolution 2 - 9 kW	Monofásica / Trifásica	230-400V	40/13	A 1.059	592
ELE-150-0298	● E2-V-12	Evolution 2 - 12 kW	Monofásica / Trifásica	230-400V	53/18	A 1.074	592

## Nano Spa

*Especial para piscinas pequeñas y spas.*

- ▶ Panel de control analógico.
- ▶ Tubos y resistencias de titanio.
- ▶ Ideal para piscinas elevadas, spas y locales técnicos pequeños.
- ▶ Recomendado para rehabilitación de spas.
- ▶ Compatible como refuerzo de otros sistemas de climatización.
- ▶ Funcionamiento silencioso.
- ▶ Control de Temperatura de 0 a 45°C.
- ▶ Termostato de seguridad. 60°C.
- ▶ Caudal mínimo: 1 m<sup>3</sup>/h y Caudal máximo: 17 m<sup>3</sup>/h.
- ▶ Interruptor de caudal integrado.
- ▶ Presión máxima 4 bar.



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FASES	ALIMENTACIÓN	INTENSIDAD	PVP-€
ELE-150-0212	● N-SPA-T3-R	Nano SPA 3-kW - piscinas hasta 15 m <sup>3</sup>	Monofásica	230 V	13	A 579
ELE-150-0266	● N-SPA-T6-R	Nano SPA 6-kW - piscinas hasta 30 m <sup>3</sup>	Monofásica	230 V	17	A 604



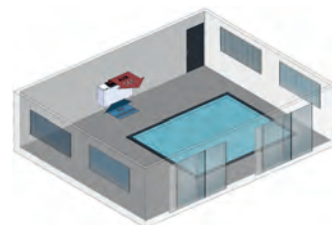
4 ELECCIONES EN DESHUMIDIFICADORES DESDE 2 HASTA 80 L/H

## DCW

Consola con capacidad de extracción de 2 a 7 l/h

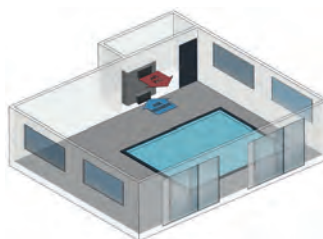


Elija el color de acabado



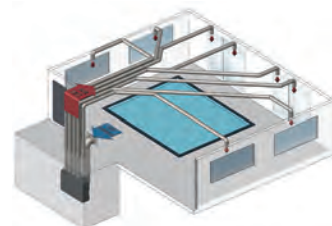
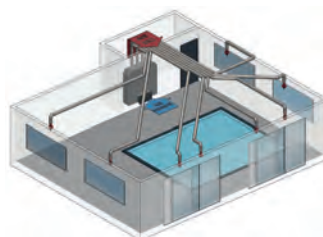
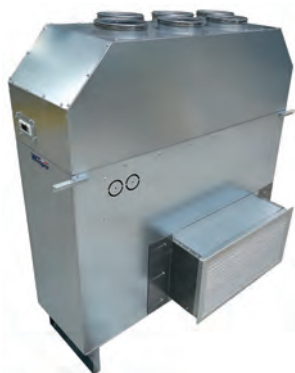
## DAW E

Armario empotrable con capacidad de extracción de 2 a 7 l/h



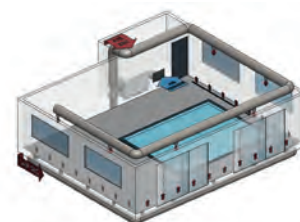
## DAW G

Equipo con canalizaciones a local técnico exterior y/o subsuelo con capacidad de extracción de 2 a 7 l/h



## DGW

Equipo accesible con capacidad de extracción de 4 a 80 l/h



## OPCIONES TÉCNICAS PARA GARANTIZAR RENDIMIENTO Y EFICACIA



Compresor: equipos robustos y con mayor rendimiento



Regulador completo: facilidad de uso y fiabilidad



Ventiladores velocidad variable: más silenciosos y mayor ahorro de energía



intercambiadores con tratamiento Epoxy, para una mayor duración



## EQUIPO VISTO O EMPOTRADO

## EQUIPOS EN LOCAL TÉCNICO

Modelo	<b>DCW</b> CONSOLA VISTA Ideal para deshumidificación de recintos pequeños	<b>DAW E</b> ARMARIO EMPOTRABLE Diseñado por su silencio	<b>DAW G</b>	<b>DGW</b>	<b>DG+</b>
Instalación					
Superficie de la piscina*	15 a 50 m <sup>2</sup> *	15 a 50 m <sup>2</sup> *	15 a 50 m <sup>2</sup> *	30 a 120 m <sup>2</sup> *	A partir 100 m <sup>2</sup> *
Capacidad (30°C - 60% humedad)	1,55 a 5,85 litros/h	1,55 a 5,85 litros/h	1,55 a 5,85 litros/h	3,64 a 12,96 litros/h	> 12,96 litros/h
Capacidad (30°C - 70% humedad)	1,86 a 7 litros/h	1,86 a 7 litros/h	1,86 a 7 litros/h	4,36 a 15,5 litros/h	> 15,5 litros/h
Carcasa del equipo	9010 Epoxi blanco o aluminio Opcional: color a elegir	Acero galvanizado	Acero galvanizado	9010 Epoxi blanco Opción: Acero inox	9010 Epoxi blanco Opción: Acero inox
Intercambiadores de calor de aletas de aluminio tratado con epoxi (Garantía piezas de 5 años)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Ventilador velocidad variable	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Filtro básico incorporado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Reglamento Eliwell	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Lado de servicio	-	Pantalla de control a la izquierda (Opcional a la Derecha)	Pantalla de control a la izquierda (Opcional a la Derecha)	Lado derecho (Opcional a la izquierda)	Lado derecho (Opcional a la izquierda)
Control remoto (opcional)	-	Sí	Lado izquierdo (Opcional a la Derecha)	Sí	Sí
Rejillas de aluminio	-	Sí	Sí	Consultar	Consultar
Calefacción de aire (Opcional)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Calentamiento de agua (Opcional) Condensador de agua de titanio	-	-	-	Sí	Sí
Red / Conductos / Rejillas	-	-	Sí	Consultar	Consultar
Rejilla de suelo en inox 304L o 316L	-	-	-	Bajo demanda	Bajo demanda

\* Superficie de piscina para piscina cubierta de uso residencial, temperatura del agua 27°C y temperatura del aire 30°C RH 70%

\*\*Solo serpentín de calentamiento adicional



Se recomienda realizar un estudio con un balance térmico/hídrico validado por nuestra oficina técnica de proyectos para seleccionar el producto más adecuado para sus instalaciones.

# Garden Air Full-Inverter

El primer deshumidificador Full Inverter

- ▶ Necesita el 50% de la capacidad de un deshumidificador convencional, lo que ahorra energía.
- ▶ Carrocería de aleación metálica de aluminio, más resistente en el tiempo.
- ▶ 10 veces más silencioso que un deshumidificador tradicional, menos ruidoso que un frigorífico.



Aleación de metal y aluminio que otorgan un acabado de diseño.

CARACTERÍSTICAS	GHD-150-0315	GHD-150-0316	GHD-150-0317
TAMAÑO INSTALACIÓN	lámina 50m <sup>2</sup> Volumen 60-120 m <sup>3</sup>	lámina 50m <sup>2</sup> Volumen 90-180 m <sup>3</sup>	lámina 50m <sup>2</sup> Volumen 120-140 m <sup>3</sup>
RANGO FUNCIONAMIENTO (AIRE)	10 a 38°C	10 a 38°C	10 a 38°C
CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN AIRE 30°C, 80%*	2,5	4,0	5,0
POTENCIA NOMINAL KW		0,17~0,99	0,22~1,36
PRESIÓN SONORA 1M DB(A)		40,3 ~ 45,8	39,9 ~ 46,4
CAUDAL DE AIRE (M3/H)	600	1000	1200
DIMENSIONES (MM)	850 X 291 x 770	1 120 X 291 x 770	1 220 X 291 x 770

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN	PVP-€
GHD-150-0315	● 60 Litros/día - superficie piscina < 25m <sup>2</sup> - Espacio entre 60 y 120 m <sup>3</sup>	2,5L/H	A 3.295
GHD-150-0316	● 96 Litros/día - superficie piscina < 40m <sup>2</sup> - Espacio entre 90 y 180 m <sup>3</sup>	4L/H	A 4.015
GHD-150-0317	● 120 litros/día - superficie piscina < 50m <sup>2</sup> - Espacio entre 120 y 240 m <sup>3</sup>	5L/H	A 4.749



# CUBIERTAS



- 388 > Enrolladores
- 390 > Cobertores de invierno
- 391 > Cobertores precortados y de burbuja
- 392 > Resumen de cubiertas automáticas
- 394 > Resumen cubiertas Maytronics
- 396 > Cubiertas elevadas Maytronics
- 400 > Cubiertas sumergidas Maytronics
- 404 > Resumen cubiertas Abriblue
- 406 > Cubiertas elevadas Abriblue
- 412 > Cubiertas sumergidas Abriblue
- 416 > Resumen cubiertas Ibercover
- 417 > Cubiertas elevadas Ibercover
- 418 > Cubiertas sumergidas Ibercover



## Enrollador serie Luxe Thor- Ø98



- ▶ Para piscinas hasta 12x6
- ▶ Eje de acero inoxidable Ø 98 mm
- ▶ Ruedas con neumáticos anchos para mayor estabilidad y mayor maniobrabilidad
- ▶ Volante bicolor muy cómodo de manejar.
- ▶ Juego de tubos en 3 tramos de 270 cm
- ▶ Incluye 10 kits de correas, para colocar cada 50 cm.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-700-8003	● K949+475BX/DLX1	Enrollador Luxe Thor - piscinas 12x6	A 202

## Enrollador serie ECO - Ø80



- ▶ Eje de acero inoxidable Ø80 mm
- ▶ Juego de tubos en 3 tramos

Para la instalación completa del enrollador se requiere un soporte (A) y un eje (B). Las correas vienen incluidas con el soporte.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Longitud tubo	Ancho piscina	PVP-€
A KOK-700-0007	● K470BX/80	Soporte para enrollador Eco			A 273
B KOK-700-8001	● K465BX	Eje para enrollador 3 tubos. 3 x 215 cm	215 cm	3,5 a 5 m	A 190
B KOK-700-0005	● K466BX	Eje para enrollador 3 tubos. 3 x 245 cm	245 cm	4 a 6 m	A 217
B KOK-700-0006	● K468BX	Eje para enrollador 3 tubos. 3 x 320 cm	320 cm	6 a 8 m	A 255
C KOK-701-0024	● K826-A11BU	Kit correas. 8 unidades			A 14,25

## Enrollador Luxe Easy Presto - Ø98

Con sistema de multiplicador que reduce a la mitad el esfuerzo de enrollado del cobertor



- ▶ Para piscinas hasta 12x6
- ▶ Eje de acero inoxidable Ø 98 mm
- ▶ Volante con sistema de multiplicador PRESTO que reduce el esfuerzo en un 50%
- ▶ Ruedas con neumáticos anchos para mayor estabilidad y mayor maniobrabilidad
- ▶ Volante bicolor muy cómodo de manejar.
- ▶ Incluye 3 tramos de Tubos de 270cm y Set de Fijación con 10 cintas

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
KOK-700-8018	● K948+475BX/DLX1	Enrollador Luxe Easy Presto con engranaje multiplicador - piscinas 12x6	A 611

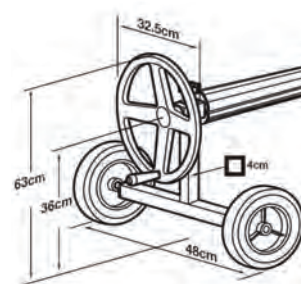
## Enrollador Kalu - Ø80

*Estructura de aluminio: resistente y ligera.*

- ▶ Enrollador cobertor para piscinas enterradas de 10x5.
- ▶ Tubo de aluminio anodizado de Ø80 mm.
- ▶ Incluye 8 correas de enganches cobertor-enrollador
- ▶ Correas con acople al carril del tubo central.
- ▶ Eje telescópico formado por 5 tubos.
- ▶ Patas fabricadas en acero.
- ▶ Volante ergonómico con empuñadura.



Toda la estructura del enrollador en un solo embalaje para una instalación más sencilla



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>KOK-700-8012</b>	● K936WBX/150/GRY	Enrollador KALU completo - 4,0 - 5,5 metros	A <b>202</b>
<b>PSL-700-0154</b>	● K936WBX/165/SCP	Enrollador KALU completo - 4,95 - 6,45 metros	A <b>373</b>

## Enrolladores piscinas elevadas



### VALI

- ▶ Para piscinas hasta 5,49 m.
- ▶ Estructura de aluminio ligera y resistente.
- ▶ Resistente a la corrosión.
- ▶ Incluye 5 pletinas de 80 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>KOK-700-8012</b>	● Enrollador Vali	A <b>314</b>



### SOLARIS 2

- ▶ Para piscinas hasta 5,49 m.
- ▶ Resistente a la corrosión.
- ▶ Incluye 5 pletinas de 80 mm.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
<b>KOK-700-0137</b>	● Enrollador Solaris 2	A <b>235</b>

## Funda de invierno - Protector de enrollador PVC blanco

- ▶ Acabado PVC color blanco y cierre longitudinal con velcro.
- ▶ Recomendable para cubiertas solares, aumentando su vida útil.
- ▶ Perímetro estándar (W): 1,10 m



REFERENCIA	CÓDIGO	Longitud	Perímetro W (m)	PVP-€
<b>ICP-700-0021</b>	● 143	3	1,10	A <b>103</b>
<b>ICP-700-0022</b>	● 27	3,5	1,10	A <b>109</b>
<b>ICP-700-0023</b>	● 144	4	1,10	A <b>116</b>
<b>ICP-700-0024</b>	● 28	4,5	1,10	A <b>122</b>
<b>ICP-700-0025</b>	● 145	5	1,10	A <b>127</b>
<b>ICP-700-0026</b>	● 29	5,5	1,10	A <b>130</b>
<b>ICP-700-0027</b>	● 146	6,0	1,10	A <b>136</b>
<b>ICP-700-0028</b>	● 30	6,5	1,10	A <b>157</b>
<b>ICP-700-0029</b>	● 58	7,2	1,10	A <b>172</b>













# Cobertor de invierno a medida

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ **PVC 580 g/m<sup>2</sup> reforzado con trama de poliéster. Protección UV.**
- ▶ **Ojales - distancia entre ojales 0,65 m (opcional ojales extra a menor distancia).**
- ▶ Rejilla para evacuación de agua pluvial.
- ▶ Refuerzo lateral en todo el perímetro.
- ▶ Precios para formas rectangulares.
- ▶ Otras formas, escaleras, cajeados... consultar con su asesor.
- ▶ Para cobertores menores de 15 m<sup>2</sup> imprescindible solicitar presupuesto.
- ▶ Transporte y plazo de entrega consulte con su delegado.
- ▶ Incluye modelo de anclaje a elegir y tensor regulable de 20 cm. (para otra medida de tensor, consultar).
- ▶ Los cobertores de más de 80 m<sup>2</sup> necesitan poner cables de acero (consultar cantidad y precio con su asesor comercial).



























## MODELO ECO

Color	Anclaje	Tensor
<b>Elige un color</b>  Azul	<b>Elige un anclaje</b>  Anclaje A  Anclaje B  Anclaje C  Anclaje D  Anclaje F	 Tensor regulable
 Azul	 Anclaje E	 Tensor regulable

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	GROSOR	PESO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ICP-700-0152	● -	Cobertor modelo Eco con anclaje a elegir	Azul	0,49 mm	580 gr/m <sup>2</sup>	A 18
ICP-700-0012	● 122	Cobertor modelo Eco con anclaje E - tipo Pica	Azul	0,49 mm	580 gr/m <sup>2</sup>	A 25

## MODELO CLASSIC

Color	Anclaje	Tensor
<b>Elige un color</b>  Azul / Negro  Azul / Crema  Verde / Crema  Marrón  Gris  Negro  Blanco  Crema	<b>Elige un anclaje</b>  Anclaje A  Anclaje B  Anclaje C  Anclaje D  Anclaje F	 Tensor regulable
 Azul / Negro  Azul / Crema  Verde / Crema  Marrón  Gris  Negro  Blanco  Crema	 Anclaje E	 Tensor regulable

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	COLOR	GROSOR	PESO	PVP-€/m <sup>2</sup>
ICP-700-0150	● Cobertor modelo Classic con color y anclaje a elegir	8 opciones	0,57mm	580 gr/m <sup>2</sup>	A 21
ICP-700-0119	● Cobertor modelo Classic con color a elegir y anclaje E - tipo Pica	8 opciones	0,57 mm	580 gr/m <sup>2</sup>	A 22





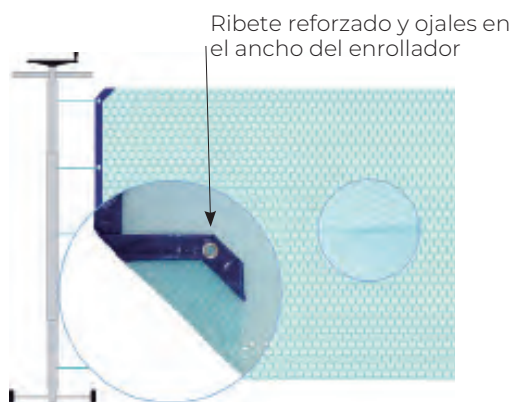
# Cobertor térmico de burbuja precortado

Solución fácil y rápida para piscinas rectangulares cortando el sobrante del cobertor sin dificultad



## ► Cómodo, rápido y sencillo.

- Cubiertas rectangulares con ribetes en uno de los lados y ojales para conectar al enrollador.
- Ideal para cortar en obra y adaptarse a las dimensiones de la piscina según necesidades.
- Disponible en 4 tamaños.
- Pensado para ofrecer un servicio rápido en tiendas.
- Ideal para exponer en su negocio.



## Consulte con su delegado promoción cubierta + enrollador

COBERTOR PRECORTADO DE FÁCIL INSTALACIÓN PUEDE CORTARSE RÁPIDAMENTE POR EL PROFESIONAL O EL USUARIO FINAL ADAPTÁNDOLO A LAS DIMENSIONES DE LA PISCINA RECTANGULAR.

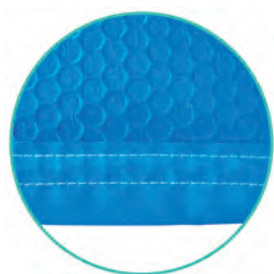
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ICP-700-0077	SOLAR7X3	Cobertor Solar precortado 7x3,5 m	A 219
ICP-700-0078	SOLAR8X4	Cobertor Solar precortado 8x4 m	A 286
ICP-700-0080	SOLAR10X5	Cobertor Solar precortado 10x5 m	A 446
ICP-700-0081	SOLAR12X6	Cobertor Solar precortado 12x6 m	A 573

video

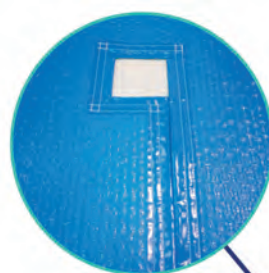


Montaje cobertor de verano

## Accesorios para cobertores térmicos



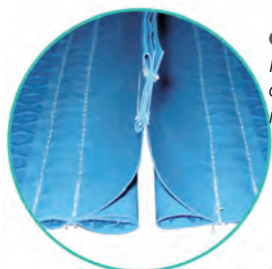
**ORILLO COSIDO EN LONA**  
Recomendado en todo el perímetro pero indispensable en la parte del enrollador.



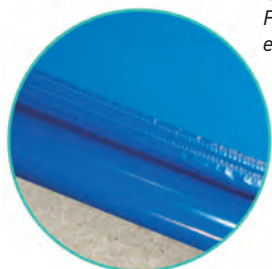
**CAJEADO DE PASAMANO**



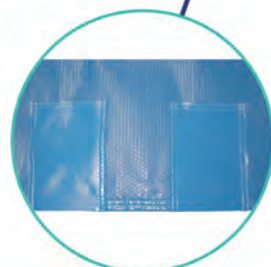
**ORILLO BISAGRA**  
Permite enganchar la forma de un cobertor de una piscina irregular para poner un enrollador.



**ORILLO EN T**  
Permite enganchar las cinchas de un enrollador a un cobertor irregular.



**ORILLO FLOTADOR**  
Facilita el deslizamiento sobre el agua. 70 mm de diámetro



**CAJEADO DE ESCALERA**

### CAJEADOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ICP-700-0160	● Cajeados de pasamanos	A 95
ICP-700-0055	● Cajeados de escaleras	A 56

### ORILLOS COBERTORES SOLARES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/ML
ICP-700-0045	● Orillo cosido en lona - Cobertor solar	A 8
ICP-700-0050	● Orillo bisagra - Cobertor solar	A 16
ICP-700-0052	● Orillo en T - Cobertor solar	A 30
ICP-700-0054	● Orillo flotador 70 mm - Cobertor solar	A 42

### ORILLOS COBERTORES ESPUMA 6 MM

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€/ML
ICP-700-0049	● Orillo cosido en lona Cobertor espuma	A 12
ICP-700-0051	● Orillo bisagra - Cobertor espuma	A 26
ICP-700-0053	● Orillo en T - Cobertor espuma	A 40



1



2

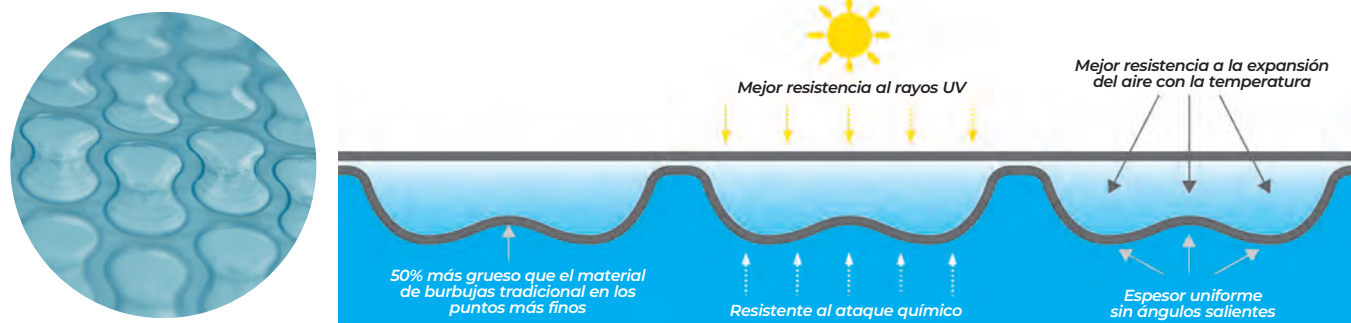


3

### ACCESORIOS

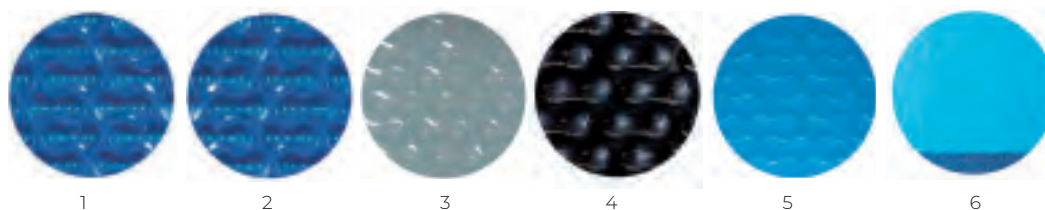
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
1 ICP-701-0019	● Sacabocados	A 15
2 ICP-700-0058	● Cincha elástica para enrollador BASIC	A 3
3 ICP-700-0059	● Cincha para enrollador PLUS	A 6,5

# Cobertor térmico de burbuja a medida



- ▶ Geobubble™: diseño patentado con dos burbujas ensambladas mediante una sección central.
- ▶ Sin ángulos salientes, eliminando las zonas más finas y frágiles.
- ▶ Sin tensiones residuales en el material gracias a las curvas suaves que unen las dos burbujas.
- ▶ Un 50% más grueso que el material de burbujas redondas tradicional en su punto más delgado.
- ▶ Diseñado para brindar una vida útil más prolongada del cobertor.
- ▶ Ahorro de dinero, agua y energía.
- ▶ Mejoran la resistencia contra la radiación UV y el ataque químico.
- ▶ Versión espuma fabricada en polietileno reticulado de célula cerrada. Compuesto por miles de células de aire aisladas entre sí.

• PARA COBERTORES DE MENOS DE 15 M<sup>2</sup> IMPRESCINDIBLE SOLICITAR PRESUPUESTO PREVIO.



CARACTERÍSTICAS	Solar Normal	Solar Premium	Solar Traslúcido	Solar Negro	Solar reforzado	Espuma 6 mm
GROSOR	400 m	500 m	500 m	500 m	700 m	6 mm
RESISTENCIA	●	●●●	●●●	●●●	●●●●	●●●●
PODER CALEFACTOR	●	●	●●●	●●●	●●	●●
LIMITACIÓN PERDIDAS TEMPERATURA	●●	●●	●●	●●	●●●	●●●●
REDUCCIÓN DE FOTOSÍNTESIS	●	●	-	●●●	●●●	●●●

Nº	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO BURBUJA	COLOR ORILLO	MICRAS	g/m <sup>2</sup>	PVP-€/m <sup>2</sup>
1	ICP-700-0001 ●	00	Cobertor solar normal	Geobubble™	Azul	400	375	A 16
2	ICP-700-0002 ●	142	Cobertor solar premium	Geobubble™	Azul	500	460	A 19
3	ICP-700-0005 ●	149	Cobertor solar translúcido	Geobubble™	Blanco	500	460	A 20
4	ICP-700-0006 ●	170	Cobertor solar negro	Geobubble™	Negro	500	460	A 20
5	ICP-700-0007 ●	01	Cobertor solar reforzado	Geobubble™	Azul	700	560	A 24
6	ICP-700-0008 ●	02	Cobertor de espuma. 6 mm de grosor	Polietileno reticulado	-	-	500	A 42

\* Material elástico: margen o desvío admisible en medidas finales +/- 3 cm

## CUBIERTAS AUTOMÁTICAS



El fabricante especializado en cubiertas de seguridad para piscinas con 35 años de experiencia. Una cubierta de piscina para cada necesidad.

### MODELOS ELEVADOS



OPEN AERO



OPEN DSIGN



MANU



OPEN NEO



OPEN CLASSIC



OPEN SOLAR ENERGY



OPEN SURF SYSTEM



BANCO D.SIGN



BANCO CLASSIC /  
SOLAR ENERGY

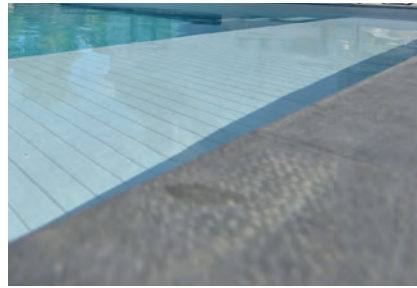


BANCO SURF SYSTEM /  
SOLAR

### MODELOS SUMERGIDOS



IMM'AX



DIVER



IMM'BOX

**IBER** COVER POOL Ibercover



e-classic

Cubiertas de fabricación nacional para dotar a la piscina de un valor añadido con la mejor relación calidad precio.



S-Lux (motor en el eje)



S-Premium (motor en el eje)

Maytronics

maytronics

MODELOS ELEVADOS



Air Cover 100



Air Cover 100 Solar



Air Cover 100 Móvil



Air Cover 100 Banc



Air Cover 200

Una cubierta con diseño y estilo para llevar la piscina al siguiente nivel. Seguridad y confort en la piscina, con la garantía de Maytronics



Air Cover 300



Air Cover 300 Solar

MODELOS SUMERGIDOS



Aquatic Cover 600





Deck Cover 500

# RESUMEN CUBIERTAS MAYTRONICS

		FUENTE DE ALIMENTACIÓN	SUPERFICIE MAX	GARANTÍA	DETECTOR CLORADOR	SISTEMA DESEMBRAGADO		
		Eléctrica 	Batería 	Solar 				
CUBIERTAS SUMERGIDAS	<b>AQUATIC COVER 600</b>		✓		160 m <sup>2</sup> Ancho máx. 8 m	4 años (motor, caja y faldón. Otros artículos: 3 años)	✓	✓
	<b>AQUATIC COVER 600 S lift</b>		✓		84 m <sup>2</sup> Ancho máx. 6 m	4 años (motor, caja y faldón. Otros artículos: 3 años)	✓	✓
	<b>AQUATIC COVER 600 Foso seco</b>		✓		84 m <sup>2</sup> Ancho máx. 8 m	4 años (motor, caja y faldón. Otros artículos: 3 años)	✓	
	 <b>DECK COVER 500</b>		✓		160 m <sup>2</sup> Ancho máx. 8 m	4 años (motor, caja y faldón. Otros artículos: 3 años)	✓	
	<b>DECK COVER 500 Foso seco</b>		✓		110 m <sup>2</sup> Ancho máx. 8 m	4 años (motor, caja y faldón. Otros artículos: 3 años)	✓	
CUBIERTAS ELEVADAS	<b>AIR COVER 300</b>		✓		81 m <sup>2</sup> Ancho máx. 6,50 m	4 años	✓	✓
	<b>AIR COVER 300 solar</b>			✓	72 m <sup>2</sup> Ancho máx. 6 m	4 años		✓
	<b>AIR COVER 200</b>		✓		81 m <sup>2</sup> Ancho máx. 6,50 m	3 años	✓	✓
	<b>AIR COVER 100</b>		✓		130 m <sup>2</sup> Ancho máx. 7,80 m	3 años	✓	
	 <b>AIR COVER 100 solar</b>			✓	72 m <sup>2</sup> Ancho máx. 6 m	3 años		
	<b>AIR COVER 100 Móvil</b>		✓	En opción	50 m <sup>2</sup> Ancho máx. 5 m	3 años		
	<b>AIR COVER 100 Banco</b>		✓	En opción	66 m <sup>2</sup> Ancho máx. 5,50 m	3 años	✓	

# RESUMEN CUBIERTAS MAYTRONICS

FIN DE CARRERA	LAMAS			CONTROL				CUADRO ELÉCTRICO		
	PVC <sup>1)</sup>	SMT <sup>1)</sup>	PC <sup>1)</sup>	Aplicación smartphone MyCover	Mando a distancia	Contactor llave en el poste	Contactor llave a distancia			
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	✓		✓	✓	✓		✓	✓		
	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
	✓	✓		✓	✓		✓	✓		
	✓	✓		✓	✓		✓			Batería LiFePO4
	✓	✓		✓	En opción	✓	En opción			✓
	✓	✓		Opcional Conjunto: Aplicación + 1 control remoto		✓	En opción (serie si 500Nm)			✓
	✓	✓				✓	En opción			Batería Plomo
	✓	✓				✓				Batería de plomo en opción
	✓	✓	✓	Opcional Conjunto: Aplicación + 1 control remoto			✓	En opción	✓	

(1) PVC: Lamas de PVC Línea Classic - SMT: Lamas macizas Línea Smart - PC: Lamas de policarbonato

## Air Cover 100

Discreto, sobrio, fácil de instalar



Air Cover 100



Air Cover 100 solar



Air Cover 100 Mobile

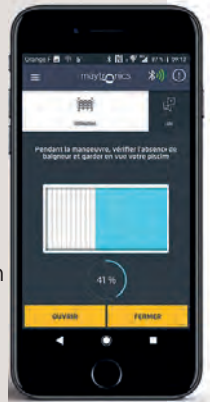
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Piscinas de superficie máxima 130 m<sup>2</sup> y ancho máximo 7,8 m.
- ▶ Dos soportes laterales de acero inoxidable termolacado.
- ▶ Eje de aluminio anodizado y reforzado de diámetros 140, 156 o 205 mm.
- ▶ Contacto auxiliar para electrolizadores en serie – Slow Mode.
- ▶ Motor de corriente continua de 24 V situado en el eje con finales de carrera electrónico.
- ▶ 4 motorizaciones para adaptarse al tamaño de la piscina.
- ▶ Fijaciones de acero inoxidable.
- ▶ Llave mural y conexión Bluetooth, smartphone y telemando, opcional.
- ▶ Disponible modelo solar y móvil, a consultar.

### App MyCover

#### Controla tu Air Cover 100 desde tu smartphone

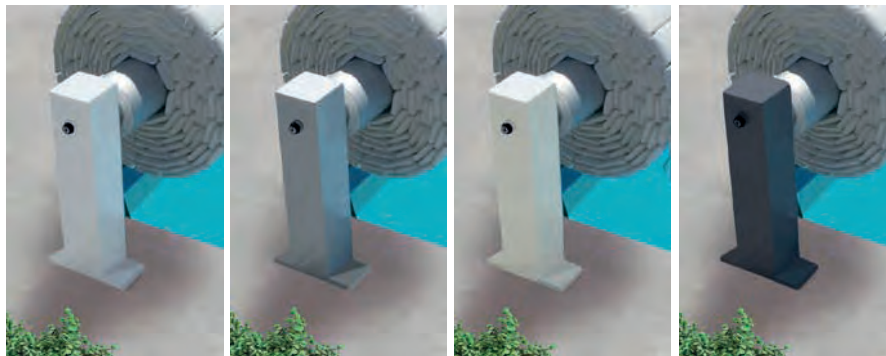
- › Simplifica el uso de su cubierta
- › Una aplicación sencilla, fiable e intuitiva
- › Conexión Bluetooth
- › Disponible en el Apple store (desde los 8.0) y Play Store (desde Android 5.0)



#### Dispone de una amplia gama de funciones:

- › Ajuste de finales de carrera
- › Apertura / cierre
- › Ayuda y diagnósticos

\* La aplicación Mycover no está disponible en los modelos solares y móviles. La opción de caja conectada incluye un mando a distancia.



Blanco

Gris

Arena

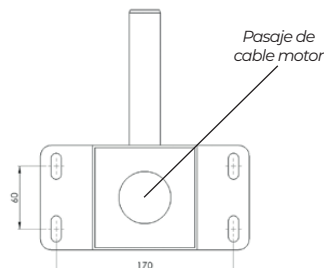
Gris antracita



Eje 140 o 156 mm

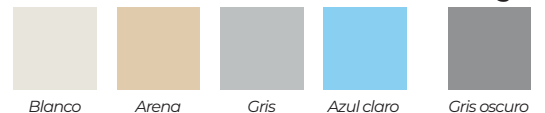


Eje 190 o 250 mm

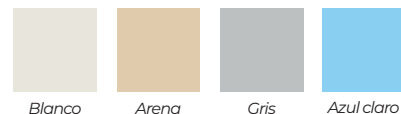


Pasaje de cable motor

#### Lamas PVC Classic Line:



#### Lamas PVC Smart Line:





## Air Cover 100 BANC

*Diseño que cubre la cubierta de forma sencilla con un banco modular*



Air Cover 100 Banc



Air Cover 100 Solaire



Air Cover 100 Mobile



Air Cover 100 Banc

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Piscinas de superficie máxima 66 m<sup>2</sup> y ancho máximo 5,5 m.
- ▶ Revestimiento del banco de PVC blanco, arena o madera exótica.
- ▶ Armazón lateral de acero inoxidable 316L, con recubrimiento termolacado en blanco o arena.
- ▶ Travesaños de aluminio con recubrimiento termolacado blanco.
- ▶ Eje de aluminio anodizado y reforzado de diámetros 140 o 156 mm.
- ▶ Contacto auxiliar para electrolizadores en serie – Slow Mode.
- ▶ Motor estanco de corriente continua de 24 V situado en el eje.
- ▶ Motorización adaptada al tamaño de la piscina.
- ▶ Fijaciones de acero inoxidable A4.
- ▶ Llave mural y conexión Bluetooth, smartphone y telemando, opcional
- ▶ Disponible modelo solar, a consultar.

### App MyCover

#### Controla tu Air Cover 100 Bang desde tu smartphone

- › Simplifica el uso de su cubierta
- › Una aplicación sencilla, fiable e intuitiva
- › Conexión Bluetooth
- › Disponible en el Apple store (desde los 8.0) y Play Store (desde Android 5.0)



#### Dispone de una amplia gama de funciones:

- › Ajuste de finales de carrera
- › Apertura / cierre
- › Ayuda y diagnósticos

\* La aplicación Mycover no está disponible en los modelos solares y móviles. La opción de caja conectada incluye un mando a distancia.



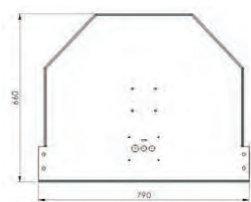
Blanco



Madera exótica

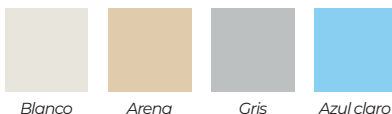


Arena



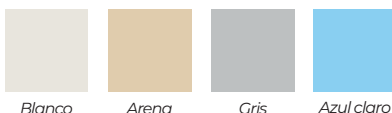
Modelo pequeño

#### Lamas PVC Classic Line:



Blanco Arena Gris Azul claro

#### Lamas PVC Smart Line:



Blanco Arena Gris Azul claro

#### Design:



Gris oscuro

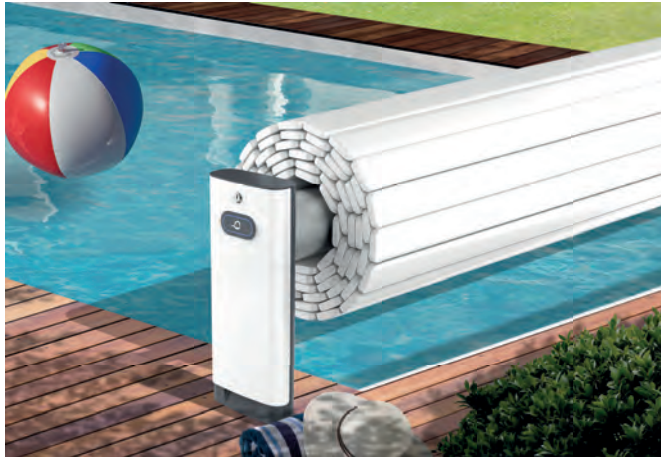
#### Lamas Policarbonato:



Azul Gris Negro

## Air Cover 200

Armonioso, elegante, contemporáneo



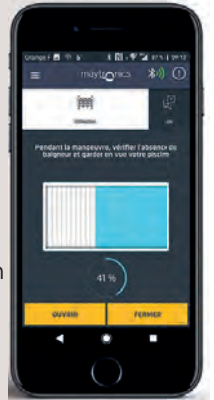
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Piscinas de superficie máxima 81 m<sup>2</sup> y ancho máximo 6,5 m.
- ▶ Dos soportes laterales de acero inoxidable lacado blanco, acero inoxidable, acero inoxidable 316L espejo pulido.
- ▶ Contacto auxiliar para electrolizadores en serie – Slow Mode.
- ▶ Motorizaciones adaptadas al tamaño de la piscina, de corriente continua de 24 V, diámetro del eje 140 mm o 156 mm aluminio con finales de carrera electrónico.
- ▶ Enganches de acero inoxidable.
- ▶ Incluye interruptor de llave mural y telemando para conexión remota Bluetooth.
- ▶ Segundo telemando opcional.
- ▶ Disponible modelo solar, a consultar.

### App MyCover

#### Controla tu Air Cover 200 desde tu smartphone

- › Simplifica el uso de su cubierta
- › Una aplicación sencilla, fiable e intuitiva
- › Conexión Bluetooth
- › Disponible en el Apple store (desde los 8.0) y Play Store (desde Android 5.0)



#### Dispone de una amplia gama de funciones:

- › Ajuste de finales de carrera
- › Apertura / cierre
- › Ayuda y diagnósticos

#### Control remoto Bluetooth Opcional\*

\*Alcance reducido

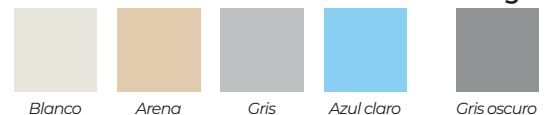


Lacado blanco



Acero inoxidable 316L espejo pulido

#### Lamas PVC Classic Line:



Blanco

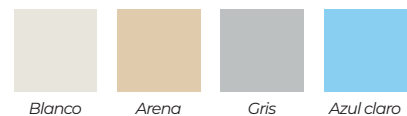
Arena

Gris

Azul claro

Gris oscuro

#### Lamas PVC Smart Line:



Blanco

Arena

Gris

Azul claro

## Air Cover 300

Diseño, innovador, ergonómico



Air Cover 300



Air Cover 300 Solaire

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Piscinas de superficie máxima 81 m<sup>2</sup> y ancho máximo 6,5 m.
- ▶ Dos soportes laterales de acero inoxidable lacado blanco, acero inoxidable, acero inoxidable 316L espejo pulido.
- ▶ Contacto auxiliar para electrolizadores en serie – Slow Mode.
- ▶ Motorizaciones adaptadas al tamaño de la piscina, de corriente continua de 24 V, diámetro del eje 140 mm o 156 mm aluminio con finales de carrera electrónico.
- ▶ Enganches de acero inoxidable.
- ▶ Incluye interruptor de llave mural y telexmando para conexión remota Bluetooth.
- ▶ Segundo telexmando opcional.
- ▶ Disponible modelo solar, a consultar.



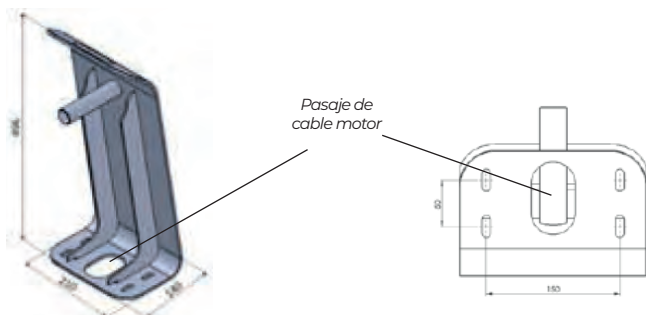
Lacado blanco



Acero inoxidable



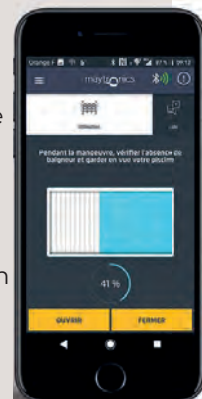
Acero inoxidable 316L  
espejo pulido



### App MyCover

#### Controla tu Air Cover 300 desde tu smartphone

- › Simplifica el uso de su cubierta
- › Una aplicación sencilla, fiable e intuitiva
- › Conexión Bluetooth
- › Disponible en el Apple store (desde los 8.0) y Play Store (desde Android 5.0)



#### Dispone de una amplia gama de funciones:

- › Ajuste de finales de carrera
- › Apertura / cierre
- › Ayuda y diagnósticos

#### Control remoto Bluetooth Incluido\*

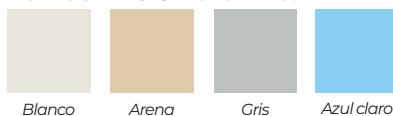
\*Alcance reducido

#### Lamas PVC Classic Line:



#### Design:

#### Lamas PVC Smart Line:



## Aquatic Cover 600

Libera espacio de baño para crear una zona de relajación



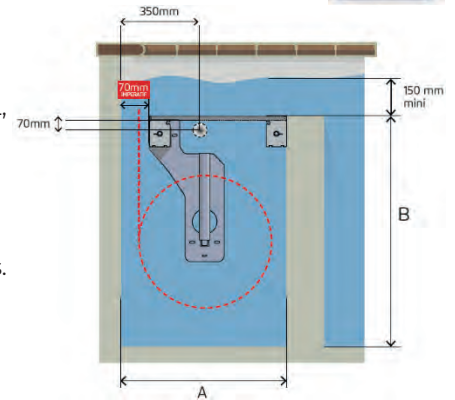
Profundidad de playa personalizable

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Piscinas de superficie máxima 160 m<sup>2</sup> y ancho máximo 8 m (monobloc) y de superficie máxima 120 m<sup>2</sup> y ancho máximo 6 m (a composer)
- Motor estanco, de corriente continua de 24 V, con final de carrera integrado.
- 3 potencias de motor de 150, 250 y 500 Nm.
- Profundidad de las tapas entre 150 y 900mm (estándar 400 mm),
- Disponible con motor en eje o en foso seco.
- Eje de aluminio anodizado con soportes de cubierta ajustables de acero inox.
- Placas de soporte de eje (de una pieza o compuesta) de acero inoxidable 316L, pasivadas.
- Una o dos vigas según la configuración y el soporte de las vigas.
- Caja electrónica con finales de carrera y contacto auxiliar para cloradores.
- Interruptor de llave mural de 3 posiciones.
- Tornillos de acero inoxidable A4, caja de conexiones IP67, conectores estancos.
- Aplicación móvil y telemando para conexión remota Bluetooth.

### App MyCover

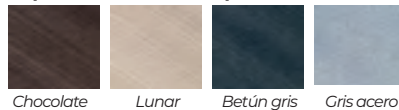
Controla tu Aquatic Cover 600 desde tu smartphone



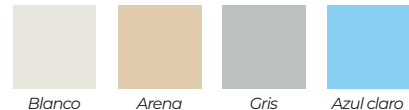
#### Tapa PVC:



#### Tapa Madera compuesta:



#### Lamas PVC Classic Line/ Smart Line:



#### Tapa gres cerámico:



#### Muro PVC:



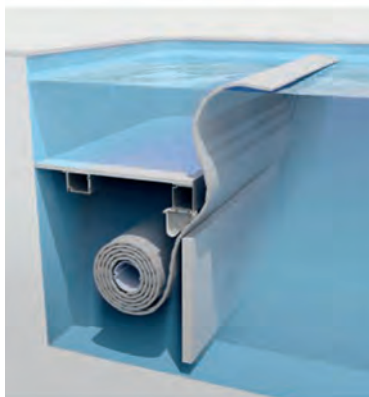
#### PVC Design:



#### Lamas Policarbonato:



## Aquatic Cover 600 S-LIFT



La configuración S Lift es la solución más avanzada de la gama Aquatic Cover 600. Su ingenioso diseño patentado permite utilizarla en una amplia gama de configuraciones de piscinas y ofrece un acabado excepcional. Gracias a la salida de la cubierta por la parte delantera, el modelo es compatible con piscinas con esquinas traseras redondeadas de hasta 250 mm. Se adapta a todos los revestimientos de piscina y es especialmente adecuado para estructuras de liner.

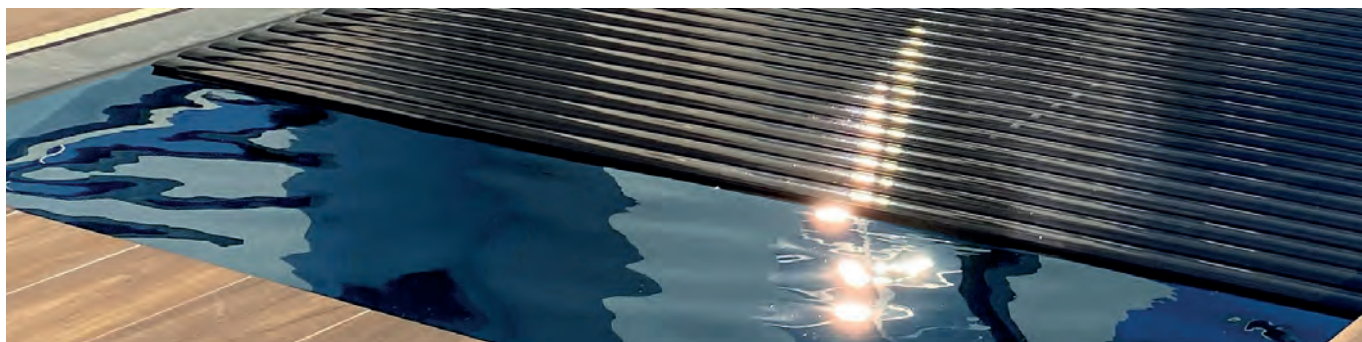


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Piscinas de superficie máxima 84 m<sup>2</sup> y ancho máximo 6 m.
- Bridas especiales S Lift de acero inoxidable 316L pasivado.
- Profundidad de las tapas entre 250 y 400 mm.
- Dos vigas de aluminio anodizado.

# Deck Cover 500

Creación de una zona de playa estética y personalizable



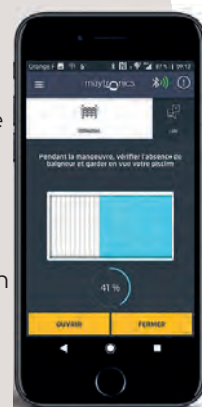
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Piscinas de superficie máxima 160 m<sup>2</sup> y ancho máximo 8 m.
- Motor estanco, de corriente continua de 24 V, con final de carrera integrado.
- 4 potencias de motor de 150, 250, 500 y 750 Nm.
- Disponible con motor en eje o en foso seco.
- Eje de aluminio anodizado con soportes de cubierta ajustables de acero inoxidable.
- Bridas de soporte de eje de acero inoxidable 316L, pasivadas. 3 dimensiones de brida.
- Una viga y soportes de aluminio de 80 o 120 mm de altura.
- Caja electrónica con finales de carrera y contacto auxiliar para electrolizadores en serie.
- Interruptor de llave mural de 3 posiciones.
- Tornillos de acero inoxidable A4, caja de conexiones IP67, conectores estancos.
- Aplicación móvil y telemando para conexión remota Bluetooth.

## App MyCover

### Controla tu Deck Cover 500 desde tu smartphone

- › Simplifica el uso de su cubierta
- › Una aplicación sencilla, fiable e intuitiva
- › Conexión Bluetooth
- › Disponible en el Apple store (desde los 8.0) y Play Store (desde Android 5.0)

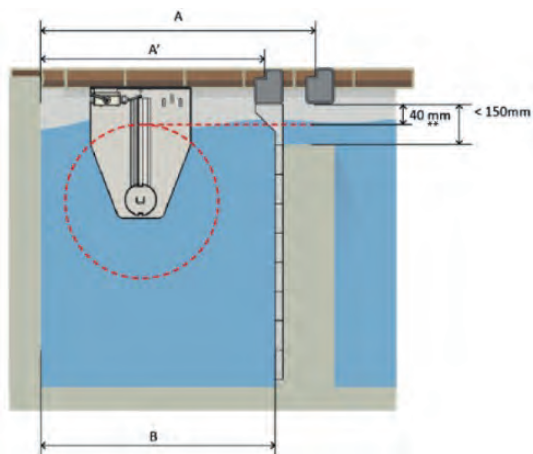


### Dispone de una amplia gama de funciones:

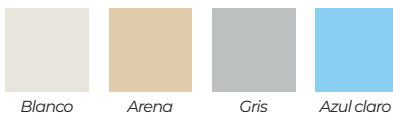
- › Ajuste de finales de carrera
- › Apertura / cierre
- › Ayuda y diagnósticos

### Control remoto Bluetooth Incluido\*

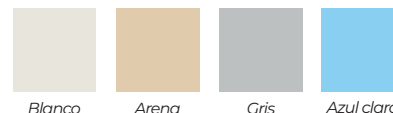
\*Alcance reducido



### Lamas PVC Classic Line:



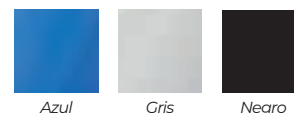
### Lamas PVC Smart Line:



### Design:



### Lamas Policarbonato:




















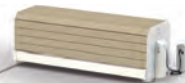


### Largo Piscina

INFORMACIÓN TÉCNICA	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m
Diámetro enrollador eje 140 o 156 mm*	480	520	535	550	580	580	620	650
Diámetro enrollador eje 190 o 205 mm*	540	560	560	580	600	600	600	700
B ancho mín. del foso (mm)	750	750	750	800	800	800	800	900
A ancho tapa sobre muro de 200 mm	915	915	915	965	965	965	965	1065
A' ancho tapa con tabique de separación (mm)	750	750	750	800	800	800	800	900


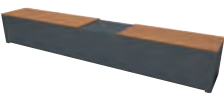
\*Con lamas PVC classic

# Cubiertas elevadas

	ESTRUCTURA		MOTORIZACIÓN			EQUIPAMIENTO				CONTROL				
	 Fija	 Movil	 Dimensiones	 Manual	 Eléctrica	 Solar	Non'Co**	MODO Slow	Visualización Piscina	 Fin de Carrera	 Volante	 Llave	 Control por Bluetooth	 Mando a distancia
<b>MANU</b> 	✓		4 x 8	✓							✓			
<b>OPEN Neo</b> 	✓		5 x 10		✓					✓ opcional		✓		
<b>OPEN Classic</b> 	✓		7 x 14		✓		✓ opción	✓	✓ opción	✓	✓	✓ opción	✓ opción	✓ opción
<b>OPEN Aero</b> 	✓		5 x 10		✓		✓ opción	✓	✓ opción	✓	✓	✓	✓	✓
<b>OPEN Solar Energy</b> 	✓		6 x 12			✓	✓ opción		✓ opción	✓	✓	✓	✓ opción	✓
<b>OPEN Surf</b> 	✓		6 x 12		✓	✓	✓ opción			✓			✓	✓
<b>OPEN Surf Special</b> 	✓		*		✓	✓				✓			✓	✓
<b>BANC Classic</b> 	✓		6 x 12		✓	✓	✓ opción	✓	✓ opción	✓	✓	✓ opción	✓ opción	✓ opción
<b>BANC Surf</b> 	✓		6 x 12		✓	✓	✓ opción			✓			✓	✓






\* Configuraciones especiales  
\*\*Ancho de piscina hasta 5 m.

## Cubiertas elevadas

	ESTRUCTURA		MOTORIZACIÓN			EQUIPAMIENTO				CONTROL				
	Fija	Movil	Dimensiones	Manual	Eléctrica	Solar	Non'Co**	MODO Slow	Visualización Piscina	Fin de Carrera	Volante	Llave	Control por Bluetooth	Mando a distancia
<b>OPEN D.sign</b> 	✓		5 x 10		✓		✓ *	✓	✓	✓			✓	✓
<b>BANC D.sign</b> 	✓		5 x 10		✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓

\* Configuraciones especiales

## Cubiertas sumergidas

	ESTRUCTURA		MOTORIZACIÓN			EQUIPAMIENTO				CONTROL				
	Dimensiones		Eléctrica	Axial	Tronco seco	Non'Co**	MODO Slow	Piezas a sellar	Visualización Piscina	Fin de Carrera	Volante	Llave	Control por Bluetooth	Mando a distancia
<b>IMM'AX</b> 	7 x 14		✓	✓		✓ **	✓	✓	✓	✓			✓	✓
<b>IMM'AX App Serenite</b> 	7 x 14		✓	✓	✓	✓ **	✓	✓	✓	✓			✓	✓
<b>DIVER Axial</b> <b>DIVER Axial disociado</b> 	6 x 12		✓	✓		✓ *	✓	✓	✓	✓			✓	✓
<b>DIVER Caja seca</b> 	6 x 12		✓		✓	✓ *	✓	✓	✓	✓			✓	✓
<b>IMM'BOX caja seca</b> 	10 x 25		✓		✓	✓ **	✓	✓	✓	✓			✓	✓

\* según dimensiones

\*\* Ancho de piscina hasta 5 m

## Modelo Open Aero

Tecnología y diseño al servicio de tu bienestar



Con Open Aero es posible controlar su cobertura a través de un teléfono inteligente, utilizando una aplicación dedicada.

Abre y cierra tu piscina con un ambiente nocturno a tu medida, gracias a las patas luminosas y la variada paleta de colores.



► El sistema OPEN AERO consta de:

- 1 eje de aluminio.
- 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de finales de carrera.
- 1 Interruptor de llave en uno de los pies.
- 1 Cuadro eléctrico con transformador de 24 V.
- Pies con iluminación de 200 Lumen.

PVC



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido



Transparente



Negro Ahumado

Policarbonato

### CARACTERÍSTICAS

TIPO Eléctrico, sobre el suelo

DIM. MÁX. 5 x 10 m (+ escalera R 1,5 m)

EJE Aluminio

PIES



Blanco



Arena



Ceniza claro

WING SYSTEM Sí (máximo 2 x 1 m)

GARANTÍA 5 años para vasos de hasta 5 m en composite.  
3 años para ejes de aluminio.

OPCIÓN Eje compuesto - opción hasta 5 m  
2 colores de pies: antracita y blanco.



OPEN AERO se puede controlar mediante un teléfono inteligente con Bluetooth.



Los modelos elevados no deben utilizar lamas de policarbonato, si la piscina está expuesta al sol o es exterior.

## Modelo Manu

Seguridad en la piscina con una inversión reducida.



Funda con enrollador manual – volante.

El volante está colocado verticalmente, lo que facilita enrollar y desenrollar la funda.

La composición del motor MANU incluye:

- 2 pies lacados aplicados a una placa (para fijar en el borde)
- 1 eje
- 1 multiplicador
- 2 niveles de fijación
- 1 volante retráctil

PVC



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido



Transparente



Negro Ahumado

Policarbonato

### CARACTERÍSTICAS

TIPO Manual

DIM. MÁX. 4 x 8 m (+ escalera R 1,5 m)

EJE Aluminio

PIES



Blanco



Arena



Ceniza claro

WING SYSTEM No disponible

GARANTÍA 3 años (estructura + lamas)

OPCIÓN Kit de motorización, eje compuesto. (hasta 5 m), pies en arena o ceniza.  
Fijación por pasador



## Modelo Open Classic - hasta 7 x 14 m

Un modelo motorizado seguro, económico, práctico y adaptable.



**Cobertura preparada para unas dimensiones máximas de 7,00 x 14 m, sin embargo su sistema de utilización es muy sencillo de utilizar.** Dispone de sistema de seguridad Coverlock, como opción, y las posiciones de final de recorrido se regulan una vez. Tienes la posibilidad de aplicar el **Sistema WING**, que permite cubrir y proteger las superficies laterales de la piscina. Los motores son de 120 Nm o 200 Nm según las dimensiones de la cubierta.



Sistema anti-deslizamiento



Pies

### PVC



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido






Transparente



Negro Ahumado

### Polycarbonato

#### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico, sobre el suelo
DIM. MÁX.	7 x 14 m (+ escalera R 1,5 m)
EJE	Aluminio
PÉS	 Blanco  Arena  Ceniza claro
WING SYSTEM	Sí
GARANTÍA	3 años
OPCIÓN	Eje compuesto (hasta 5 m), control remoto, pies de arena o grises, fijación con pernos.



**Los modelos elevados no deben utilizar lamas de polycarbonato, si la piscina está expuesta al sol o es exterior.**

## Modelo Open Neo - hasta 5 x 10 m

¡El modelo motorizado más económico!



**Cobertura muy sencilla de utilizar. Una vuelta de llave y en 3 minutos la cubierta estará abierta o cerrada.**

Las posiciones de fin de interruptor se ajustan y gestionan una vez. Los motores son de 60 Nm o 120 Nm según las dimensiones de la cubierta.

**La composición del motor OPEN NEO incluye:**

- ▶ 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de final de carrera.
- ▶ 1 eje en aluminio.
- ▶ 1 interruptor de llave de 3 posiciones.
- ▶ 1 cuadro eléctrico con transformador.

### PVC



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido






Transparente



Negro Ahumado

### Polycarbonato

#### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico, sobre el suelo
DIM. MÁX.	5 x 10 m (+ escalera R 1,5 m)
EIXO	Aluminio
PÉS	 Blanco  Arena  Ceniza claro
WING SYSTEM	No disponible
GARANTÍA	3 años
OPCIÓN	Pies en arena o gris. Fijación por pasador

## Modelo Open Dsign - hasta 6 x 12 m

*Open Dsign es una cubierta elevada que, con su diseño moderno, brilla de día y de noche.*



### El sistema OPEN Dsign consta de:

- ▶ 1 eje de aluminio.
- ▶ 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de finales de carrera.
- ▶ 1 interruptor de llave en uno de los pies.
- ▶ 1 cuadro eléctrico con transformador de 24 V.
- ▶ pies con iluminación de 200 lumens

**Los pies han sido diseñados con el objetivo de minimizar el volumen, sin comprometer la rigidez, combinando estética y discreción. Personalización de los pies para una perfecta integración y una piscina a tu medida.**

5 posibles variaciones de pies gracias a la elección de las placas laterales: aluminio antracita (estándar), aluminio cepillado, imitación piedra marmolada, imitación madera o madera natural.



Aluminio antracita

Aluminio cepillado

Aluminio mármol

Aluminio/madera de PVC

Aluminio/madera natural

### PVC



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido



Transparente



Negro Ahumado

### Policarbonato



Blanco



Arena



Azul



Ceniza Claro



Azul Translúcido






Transparente



Negro Ahumado

### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico
DIM. MÁX.	6 x 12 m (+ escalera R 1,5 m)
EJE	Aluminio
PIES	   Blanco    Arena    Ceniza claro
WING SYSTEM	Sí (máximo 2 x 1 m)
GARANTÍA	5 años para ejes de 5 m en composite. 3 años para ejes en aluminio.
OPCIONAL	Eje compuesto - opción hasta 5 m colores de 5 pies



**Los modelos elevados no deben utilizar lamas de policarbonato, si la piscina está expuesta al sol o es exterior.**

## Modelo Open Solar Energy

Modelo económico, ecológico y autosuficiente



**Cobertor con 2 soportes laterales lacados en blanco para fijación al borde de la piscina - instalación fácil y rápida.**

Open Solar Energy funciona correctamente con 5 horas de luz directa al día en su panel fotovoltaico, sin interferencias de sombras en sus células. Su funcionamiento alcanza su máximo cuando el panel se instala orientado al sur.

**Seguridad:** Una señal de alarma audible indica que la capacidad de la batería es baja, lo que garantiza que todavía hay suficiente energía para completar un ciclo de apertura y cierre.

La alimentación del motor (24 V) es proporcionada por 2 baterías reguladas electrónicamente y alimentada por un panel fotovoltaico de alto rendimiento - autonomía, en caso de oscuridad, para realizar hasta 40 ciclos de apertura (piscinas de 4,00 x 8,00 m) y cierre.

## Modelo Open Surf System 2

Adaptado a casi todas las piscinas existentes o en construcción.



El Sistema SURF permite el paso de obstáculos con una altura inferior a 130 mm en la versión estándar, y mayor en la versión Sistema SURF reforzado. Para que este sistema funcione correctamente, la cubierta debe instalarse en un lugar estable, nivelado y sobre una superficie de fácil deslizamiento.

PVC



Policarbonato



**La composición del mecanismo OPEN Solar incluye:**

- ▶ 2 pies de apoyo lacados y respectivas fijaciones.
- ▶ 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de final de carrera.
- ▶ 1 eje de aluminio
- ▶ 1 interruptor de llave de 3 posiciones.
- ▶ 2 baterías
- ▶ 1 panel fotovoltaico de alto rendimiento.

PVC

Policarbonato



### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Solar
DIM. MÁX.	6 x 12 m (+ Escalera R 1,5 m)
EJE	Aluminio
PIES	
WING SYSTEM	Sí
GARANTÍA	3 años
OPCIÓN	Eje en composite (hasta 5 m), pies en arena o gris.



**Los modelos elevados no deben utilizar lamas de policarbonato, si la piscina está expuesta al sol o es exterior.**

**La composición del motor OPEN SURF**

**System incluye:**

- ▶ 1 esqueleto lacado en blanco con ruedas (que se deslizan sobre el riel)
- ▶ 1 par de carriles (3 m) con finales de carrera y tope de seguridad.
- ▶ 1 eje motorizado con final de carrera.
- ▶ 1 dispositivo de desembrague.
- ▶ 1 interruptor de llave de 3 posiciones.
- ▶ 1 terminal de alimentación.
- ▶ 1 mecanismo de bloqueo.

### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico
DIM. MÁX.	6 x 12 m (+ Escalera R 1,5 m)
ALT. OBSTÁCULO	< 130 mm
EJE	Aluminio
PIES	
WING SYSTEM	Consultar
GARANTÍA	3 años
OPCIÓN	Eje compuesto, suministro de energía solar, carril adicional, esqueleto de arena.

## Modelo Banco Classic

El rodillo se encuentra debajo de un banco de alta gama revestido de PVC blanco o PVC imitación madera.



### La composición del mecanismo BANC Classic incluye:

- ▶ estructura de cobertura total.
- ▶ 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de final de carrera.
- ▶ 1 eje.
- ▶ 1 interruptor de llave de 3 posiciones (en el marco).
- ▶ 1 cuadro eléctrico con transformador.

#### PVC



#### Policarbonato



El modelo BANC está motorizado y es apto para diferentes tipos de piscinas. Su estructura permite su uso como solárium, hasta un peso máximo de 100kg repartidos uniformemente. La opción PVC imitación madera resulta de un proceso de recubrimiento pelicular, aportando la ventaja estética de permanecer estable en el tiempo, sin variación de color y de fácil mantenimiento.



Opción bluetooth



Opción de comando inalámbrico

## Modelo Banc Surf System

Libera la zona de la piscina mientras está en uso y la zona de playa/ocio tras su cierre.



El sistema de rieles permite manipular el cajón sin mucho esfuerzo y por una sola persona.

### La composición del mecanismo del Sistema BANC SURF incluye:

- ▶ estructura de cubierta completa aplicada sobre ruedas (que se desliza sobre el carril).
- ▶ 1 par de carriles (3 m) con finales de carrera y tope de seguridad.
- ▶ 1 eje motorizado con final de carrera.
- ▶ 1 interruptor de llave de 3 posiciones.
- ▶ 1 terminal de alimentación.
- ▶ 1 mecanismo de bloqueo.

#### Incluido en la versión solar:

- ▶ 2 baterías.
- ▶ 1 panel fotovoltaico de alto rendimiento (solar).

#### PVC

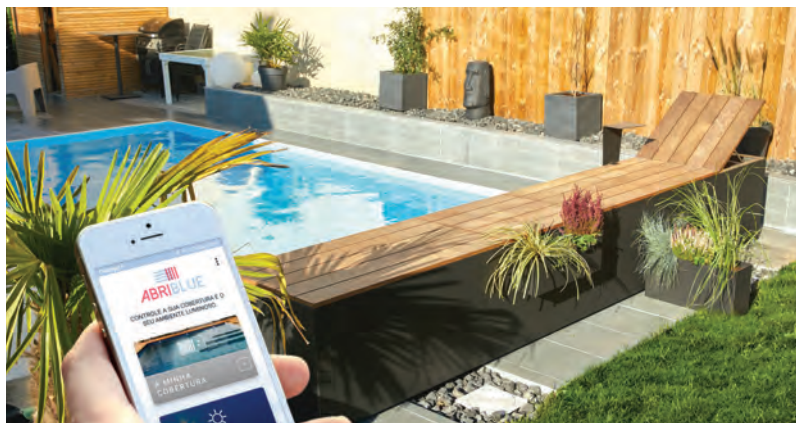


#### Policarbonato



## Modelo Banco D.sign

*Diseño integrado con modularidad y practicidad.*

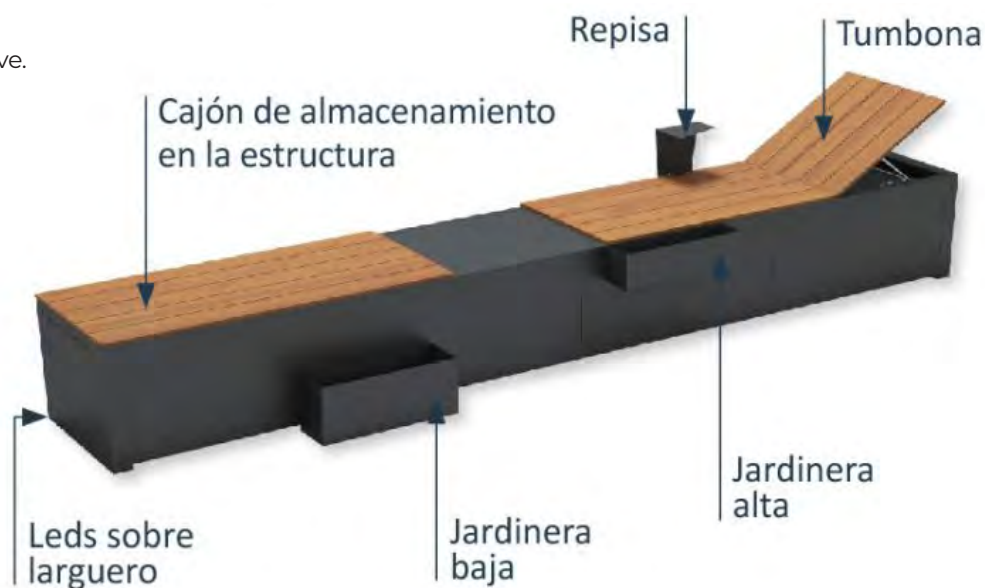


Esta estructura de aluminio está revestida en IPE de madera e incluye diversos módulos que se adaptan fácilmente a la estructura, creando un ambiente según se desee.

El enrollador se instala sobre un banco de diseño minimalista, inspirado en el mobiliario de exterior.

### La composición del mecanismo BANC D.Sign incluye:

- ▶ estructura completa de aluminio negro.
- ▶ Qualicoat<sup>(R)</sup> con acabado de madera.
- ▶ IPE.
- ▶ 1 motor tubular de 24V con sistema.
- ▶ Gestión automática del final de carrera.
- ▶ 1 eje.
- ▶ 1 interruptor de llave.
- ▶ 1 cuadro eléctrico.



### PVC

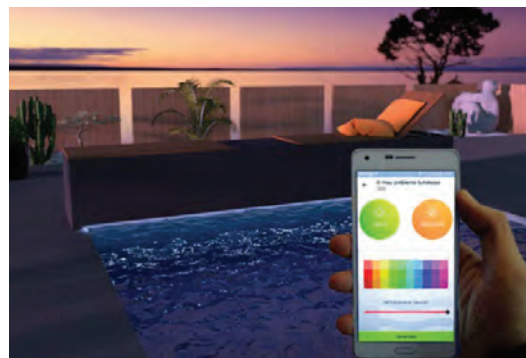


### Policarbonato



### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico
DIM. MÁX	5 x 10 m (medida máx. para laminas de 83mm)
EJE	Aluminio
WING SYSTEM	Condicionado/Bajo presupuesto
GARANTÍA	5 años para pozos de hasta 5 m en composite 3 años para ejes de aluminio.
OPCIÓN	Eje compuesto - opción hasta 5 m Eje compuesto - opción hasta 5 m



# Cubierta automática Diver

Una estética perfecta en integración con la piscina con la tapa sumergida.



La estructura y la mecánica son de composite, lo que garantiza una mayor resistencia a la corrosión. En paneles de revestimiento horizontales se debe prestar especial atención a las herramientas utilizadas para evitar el riesgo de corrosión por transferencia.

Debido a la ubicación de instalación de un DIVER, al estar ubicado en un área confinada, es más sensible a posibles cambios en el agua. Este modelo de cubierta está preparado/ diseñado para conseguir el máximo nivel de protección anticorrosión. Para un mayor control anticorrosión se instala un ánodo que funciona como indicador/testigo de corrosión. Una corrosión prematura o excesiva indica que el agua está sujeta a niveles anormales de corrosión.

**Las cubiertas DIVER son un modelo complejo y su instalación es muy específica. No dude en contactarnos para ayuda comercial y técnica..**

### La cobertura DIVER te permite:

- ▶ Mantener el nivel inicial del agua.
- ▶ Haga un banco/escalera subacuática con menos costo.
- ▶ Adaptación a piscinas nuevas o existentes.
- ▶ Numerosas configuraciones.
- ▶ Motorización disponible con motor en el eje o en caja seca.
- ▶ Estructura compuesta y mecánica que garantizan resistencia a la corrosión.
- ▶ No compatible con el sistema WING.
- ▶ Equipado con final de carrera.

### PVC



### Policarbonato



### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico Sumergido en profundidad, motor de caja seca o motor de eje (motor de 250 Nm o 600 Nm)
DIMENSIONES	6 x 12 m, prof. máx. 1,6 m
EJE	Compuesto hasta 5 m de ancho Dimensiones restantes aluminio
GARANTÍA	15 años para vasos de hasta 5 m en composite 3 años para ejes de aluminio y acero inoxidable.
OPCIÓN	Panel horizontal, panel vertical, pasarela.



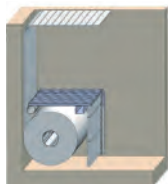
**El panel vertical no se puede recubrir.**

**El panel vertical tiene una altura mínima de 0,90 m y un ancho máximo de 6,00 m.**

**Medidas superiores a 5,00 m con panel horizontal de acero inoxidable para recubrimiento, están sujetas a consulta a fabricante.**

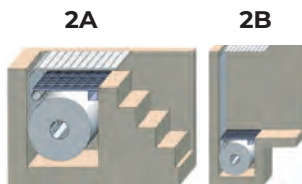
## Modelos diver

### MODELO 1 TAPA + TABIQUE



Paneles horizontales  
Paneles verticales  
Protección de cables

### MODELO 2 MURO DE OBRA



Paneles horizontales  
Protección de cables

### MODELO 3 SIN TAPAS



Panel vertical de PVC



Soporte compuesto de doble viga



Soporte de panel horizontal compuesto



**El modelo DIVER utiliza un motor que se colocará en lo profundo de la piscina. Dependiendo de la configuración, puede que sea necesario utilizar hojas de 76 mm.**

# Cubierta automática sumergidas

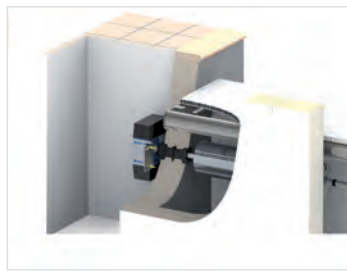
Con instalación en profundidad

## TIPOS DE INSTALACIÓN:



### Versión axial

Motor instalado en el eje.  
Con soporte de doble viga.



### Versión caja seca

Motor instalado al aire libre.  
Con soporte de doble viga.



### Versión Axial disociado \*

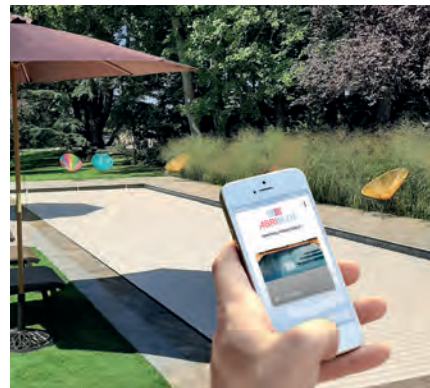
Motor instalado en el eje.  
No incluye soporte de doble viga (extra)

## Diver Axial disociado

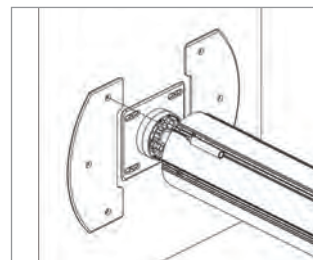
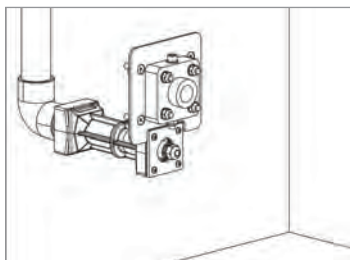
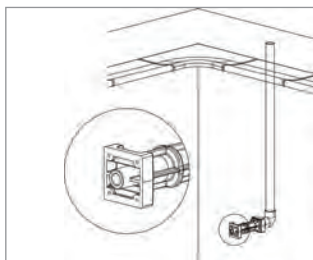
La versión disociada es una solución para piscinas con medidas que quedan fuera del ámbito de aplicación. Ideal para piscinas con escalera romana.

En este modelo la fijación del eje es independiente del panel horizontal y del soporte de doble viga, permitiendo adaptar su instalación en función de las características de cada piscina.

Esta versión está disponible con motor axial y se entrega con protecciones del cable del motor (passamuro o canalón). El panel horizontal, vigas y doble soporte son opcionales.

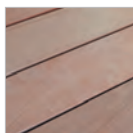


## PASOS DE INSTALACIÓN:

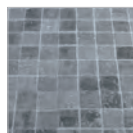


## TIPOS DE PANELES HORIZONTALES:

La longitud máxima de los paneles es de 1,12 m.



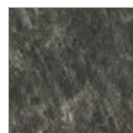
Madera



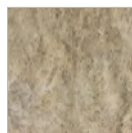
Panel de acero inoxidable para cubrir.



Cerámica gris claro



Cerámica Antracita



Cerámica Arena



PVC Blanco



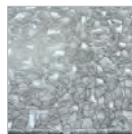
PVC Arena



PVC Ceniza Claro

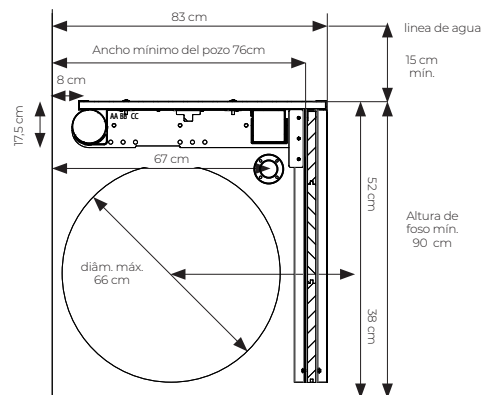


PVC Ceniza



Panel de PVC para pantalla.

## DIMENSIONES DEL POZO



## Modelo Imm'ax - motor axial

*IMM'AX es una cubierta sumergible con tapa fuera del agua. Una cubierta motorizada (motor en el eje) que integra perfectamente la seguridad, funcionalidad, descripción y diseño.*



Con motor en el eje y fijación con bridas, lo que permite una fácil y rápida instalación.

- ▶ IMM'Ax Sérénité: la solución que se ocupa de ti.
- ▶ Esta versión ofrece el ajuste, el control y el intercambio de datos por smartphone con la cubierta. Una aplicación innovadora para un confort total, que permite gestionar y configurar de forma sencilla las funciones de la cubierta.
- ▶ Información de posición de la cubierta abierta/cerrada con visualización de su progresión.
- ▶ Seguridad de nivel de agua: informa al usuario de un nivel de agua demasiado alto o demasiado bajo del vaso, evitando así el bloqueo de la cubierta y que se desenrolle en la fosa (opcional).
- ▶ Seguridad motorización: registra los datos de funcionamiento propios de la cubierta y alerta de los desvíos a lo largo del tiempo para un mantenimiento preventivo.

### El sistema IMM'AX se compone de:

- ▶ 2 paneles de fijación en material compuesto.
- ▶ 1 eje en material compuesto hasta 5 m y en aluminio hasta 7,5 m.
- ▶ 1 motor tubular de 24 V con sistema de gestión de finales de carrera integrado.
- ▶ 1 caja de interruptores Bluetooth.
- ▶ 1 cuadro eléctrico con transformador de 24 V.
- ▶ posibilidad de instalación en piscinas de liner sin necesidad de realizar agujeros. Requiere un soporte-fijación bajo piedra de coronación.

### PVC



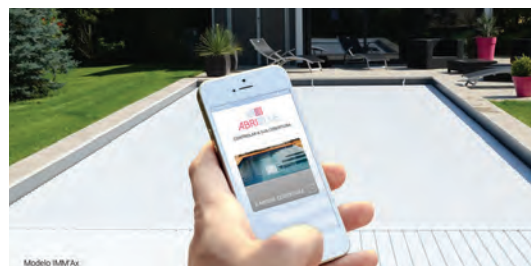
### Polycarbonato



### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Extremos de curso Internos (Estándar) Sumergido, motor sobre eje (120 Nm o 300 Nm)
DIMENSIONES	7 x 14 m (+ escalera R 1,5 m)
EJE	Compuesto hasta 5 m de ancho Dimensiones restantes aluminio
WING SYSTEM	Condicionado/Bajo presupuesto
GARANTÍA	5 años para pozos de hasta 5 m en composite. 3 años para ejes de aluminio.
OPCIÓN	Tapa del foso o enjaretado, viga, muro de separación, fijación de bordes, casquillo químico, Coverlock, Selfeex.

**¡Con el sistema de conmutación Bluetooth ahora puedes controlar tu cobertura con tu smartphone!**





## Modelo Imm'Box - motor caja seca

*IMM'BOX es una cubierta sumergible con tapa fuera del agua. Una cubierta motorizada (motor exterior) permite llegar a dimensiones de 10x25 m.*



### El sistema IMM'BOX se compone de:

- ▶ 1 eje en material compuesto hasta 5 m y en aluminio hasta 10 m.
- ▶ 1 acoplamiento del eje de acero inoxidable al motor.
- ▶ 1 motor de 24 V con sistema de gestión de finales de carrera integrado.
- ▶ 1 juego de retenedores y soportes del motor.
- ▶ 1 caja de interruptores Bluetooth.
- ▶ 1 cuadro eléctrico con transformador de 24 V.

### PVC



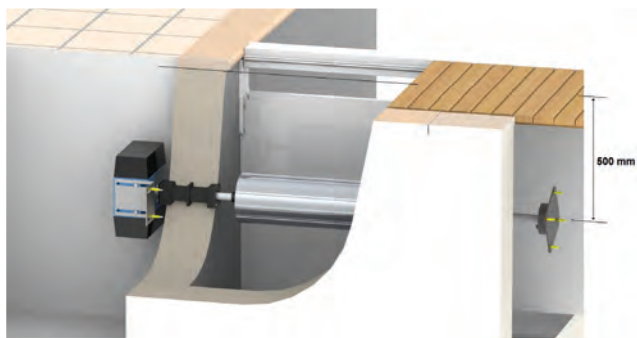
Blanco Arena Azul Ceniza Claro Ceniza oscuro

### Polycarbonato



Azul Translúcido Transparente Negro Ahumado Plata de doble capa Transp./Negro Cámara doble Doble Azul Capa

El motor se instala en un lugar ventilado y el enrollador está separado de la zona de baño de la piscina por un muro o tabique de separación.

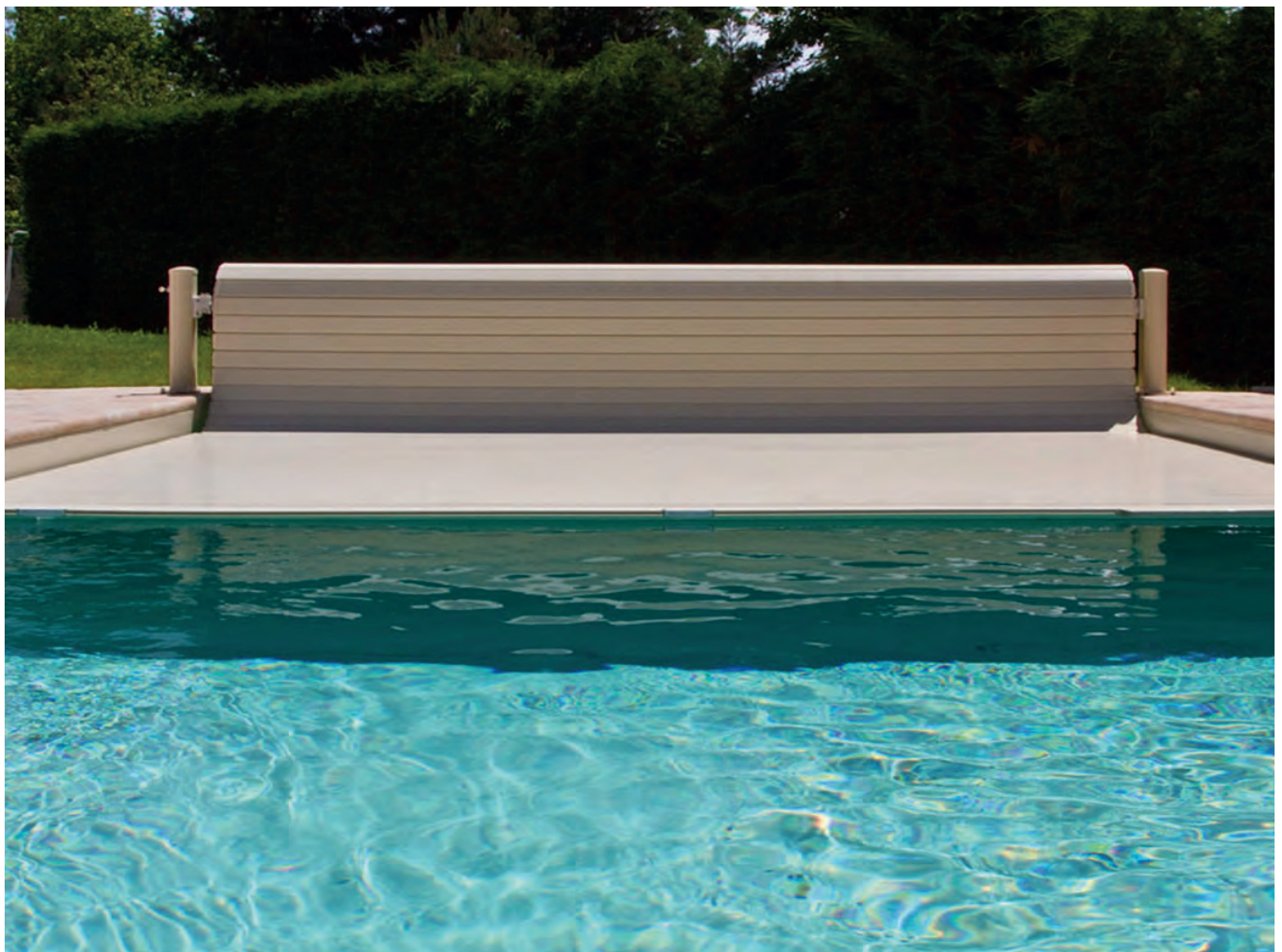


### CARACTERÍSTICAS

TIPO	Eléctrico Motor sumergido de caja seca. (motor de 120 Nm o 250 Nm)
DIMENSIONES	10 x 25 m
EJE	Compuesto hasta 5 m de ancho De 5,50 m a 7,5 m en aluminio De 8,00 m a 10 m en acero inoxidable
WING SYSTEM	Condicionado/bajo presupuesto
GARANTÍA	15 años para pozos de hasta 5 m en composite. 3 años para ejes de aluminio y acero inoxidable.
OPCIÓN	Kit de cubierta, viga, pared de separación, casquillo químico y empotramiento.

# Cubiertas Ibercover **IBER COVER POOL**

	ESTRUCTURA			ENERGÍA		EQUIPAMIENTO	CONTROL DE APERTURA		
	Fuera del agua	Movil	Sumergida	Eléctrica	Solar	Fin de Carrera automático	Conmutador de llave	Control por Bluetooth	Caja inalámbrica
<b>e-CLASSIC</b> 	✓			✓		✓	✓	✓	
<b>s-PREMIUM</b> 			✓	✓		✓	✓	✓	✓
<b>s-LUX</b> 			✓	✓		✓	✓	✓	✓



## Modelo e-Classic

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ Piscinas desde 3x3 m hasta 5x14 m y/o 6x12m
- ▶ Control mediante app vía bluetooth. Incluye conmutador de llave.
- ▶ Cuadro transformador con slow mode integrado.
- ▶ Pies en color blanco o arena.
- ▶ Eje de aluminio.
- ▶ Pletina con cuatro puntos de anclaje.
- ▶ Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera automáticos.
- ▶ Motor 60 Nm.
- ▶ No lleva salida clorador salino.
- ▶ Embalaje de cartón en palet. Otros embalajes, consultar.



**El modelo e-Classic no se debe utilizar lamas de policarbonato, si la piscina está expuesta al sol o es exterior.**



Detalle pie - anclaje 4 puntos

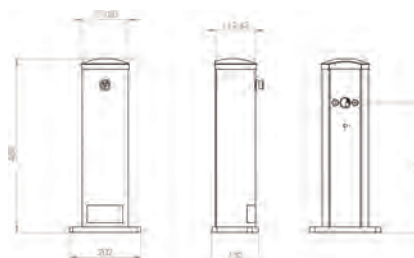
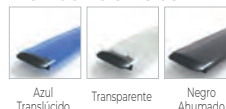


hebilla antilevantamiento incluida

### PVC



### Policarbonato

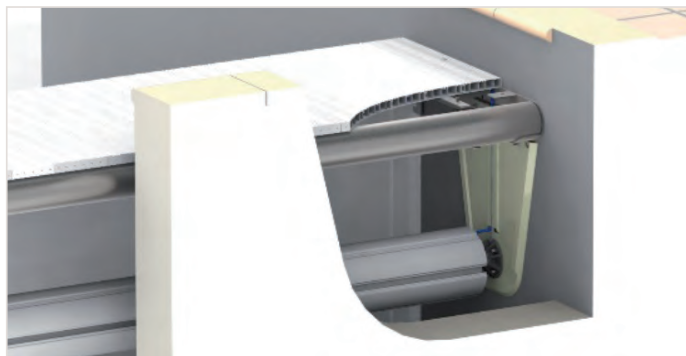


INFORMACIÓN TÉCNICA	Largo Piscina											
	4 m	5 m	6 m	78 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m
<b>Diametro rollo lamas (mm)</b>	420	440	460	480	500	530	560	580	590	620	640	660

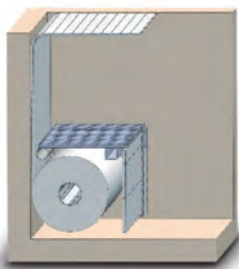
## Modelo s-Lux (motor en el eje)



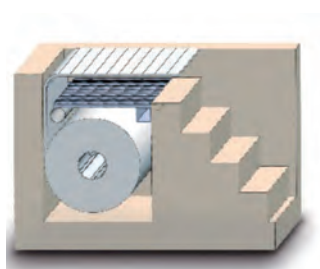
- Piscinas desde 3x4 m hasta 6x12 m.
- Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera internos.
- Kit de estanqueidad: caja de conexión, conexiones y gel de estanqueidad.
- Modo Slow Mode para compatibilizar en piscinas de cloración salina.



**MODELO 1**  
TAPA + TABIQUE



**MODELO 2**  
MURO DE OBRA



**Unidad de control conectada por Bluetooth y con conmutador con llave INCLUIDA. La caja Bluetooth remota debe estar conectada a la caja (cable de 5 hilos: 5 x 1 mm<sup>2</sup>).**

La unidad de control inalámbrica histórica permanece disponible bajo pedido. Consulte a su asesor comercial.

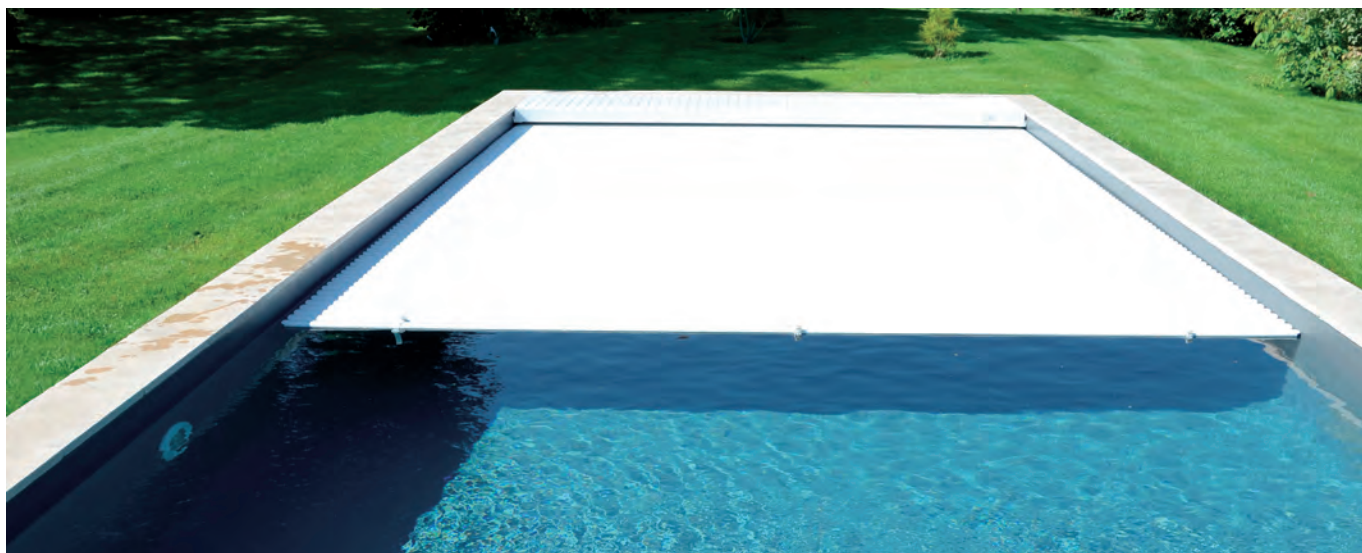
### PVC



### Policarbonato



## Modelo s-Premium (motor en el eje)



- Piscinas de 3m x 4m hasta 6 m x 15m.
- Cubierta con motorización eléctrica alojada en el eje sumergido.
- Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera internos.
- Eje de aluminio.
- Tapa del foso y/o nicho en PVC o madera.
- Modo Slow Mode para compatibilizar en piscinas de cloración salina.



Unidad de control conectada por Bluetooth y con conmutador con llave INCLUIDA. La caja Bluetooth remota debe estar conectada a la caja (cable de 5 hilos: 5 x 1 mm<sup>2</sup>).

La unidad de control inalámbrica histórica permanece disponible bajo pedido. Consulte a su asesor comercial.



### PVC



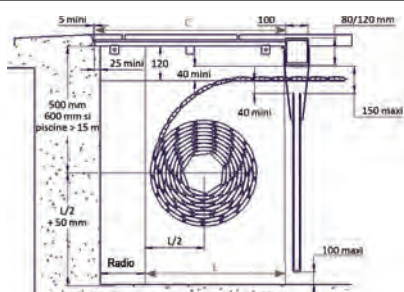
Blanco Arena Azul Ceniza Claro Ceniza oscuro

### Policarbonato



Azul Translúcido Transparente Negro Ahumado Plata de doble capa Transp./Negro Cámara doble Doble Azul Capa

### DIÁMETRO DEL ENROLLADOR EN FUNCIÓN DE LA LONGITUD DE LA PISCINA



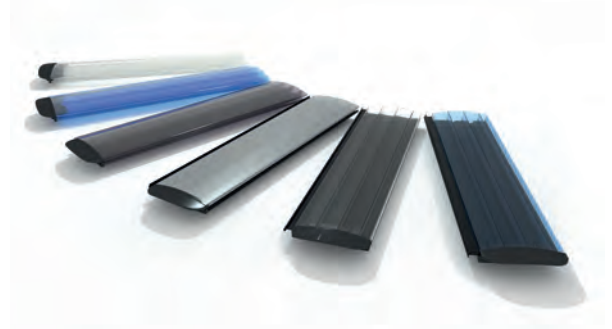
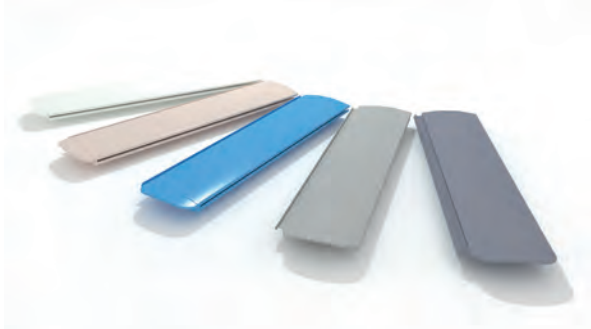
Viga

Panel separador (opcional)

Guía (opcional)

mm	Largo piscina							
	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m
<b>L ancho del foso</b>	560	590	620	640	650	680	700	720
<b>C ancho de la tapa</b>	585	615	645	665	675	705	725	745
<b>D Diámetro del enrollador</b>	500	530	560	580	590	620	640	660

## Opciones de personalización



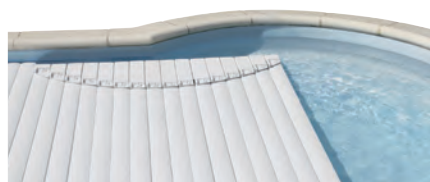
### LAMAS DE PVC COLOR 83 MM

- ▶ Cumplen con la norma NF P90-308, con terminales termosoldados con aletas removibles.
- ▶ Las aletas estándar son 20 mm, pero se puede reemplazar por aletas de 10, 15, 25 o 30 mm de manera opcional. Consultar precio.
- ▶ Lamas de 76 mm, bajo demanda. Consultar con SCP.

### LAMAS DE POLICARBONATO COLOR 83 MM

- ▶ Cumplen con la norma NF P 90-308.
- ▶ Son 8 veces más resistentes que las láminas de PVC, especialmente resistentes a granizadas y otros imprevistos climáticos con gran impacto en las láminas.
- ▶ Cuentan con una mejor transmisión de la temperatura, con un fuerte poder calorífico, siendo la solución ideal para un mayor periodo de uso de la piscina durante la temporada, consiguiendo entre 6 y 8 grados adicionales en la temperatura de su piscina.
- ▶ Las zonas en contacto con las lamas en particular con las gomas y con contrapesos, sufren cambios en su superficie. Estas marcas no pueden considerarse un defecto del producto ni dar lugar a una reclamación, ya que es una característica común de todas las láminas de policarbonato.
- ▶ El poder calorífico del policarbonato es tan alto que el agua puede alcanzar temperaturas de 35°C, según la región y la exposición solar en la que se encuentra la piscina, por este motivo no se recomienda su instalación en zonas de alta temperaturas en modelos elevados al poder sufrir deformaciones inutilizando la cubierta.

### ADAPTACIONES: WING SYSTEM, CORTE ESCUADRA Y CORTES PARA ESCALERAS



Adaptación	PVP-€	Adaptación	PVP-€	Adaptación	PVP-€
Wing System	1.500 €	Corte de escalera	750 €	Corte a escuadra ( 4 esquinas)	450 €

### UNIDADES DE CONTROL DE APERTURA/CIERRE

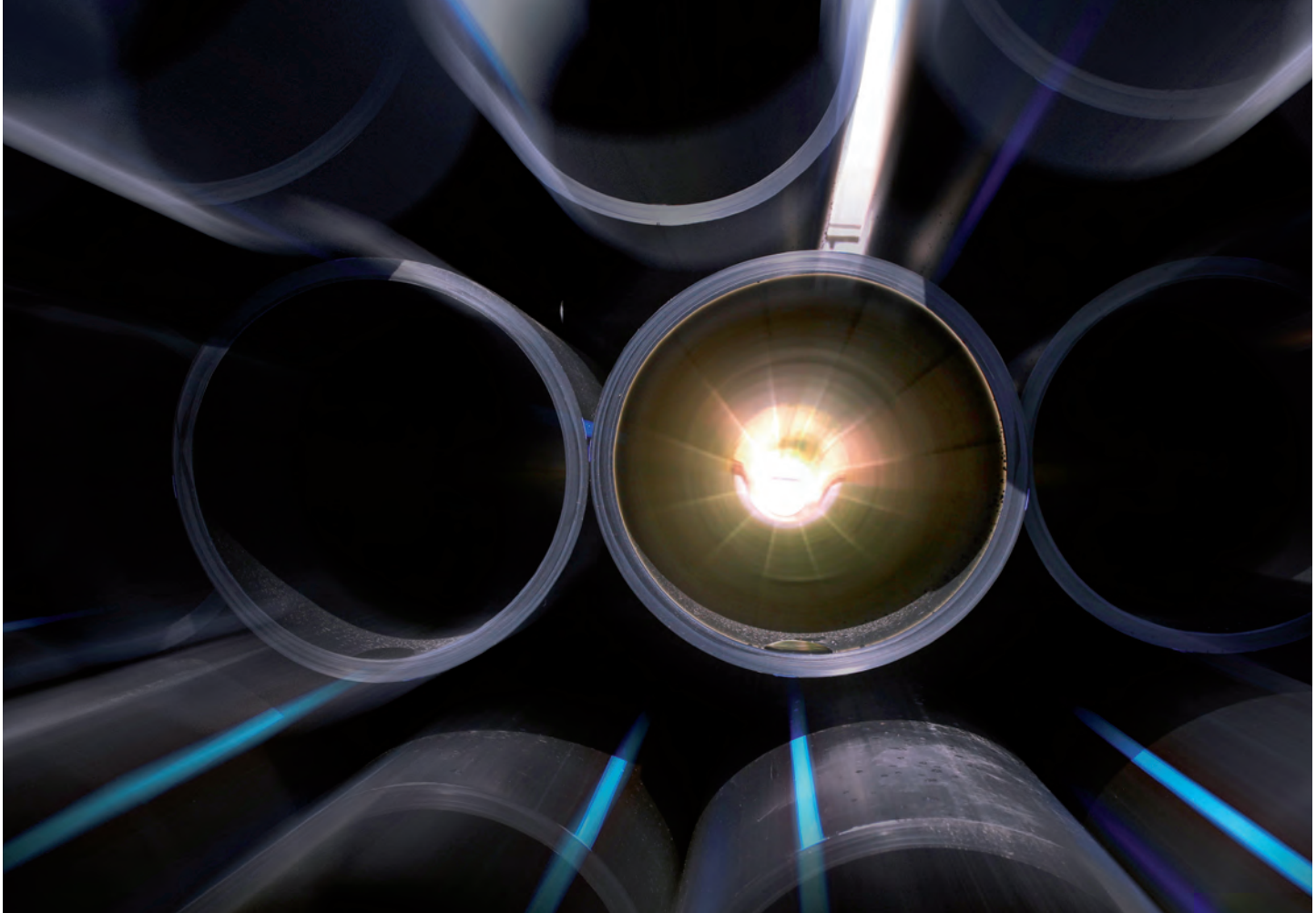
La Unidad de control conectada por Bluetooth (App smartphone) y con conmutador con llave puede instalarse como un opcional extra. La unidad de control inalámbrica (mando a distancia) puede instalarse como opcional extra, para el modelo: s-Premium.



Unidad control inalámbrica

Unidad control Bluetooth

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ABB-701-0579	● KA240100605	Unidad de control inalámbrica para cubiertas	A 338
ABB-701-0627	● KA240100608	Unidad de control conectada por Bluetooth y con conmutador con llave para control por smartphone	A 561

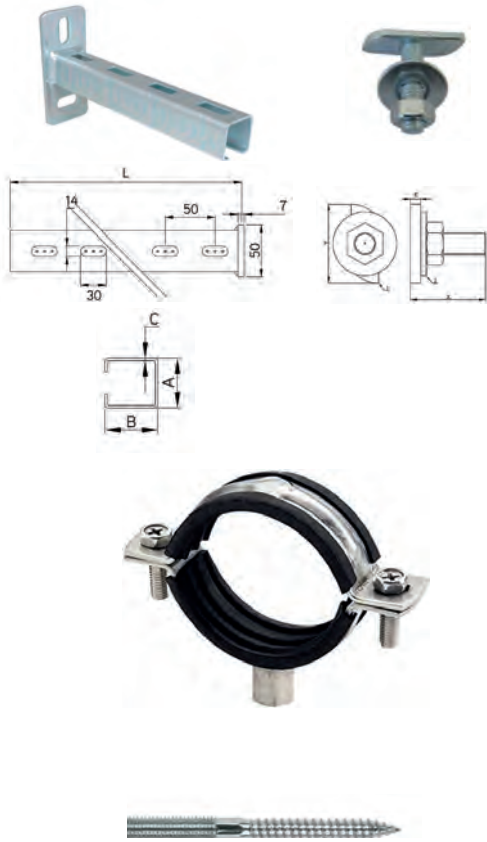


# PVC



- 422 > Accesorios PVC sistemas de fijación tuberías
- 423 > Tubería PVC presión
- 424 > Válvulas de bola
- 426 > Válvulas de mariposa y retención
- 428 > Visores
- 429 > Bridas, manguitos y juntas
- 430 > Codos y reducciones PVC
- 432 > Tés PVC
- 433 > Enlaces tres piezas
- 434 > Casquillos, colectores y manguitos
- 436 > Terminales, cruces y pasamuros
- 436 > Tapones
- 438 > Machones y reducciones rosca

# ACCESORIOS PVC SISTEMAS FIJACIÓN TUBERIAS



## GUIAS METALICAS

REFERENCIA	CÓDIGO	A-B-C mm	PVP-€	L	Ud/caja
HFX-560-0010	● 1590S38300	38x40x2 metros	B 20	2	10

## TORNILLO-ARANDELA-TUERCA GUÍA M8X10

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	X-Y	Ud/caja
HFX-560-0011	● 1590TG0838	M-8 x 30 mm	B 3,4	36-39	100

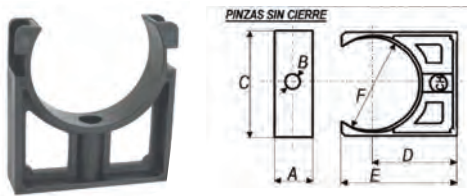
## ABRAZADERAS ISOFONICA: ACERO ZINCADO + GOMA EPDM

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	Ud/caja
MTG-560-0048	● 05AI40	Ø40 - M8+M10	B 1,2	38 - 43	50
MTG-560-0025	● 05AI50	Ø50 - M8+M10	B 2,5	47 - 51	25
MTG-560-0026	● 05AI63	Ø63 - M8+M10	B 2,7	60 - 64	25
MTG-560-0027	● 05AI75	Ø75 - M8+M10	B 3,0	74 - 79	25
MTG-560-0028	● 05AI90	Ø90 - M8+M10	B 3,3	87 - 92	25
HFX-560-0004	● 05AI110	Ø110 - M8+M10	B 3,0	107 - 113	25
MTG-560-0019	● 05AI125	Ø125 - M8+M10	B 3,4	124 - 129	25
MTG-560-0001	● 1510D140	Ø140 - M8+M10	B 5,9	138-143	25
MTG-560-0020	● 1510D160	Ø160 - M8+M10	B 6,7	158-163	25
MTG-560-0021	● 1510D200	Ø200 - M8+M10	B 8,2	198 - 203	20

## TORNILLO-ESPARRAGO DOBLE ROSCA DOWEL ACERO ZINCADO

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	L	Ud/caja
MTG-560-0049	● 05TO60	M-8 60mm	B 1,0	60	100
MTG-560-0044	● 05TO90	M-8 90mm	B 1,0	90	100
MTG-560-0040	● 05TO110	M-8 110mm	B 1,0	110	100

## PINZAS ABIERTAS SIN CIERRE



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0593	● 7128020	20	B 1,0	16	5	33	26	34	20
AVF-560-0594	● 7128025	25	B 1,0	16	5	38	30	40	25
AVF-560-0275	● 7128032	32	B 1,0	16	5	48	35	45	32
AVF-560-0595	● 7128040	40	B 1,0	18	5	54	43	55	40

## PINZAS ABIERTAS CON CIERRE



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0284	● 7128050	50	B 1,0	22	8	65	50	79	50
AVF-560-0301	● 7128063	63	B 1,1	25	8	79	58	94	63
AVF-560-0486	● 7128075	75	B 1,5	27	9	94	79	119	75
AVF-560-0345	● 7128090	90	B 4,0	30	9	110	90	139	90
AVF-560-0487	● 7128110	110	B 3,9	30	9	137	108	169	110
AVF-560-0039	● 7128125	125	B 4,5	30	8,5	165	110	178	124
AVF-560-0040	● 7128140	140	B 4,9	30	8,5	197	110	186	139
AVF-560-0041	● 7128160	160	B 6,0	30	8,5	218	127,5	213	159
AVF-560-0042	● 7128200	200	B 7,6	30	8,5	274	155	263	199

## CLIP DE CIERRE -PARA PINZAS ABIERTA CON CIERRE

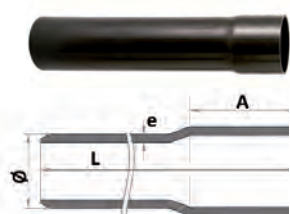
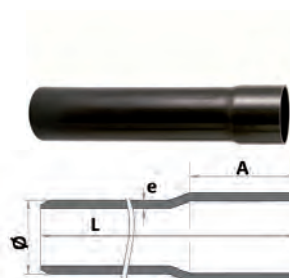


REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€
AVF-560-0285	● 02CC50	50	B 1,0
AVF-560-0302	● 02CC63	63	B 1,0
AVF-560-0488	● 02CC75	75	B 1,0
AVF-560-0489	● 02CC90	90	B 1,0
AVF-560-0490	● 02CC110	110	B 2,1
AVF-560-0053	● 7129125	125	B 2,6
AVF-560-0054	● 7129140	140	B 2,7
AVF-560-0055	● 7129160	160	B 2,8
AVF-560-0056	● 7129200	200	B 3,3



## Tubería PVC Presión

### TUBERÍA PVC-U PRESIÓN SERIE LISA- UNIÓN POR ENCOLADO (UNE-EN 1452)



Ø	L	A mm	CÓDIGO	PN6			PN10		
				E mm	PVP-€		CÓDIGO	E mm	PVP-€
40	5 m	26	-	-		FRS-560-0006	1,9	B 3,5	
50	5 m	31	FRS-560-0036	1,6	B 3,5	FRS-560-0009	2,4	B 4,7	
63	6 m	38	PCO-560-0028	2	B 5,1	FRS-560-0024	3	B 9,6	
75	6 m	44	PCO-560-0030	2,3	B 8,7	FRS-560-0116	3,6	B 16	
90	6 m	51	FRS-560-0029	2,8	B 13	FRS-560-0015	4,3	B 16	
110	6 m	61	PCO-560-0010	2,7	B 13	FRS-560-0005	4,2	B 27	
125	6 m	69	PCO-560-0012	3,1	B 20	FRS-560-0011	4,8	B 33	
140	6 m	79	FRS-560-0051	3,5	B 20	FRS-560-0013	5,4	B 54	
160	6 m	86	FRS-560-0003	4	B 20	PCO-560-0015	6,2	B 57	
200	6 m	106	FRS-560-0055	4,9	B 24	FRS-560-0052	7,7	B 88	

Ø	L	A mm	CÓDIGO	PN16			PN20		
				E mm	PVP-€		CÓDIGO	E mm	PVP-€
20	5 m	16	PLO-560-0002	01PR2016	B 2,2	FRS-560-0115	1,9	B 2,2	
25	5 m	19	PCO-560-0019	01PR2516	B 3,2	-	-	-	
32	5 m	22	FRS-560-0032	01PR3216	B 3,6	-	-	-	
40	5 m	26	FRS-560-0053	01PR4016	B 4,1	-	-	-	
50	5 m	31	PCO-560-0024	01PR5016	B 5,3	-	-	-	

### TUBERÍA PVC FLEXIBLE (ROLLO 25 M)



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ESF-560-0025	01FL20	20	Tub. Flexible PVC Ø20 - 25 m.	B 2,9
ESF-560-0026	01FL25	25	Tub. Flexible PVC Ø25 - 25 m.	B 3,0
ESF-400-0032	01FL32	32	Tub. Flexible PVC Ø32 - 25 m.	B 3,1
ESF-400-0015	01FL40	40	Tub. Flexible PVC Ø40 - 25 m.	B 4,1
ESF-560-0032	01FL50	50	Tub. Flexible PVC Ø50 - 25 m.	B 4,3
ESF-400-0033	01FL63	63	Tub. Flexible PVC Ø63 - 25 m.	B 11

## Hidrotubo plus



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€
ESF-560-0002	01FL50P	42 x Ø50	B 8,5
ESF-560-0003	01FL63P	55 x Ø63	B 12

Recubrimiento en PVC flexible de calidad total y con un espesor superior al convencional.

Espiral interna en PVC rígido de calidad superior, proporcionándole una resistencia máxima al aplastamiento.

PROTECT®

Capa interior con sistema PROTECT® de formulación especial, antiabrasivo y antioxidante, que aporta protección extra contra los efectos del cloro, garantizando la resistencia total al mismo en la instalación de piscinas.

### CARACTERÍSTICAS

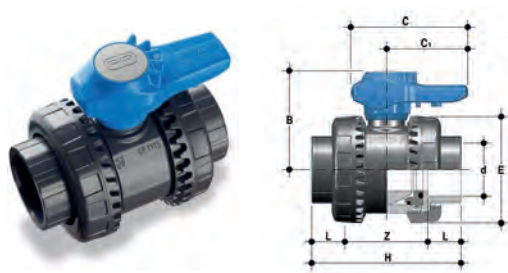
- **Resistente al cloro.**
- Tubería flexible con una capa interna PROTECT® que protege de los efectos del cloro.
- Máxima resistencia a la abrasión y al aplastamiento.
- Resistencia garantizada a la acción corrosiva del cloro.
- 5 veces más resistente que el PVC convencional.



## Válvulas de bola Easyfit - Sistema montaje rápido



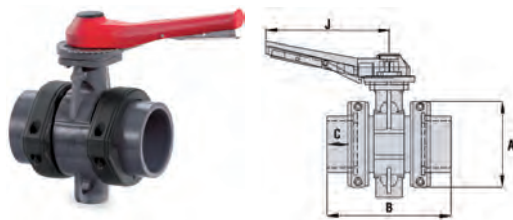
válvula de bola de desmontaje radial con regulación del apriete de las tuercas, que permite una instalación simple y segura.



### VÁLVULAS DE BOLA DOS VIAS EASYFIT - ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø (d)	DN	PVP-€	B	E	L	Z	Ud/caja
AST-560-1146	● VEEIV20	20	15	<b>B 20</b>	49	54	16	50	25
AST-560-0612	● VEEIV25	25	20	<b>B 22</b>	62	63	19	53	25
AST-560-0167	● VEEIV32	32	25	<b>B 32</b>	71	72	22	59	25
AST-560-0938	● VEEIV50	50	40	<b>B 42</b>	82	85	26	68	15
AST-560-0939	● VEEIV63	63	50	<b>B 62</b>	92	100	31	77	8

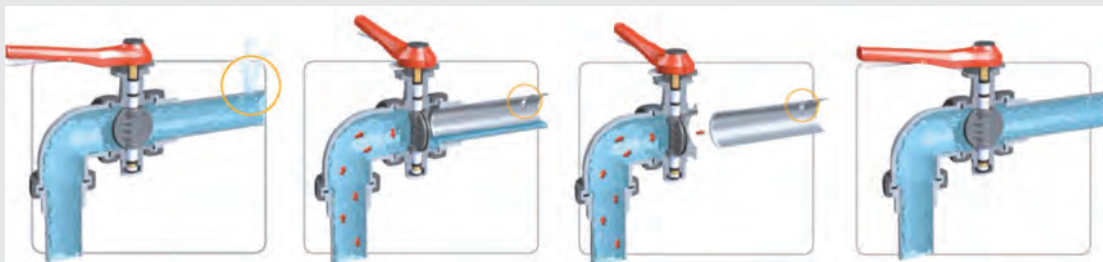
## Válvulas de mariposa Netvitc - Sistema montaje rápido



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø (d)	PVP-€	A	B	C	J
HID-560-0591	● 9N022	90	<b>B 265</b>	164	235	51	235
HID-560-0592	● 9N023	110	<b>B 257</b>	188	247	61	235
HID-560-0593	● 9N024	125	<b>B 361</b>	203	282	70	270
HID-560-0594	● 9N025	140	<b>B 336</b>	224	298	78	270
HID-560-0595	● 9N026	160	<b>B 472</b>	251	315	86	270
HID-560-0596	● 9N027	200	<b>B 663</b>	390	390	106	270
HID-560-0006	● 9N028	225	<b>B 663</b>	297	390	106	270

#### VENTAJAS NETVITC SYSTEM®

El cuerpo, por su sistema de bridas independientes, tiene un factor diferencial con el sistema de bridas y tornillería tradicionales, ya que puede desmontarse la línea o instalación para realizar operaciones de reparación u otros usos sin precisar de una descarga del fluido.



1. Se produce rotura de tubería en una instalación.

2. En una instalación tradicional, deberíamos vaciar la tubería y desmontar la válvula.

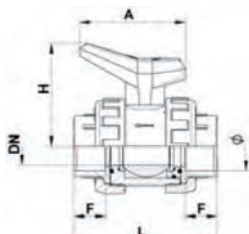
3. Gracias a Netvitc System®, procedemos al desmontaje de la tubería dañada, con la instalación en carga.

4. Una vez reparada y ensamblada la tubería, la instalación vuelve a funcionar correctamente.

video



## Válvulas de bola



### VÁLVULAS DE BOLA EN PE ENCOLAR (MANETA VERDE)

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	F	H	L	Ud/caja
AVF-560-0346	● 02VA20	20	15	<b>B 12</b>	61	16	55	95	48
AVF-560-0347	● 02VA25	25	20	<b>B 13</b>	61	19	58	102	48
AVF-560-0348	● 02VA32	32	25	<b>B 15</b>	82	22	77	115	30
AVF-560-0349	● 02VA40	40	32	<b>B 20</b>	82	26	81	130	36
AVF-560-0350	● 02VA50	50	40	<b>B 21</b>	110	31	107	144	24
AVF-560-0339	● 02VA63	63	50	<b>B 33</b>	110	38	113	166	16
AVF-560-0351	● 02VA75	75	65	<b>B 132</b>	152	44	152	224	6
AVF-560-0352	● 02VA90	90	65	<b>B 165</b>	152	51	152	232	6
AVF-560-0340	● 02VA80	90	80	<b>B 191</b>	152	51	163	246	6
AVF-560-0353	● 02VA100	110	80	<b>B 198</b>	152	61	163	264	6
AVF-560-0354	● 02VA110	110	100	<b>B 356</b>	284	61	180	307	4
AVF-560-0355	● 02VA125	125	100	<b>B 368</b>	284	61	180	308	4

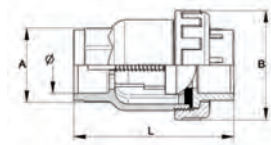
\* Asiento de HDPE (Polietileno de alta densidad) y juntas EPDM (Caucho Etileno-Propileno-Diemo)

### VÁLVULAS DE BOLA EN PE - ROSCAR (MANETA VERDE)

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	F	H	L	Ud/caja
AVF-560-0356	● 02VR20	½"	15	<b>B 13</b>	86	16	58	95	48
AVF-560-0357	● 02VR25	¾"	20	<b>B 15</b>	86	19	61	102	48
AVF-560-0317	● 02VR32	1"	25	<b>B 19</b>	101	22	71	115	30
AVF-560-0358	● 02VR40	1¼"	32	<b>B 19</b>	101	26	77	130	36
AVF-560-0359	● 02VR50	1½"	40	<b>B 28</b>	128	31	96	144	24
AVF-560-0360	● 02VR63	2"	50	<b>B 39</b>	128	38	103	166	16
CPX-560-0395	● 02VR75	2½"	65	<b>B 107</b>	190	44	135	224	6
HAY-560-0104	● 02VR90	3"	65	<b>B 153</b>	190	51	135	232	6

\* Asiento de HDPE (Polietileno de alta densidad) y juntas EPDM (Caucho Etileno-Propileno-Diemo)

## Válvulas de retención en PVC-U



### VÁLVULAS DE RETENCIÓN EN PVC-U (ENCOLAR)

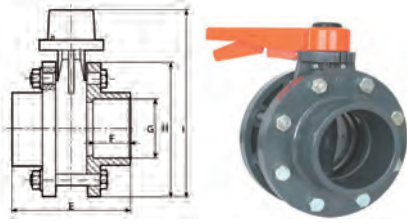
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	L	Ud/caja
AVF-560-0361	● 02VT20	20	<b>B 9,1</b>	30	49	93	48
AVF-560-0362	● 02VT25	25	<b>B 13</b>	36	57	105	48
AVF-560-0363	● 02VT32	32	<b>B 17</b>	46	67	118	30
AVF-560-0364	● 02VT40	40	<b>B 16</b>	55	81	130	36
AVF-560-0365	● 02VT50	50	<b>B 27</b>	65	99	144	24
AVF-560-0366	● 02VT63	63	<b>B 40</b>	80	112	166	16
AVF-560-0367	● 02VT75	75	<b>B 110</b>	95	154	214	6
AVF-560-0369	● 02VT90	90	<b>B 129</b>	110	178	210	4

### VÁLVULAS DE RETENCIÓN EN PVC-U - ROSCAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	L	Ud/caja
AVF-560-0370	● 02VR12	½"	<b>B 11</b>	30	49	93	48
AVF-560-0371	● 02VR34	¾"	<b>B 17</b>	36	57	105	48
AVF-560-0372	● 02VR1	1"	<b>B 19</b>	46	67	118	30
AVF-560-0373	● 02VR114	1¼"	<b>B 23</b>	55	81	130	36
AVF-560-0374	● 02VR112	1½"	<b>B 31</b>	65	99	144	24
AVF-560-0143	● 1360063	2"	<b>B 33</b>	80	112	166	16

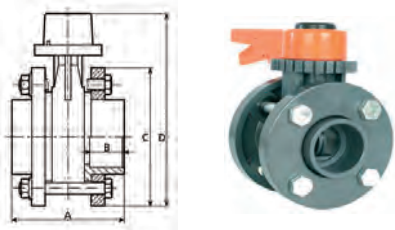
## Válvulas de mariposa

### VÁLVULAS DE MARIPOSA EN PVC-U CON BRIDAS SOCKET PRE-MONTADAS



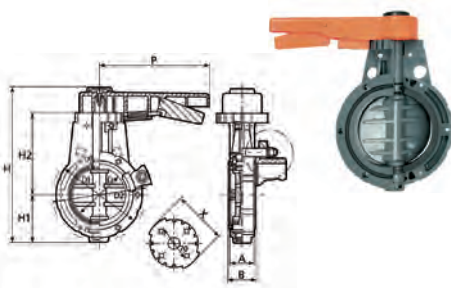
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN (bar)	PVP-€	E	F	G	H	I	nº agujeros
AVF-560-0390	2400075	75-2½"	10	B 169	155	49,5	75	185	267	4
HID-560-0524	2400090	90-3"	10	B 216	165,5	53,5	90	200	282,5	8
AVF-560-0271	2400110	110-4"	10	B 236	193,5	60	110	220	311,5	8
HID-560-0520	2400125	125-5"	10	B 274	223	68,5	125	250	326,3	8
HID-560-0521	2400140	140-5"	10	B 228	259	84,5	140	250	326,3	8
AVF-560-0272	2400160	160-6"	6	B 370	263	86	160	285	364,5	8
AVF-560-0393	2400200	200-8"	6	B 463	294	84,5	200	340	432,7	8
AVF-560-0394	2400250	250-10"	6	B 1.088	388	131	250	400	499	12

### VÁLVULAS DE MARIPOSA EN PVC-U CON BRIDA LOCA Y MANGUITOS ENCOLAR



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PN (bar)	PVP-€	A	B	C	D	nº agujeros
AVF-560-0685	2300063	63-2"	10	B 170	125	38	165	243	4
AVF-560-0166	2300075	75-2½"	10	B 164	155	44	185	267	4
AVF-560-0167	2300090	90-3"	10	B 219	175,5	51	200	282,5	8
AVF-560-0161	2300110	110-4"	10	B 234	187,5	61	220	311,5	8
AVF-560-0162	2300126	125-5"	10	B 274	214	69	250	325	8
AVF-560-0163	2300141	140-6"	10	B 301	224	76	250	325	8
AVF-560-0164	2300160	160-6"	6	B 394	251	86	285	364,5	8
AVF-560-0165	2300200	200-8"	6	B 585	302	106	340	432,7	8
AVF-560-0799	2300225	225-8"	6	B 621	328	119	340	432,7	8
AVF-560-0800	2300250	250-10"	6	B 1.440	385	131	399	520	12
AVF-560-0801	2300315	315-12"	6	B 4.199	475	164	450	745	12

### VÁLVULAS DE MARIPOSA EN PVC-U MODELO WAFER



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	H	H <sub>1</sub>	B
AVF-560-0343	2100001	63-2"	50	B 91	98	125	223	68	44
AVF-560-0344	2100002	75-2½"	65	B 94	130	145	239,5	65	52,5
AVF-560-0383	2100003	90-3"	80	B 140	144	160	254,5	72	52,5
AVF-560-0384	2100004	110-4"	100	B 149	164	180	296	94,5	53
AVF-560-0342	2100005	125/140-5"	125	B 167	194	210	323	123	66,5
AVF-560-0385	2100006	160-6"	150	B 169	220	240	345	123	67
AVF-560-0802	2100008	200/225-8"	200	B 293	290	295	407,7	145	74,5
AVF-560-0803	2100010	250-10"	250	B 661	325	350	508,5	210	109
AVF-560-0804	2700012	315-12"	300	B 3.031	375	400	745	259,5	132

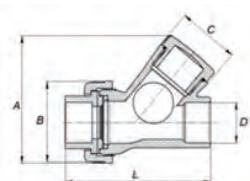
## Válvulas de pie



### VALVULA PIE - ENCOLAR

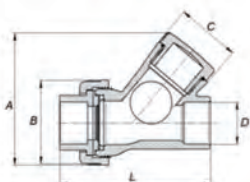
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	L1	L2
AVF-560-0375	1450050	50	40	B 24	68	99	150	200

## Válvulas de retención en Y



### VÁLVULAS DE RETENCIÓN "Y" ENCOLAR - PN10

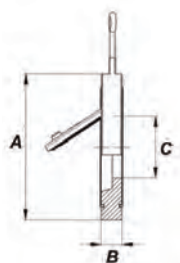
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	C	L	Ud/caja
AVF-560-0380	1510050	50	B 79	158	99	71	158	16
AVF-560-0381	1510063	63	B 113	181	112	90	190	6
AVF-560-0382	1510075	75	B 231	238	154	114	270	6
AVF-560-0173	1510090	90	B 331	286	178	137	324	4



### VÁLVULAS DE RETENCIÓN "Y" - ROSCAR - PN10

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	F	H	L	Ud/caja
AVF-560-0169	1520050	1½"	65	B 86	158	99	71	158	16
AVF-560-0170	1520063	2"	65	B 121	181	112	90	190	6

## Válvula de retención tipo clapeta



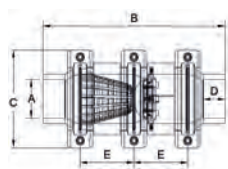
### VALVULA DE RETENCIÓN TIPO CLAPETA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C
AVF-560-0397	2710075	75	65	B 48	130	20	40
AVF-560-0398	2710090	90	80	B 41	144	20	53
AVF-560-0399	2710110	110	100	B 49	164	22	82
AVF-560-0400	2710140	140	125	B 62	192	22	93
AVF-560-0401	2710160	160	150	B 76	220	26	113
AVF-560-0402	2710200	200	175	B 112	248	27	138
AVF-560-0251	2710225	225	200	B 117	276	35	152
AVF-560-0403	2710250	250	225	B 158	337	40	170
AVF-560-0404	2710315	315	300	B 274	380	50	226

### VALVULA DE RETENCIÓN TIPO CLAPETA CON BRIDAS

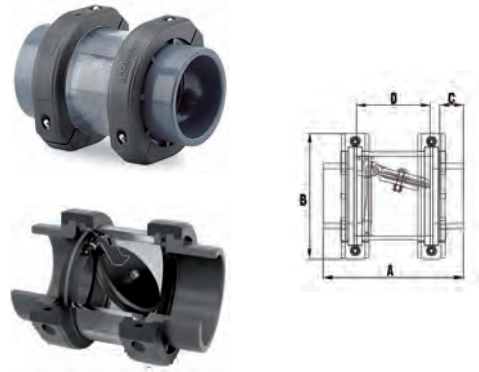
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0154	2730075	75	65	B 104	130	20	40	116	28	185
AVF-560-0155	2730090	90	80	B 139	144	20	53	134	32	200
AVF-560-0150	2730110	110	100	B 168	164	22	70	157	35	220
AVF-560-0405	2730125	125	110	B 193	170	24	82	177	39	250
AVF-560-0151	2730140	140	125	B 228	192	22	93	188	36	250
AVF-560-0152	2730160	160	150	B 244	220	26	113	209	37	285
AVF-560-0153	2730200	200	175	B 358	248	27	138	258	50	340
AVF-560-0975	2730225	225	200	B 416	276	35	152	292	54	340
AVF-560-0976	2730250	250	225	B 958	337	40	170	324	62	399
AVF-560-0977	2730315	315	300	B 1.486	380	50	226	389	61	450

## Filtro con visor



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	B	PVP-€	Brida	C	D	E
HID-560-0009	1015711	50	260	B 216	63	127	31	70
HID-560-0010	1015712	63	240	B 1.071	63	127	36	70
HID-560-0011	1015713	75	240	B 1.112	63	127	44	70

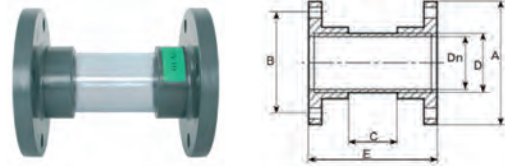
## Válvula antirretorno con visor



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	Brida	B	C	D	E
HID-560-0582	15311	50	50	B 135	63	176	125	31	70
HID-560-0583	15312	63	50	B 159	63	150	125	36	70
HID-560-0584	15313	75	50	B 192	63	200	125	42	70
HID-560-0585	15320	90	110	B 457	125	240	203	52	122
HID-560-0586	15321	110	110	B 510	125	256	203	62	122
HID-560-0587	15322	125	110	B 614	125	284	203	70	122
HID-560-0588	15325	140	150	B 941	160	297	251	75	137
HID-560-0589	15326	160	150	B 1.252	160	317	251	86	137
HID-560-0590	15328	200	200	B 1.240	200	446	297	106	210
HID-560-0005	15329	225	200	B 1.351	200	532	297	120	210

\*PN10

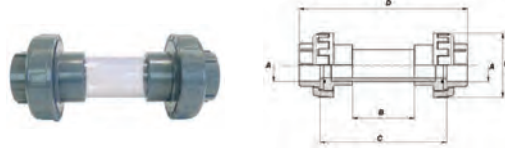
## Visores



### VISOR CON BRIDA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0029	7420075	75	65	B 101	185	145	100	75	220
AVF-560-0030	7420090	90	80	B 123	200	160	100	90	228
AVF-560-0031	7420110	110	100	B 166	220	180	100	110	240
AVF-560-0032	7420125*	125	110	B 128	230	190	150	125	310
AVF-560-0033	7420140*	140	125	B 220	250	210	150	140	346
AVF-560-0368	7420160*	160	150	B 195	285	240	150	160	342

\* PN -4, el resto PN-10.



### VISOR CON ENLACES TRES PIEZAS

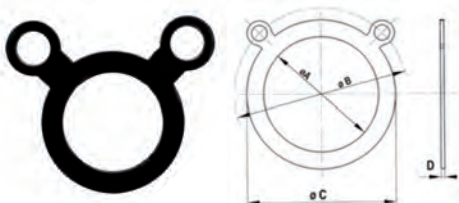
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	ØA	B	C	D	E
AVF-560-0178	7421075	75	65	B 115	75	110	265	356	154
AVF-560-0179	7421090	90	80	B 117	90	105	265	356	154
AVF-560-0174	7421110	110	100	B 186	110	100	247	370	178



### TUBO PVC-GLASS TRANSPARENTE

REFERENCIA	CODIGO	Ø	PVP-€	Longitud	Espesor	Timbrado
AVF-560-0135	800010040	40	B 135	2 m	2,0 mm	PN10
AVF-560-0136	800010050	50	B 177	2 m	2,4 mm	PN10
AVF-560-0137	800010063	63	B 184	2 m	3,0 mm	PN10
AVF-560-0138	800010090	90	B 383	2 m	4,3 mm	PN10
AVF-560-0134	800010110	110	B 565	2 m	5,3 mm	PN10

## Juntas planas

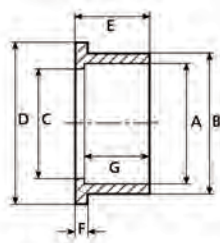


### JUNTA PLANA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	B	E	N	D
AVF-560-0582	7127050	50	B 1,3	50,5	110	73	3
AVF-560-0583	7127063	63	B 1,5	64	125	87	3
AVF-560-0584	7127075	75	B 1,9	78	145	103	3
AVF-560-0585	7127090	90	B 2,2	91	160	123	3
AVF-560-0586	7127110	110	B 2,6	110	180	147	4
AVF-560-0587	7127125	125	B 2,9	126	190	163	4
AVF-560-0588	7127140	140	B 3,3	140	210	185	4
AVF-560-0589	7127160	160	B 3,8	160	240	209	4
AVF-560-0590	7127200	200	B 3,9	200	295	244	5
AVF-560-0591	7127225	225	B 6,6	225	295	273	5
AVF-560-0592	7127250	250	B 15	250	350	325	5
AVF-560-0791	7127315	315	B 24	315	400	375	5

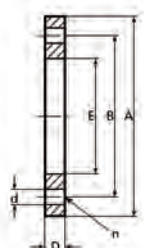
## Manguitos, bridas y tornillos

### MANGUITO PORTABRIDAS



REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	DN	PVP-€	B	C	D	E	F	G
AVF-560-0560	7121050	50	40	B 3,0	61	40	73	34	8	31
AVF-560-0561	7121063	63	50	B 3,7	76	50	90	41	9	38
AVF-560-0562	7121075	75	65	B 4,8	90	67	114	50	10	44
AVF-560-0563	7121090	90	80	B 7,4	110	81	130	60	11	51
AVF-560-0564	7121110	110	100	B 9,0	130	103	150	67	12	61
AVF-560-0565	7121125	125	110	B 12	147	119	170	75	13	69
AVF-560-0566	7121140	140	125	B 17	165	132	188	80	14	76
AVF-560-0567	7121160	160	150	B 22	188	150	213	90	16	86
AVF-560-0568	7121200	200	175	B 38	231	196	255	112	19	104
AVF-560-0569	7121225	225	200	B 51	248	200	274	125	25	119
AVF-560-0570	7121250	250	225	B 130	282	244	328	140	25	131
AVF-560-0786	7121315	315	300	B 199	342	300	378	173	30	164

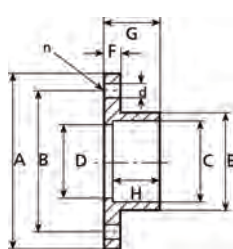
### BRIDA LIBRE



REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	DN	PVP-€	B	C	D	E	N	D
AVF-560-0571	7123050	50	40	B 4,9	150	110	16	62	4	17
AVF-560-0572	7123063	63	50	B 7,3	165	125	19	78	4	17
AVF-560-0573	7123075	75	65	B 8,7	185	145	20	92	4	18
AVF-560-0574	7123090	90	80	B 9,6	200	160	20	112	8	18
AVF-560-0575	7123110	110	100	B 14	220	180	22	131	8	17
AVF-560-0576	7123125	125	125	B 20	230	190	25	148	8	18
AVF-560-0001	7123126*	125	125	B 23	250	210	24	148	8	17
AVF-560-0323	7123140	140	125	B 23	250	210	24	166	8	17
AVF-560-0577	7123160	160	150	B 27	285	240	24	188	8	22
AVF-560-0578	7123200	200	200	B 27	340	295	26	235	8	22
AVF-560-0579	7123225	225	200	B 28	340	295	32	250	8	22
AVF-560-0580	7123250	250	250	B 121	399	350	32	285	12	22
AVF-560-0581	7123315	315	300	B 175	450	400	34	345	12	22

\* Wafer.

### BRIDA SOCKET CON CUELLO



REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	A	B	D	E	F	N-D
AVF-560-0048	7122090	90	80	B 14	200	160	80	110	20	8-17
AVF-560-0046	7122110	110	100	B 17	220	160	100	130	21	8-17
AVF-560-0047	7122125	125	110	B 21	230	190	121	144	22	8-17
AVF-560-0978	7122140	140	125	B 35	250	210	126	160	22	8-17
AVF-560-0972	7122160	160	150	B 46	285	240	150	180	22	8-22
AVF-560-0220	7122200	200	175	B 46	340	295	196	230	22	8-22
AVF-560-0973	7122225	225	200	B 155	340	295	217	248	34	8-22
AVF-560-0974	7122250	250	225	B 218	400	350	244	281	31	12-22

### TORNILLO M16

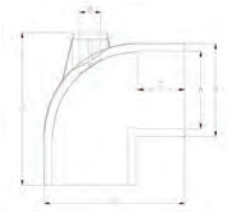


REFERENCIA	CÓDIGO	Longitud	PVP-€
AVF-560-0131	2716070	M16x70mm	B 3,5
AVF-560-0132	2716080	M16x80mm	B 3,6
AVF-560-0133	2716090	M16x90mm	B 4,6
AVF-560-0130	2716100	M16x100mm	B 3,8
AVF-560-0847	2716110	M16x110mm	B 3,9
AVF-560-0848	2716120	M16x120mm	B 13
AVF-560-0849	2716130	M16x130mm	B 14
AVF-560-0850	2716140	M16x140mm	B 15
AVF-560-0851	2716160	M16x160mm	B 18

### TORNILLO M20

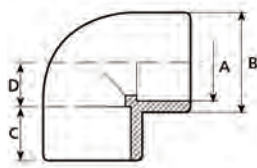
REFERENCIA	CÓDIGO	Longitud	PVP-€
AVF-560-0852	2720090	M20x90mm	B 7,2
AVF-560-0686	2720100	M20x100mm	B 7,3
AVF-560-0129	2720210	M20x120mm	B 7,3
AVF-560-0854	2720140	M20x140mm	B 7,7
AVF-560-0855	2720150	M20x150mm	B 11
AVF-560-0856	2720170	M20x170mm	B 12
AVF-560-0857	2720180	M20x180mm	B 13
AVF-560-0858	2720210	M20x210mm	B 15
AVF-560-0859	2720250	M20x250mm	B 23
AVF-560-0860	2720290	M20x290mm	B 26

# Codos



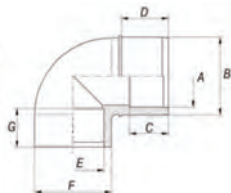
## CODO 90° ENCOLAR - SALIDA AIR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-d	PVP-€	B	C	D	E
HID-560-0012	● 1001256	50-1/2"	B 36	61	31	100	88
HID-560-0013	● 1001257	63-1/2"	B 41	76	38	120	109



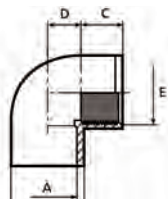
## CODO 90° ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0325	● 7101020	20	B 1,0	27	16	10
AVF-560-0327	● 7101025	25	B 1,0	32	19	14,75
AVF-560-0280	● 7101032	32	B 1,4	40	22	18,5
AVF-560-0407	● 7101040	40	B 1,9	50	26	23
AVF-560-0306	● 7101050	50	B 2,2	62	31	27
AVF-560-0286	● 7101063	63	B 3,7	75	38	32,5
AVF-560-0408	● 7101075	75	B 7,1	90	44	40
AVF-560-0409	● 7101090	90	B 12	110	51	48
AVF-560-0324	● 7101110	110	B 22	131	61	58
AVF-560-0410	● 7101125	125	B 32	148	69	67
AVF-560-0411	● 7101140	140	B 54	164	76	71
AVF-560-0412	● 7101160	160	B 62	180	86	81
AVF-560-0413	● 7101200	200	B 93	225	106	101
AVF-560-0414	● 7101250	250	B 250	252	119	113,5



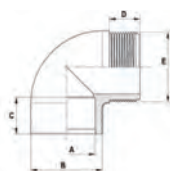
## CODO 90° LISO M/H ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø Tubo	PVP-€	A	B-E	C	D	F	G
AVF-560-0416	● 02CO5090M	40-50-50	B 3,2	40	50	26	31	62	31
AVF-560-0417	● 02CO6390M	50-63-63	B 5,1	50	63	31	38	76	38



## CODO 90° MIXTOS ENCOLAR-ROSCAR R/H

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0615	● 02CX20	20 - 1/2" R/H	B 1,6	20	25	16	10	1/2"
AVF-560-0616	● 02CX25	25 - 3/4" R/H	B 1,4	25	32	19	14,75	3/4"
AVF-560-0617	● 02CX32	32 - 1" R/H	B 2,0	32	40	22	18,5	1"
AVF-560-0618	● 02CX40	40 - 1 1/4" R/H	B 2,1	40	50	26	23	1 1/4"
AVF-560-0619	● 02CX50	50 - 1 1/2" R/H	B 3,6	50	63	31	27	1 1/2"
AVF-560-0620	● 02CX63	63 - 2" R/H	B 5,6	63	75	38	32,5	2"

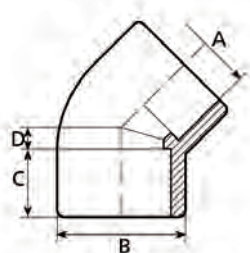


## CODO 90° MIXTOS ENCOLAR-ROSCAR R/M

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0621	● 02CM50	50-1 1/2" R/M	B 4,5	50	61	31	23	1 1/2"
AVF-560-0057	● 7301563	63-2" R/M	B 4,0	63	76	38	25	2"



**CODO 45° ENCOLAR**



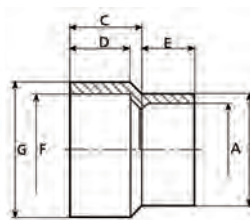
REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0418	7102020	20	B 1,0	27	16	5
AVF-560-0419	7102025	25	B 1,2	32	19	6
AVF-560-0420	7102032	32	B 1,7	40	22	7,5
AVF-560-0328	7102040	40	B 2,2	50	26	9,5
AVF-560-0281	7102050	50	B 2,4	63	31	11,5
AVF-560-0295	7102063	63	B 4,1	75	38	14
AVF-560-0421	7102075	75	B 7,9	90	44	16,5
AVF-560-0422	7102090	90	B 14	110	51	19,5
AVF-560-0423	7102110	110	B 20	131	61	23
AVF-560-0424	7102125	125	B 31	148	69	27
AVF-560-0425	7102140	140	B 37	163	76	30
AVF-560-0426	7102160	160	B 58	180	86	34
AVF-560-0427	7102200	200	B 89	225	106	42
AVF-560-0326	7102250	250	B 219	-	-	-



**CODO 45° LISO H/M**

REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	PVP-€	A	C	D
AVF-560-0290	02CD5045	50	B 4,1	63	31	38

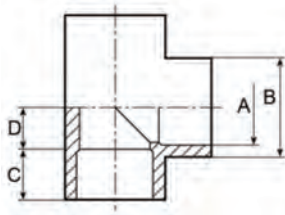
**Reducciones**



**REDUCCIÓN CÓNICA**

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø <sub>ext</sub> (G)	Ø <sub>int</sub> F - A	PVP-€	DN	B	C	D	E
AVF-560-0336	7108032	32	25 x 20	B 1,0	15	25	30	22	16
AVF-560-0532	7108039	40	32 x 20	B 1,3	15	27	36	26	16
AVF-560-0533	7108040	40	32 x 25	B 1,3	20	32	36	26	19
AVF-560-0534	7108048	50	40 x 20	B 1,4	15	27	44	31	16
AVF-560-0535	7108049	50	40 x 25	B 1,4	20	33	44	31	19
AVF-560-0536	7108050	50	40 x 32	B 1,4	25	40	44	31	22
AVF-560-0737	7108061	63	50 x 25	B 2,3	20	33	54	38	19
AVF-560-0537	7108062	63	50 x 32	B 2,3	25	41	54	38	22
AVF-560-0538	7108063	75	50 x 40	B 2,4	32	50	54	38	26
AVF-560-0539	7108075	75	63 x 50	B 4,6	40	63	62	44	31
AVF-560-0540	7108088	90	75 x 40	B 4,2	32	50	74	51	26
AVF-560-0541	7108089	90	75 x 50	B 6,0	40	61	74	51	31
AVF-560-0542	7108090	90	75 x 63	B 6,0	50	75	74	51	38
AVF-560-0543	7108108	110	90 x 50	B 11	40	61	88	61	31
AVF-560-0544	7108109	110	90 x 63	B 11	50	75	88	61	38
AVF-560-0545	7108110	110	90 x 75	B 11	65	90	88	61	44
AVF-560-0546	7108123	125	110 x 63	B 11	50	75	100	69	38
AVF-560-0547	7108125	125	110 x 90	B 15	80	105	100	69	51
AVF-560-0742	7108138	140	125 x 75	B 15	65	90	111	76	44
AVF-560-0548	7108139	140	125 x 90	B 15	80	105	111	76	51
AVF-560-0549	7108140	140	125 x 110	B 15	100	130	111	76	61
AVF-560-0744	7108157	160	140 x 75	B 29	65	89	126	86	44
AVF-560-0550	7108158	160	140 x 90	B 29	80	105	126	86	51
AVF-560-0551	7108159	160	140 x 110	B 29	100	130	126	86	61
AVF-560-0745	7108160	160	140 x 125	B 29	110	148	126	86	69
AVF-560-0099	7108201	200	180 x 125	B 34	110	148	154	106	69
AVF-560-0100	7108200	200	180 x 140	B 33	125	164	154	106	76
AVF-560-0747	7108226	225	200 x 140	B 62	125	160	171	119	76
AVF-560-0552	7108227	225	200 x 160	B 65	150	180	171	119	86
AVF-560-0554	7108251	250	225 x 200	B 67	175	225	194	131	106

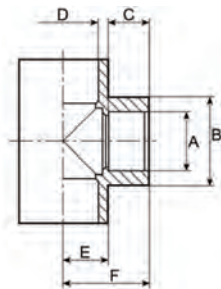
# Tés



## TÉ 90°

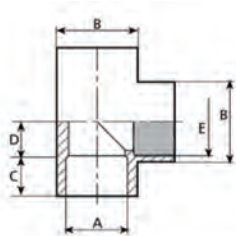
REFERENCIA	CÓDIGO	A-Ø	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0429	7103020	20	B 1,0	25	16	11
AVF-560-0430	7103025	25	B 1,2	32	19	14
AVF-560-0440	7103032	32	B 1,6	40	22	17
AVF-560-0441	7103040	40	B 2,7	50	26	21
AVF-560-0283	7103050	50	B 3,2	63	31	26
AVF-560-0298	7103063	63	B 4,8	75	38	32
AVF-560-0442	7103075	75	B 9,9	90	44	39
AVF-560-0337	7103090	90	B 18	110	51	47
AVF-560-0443	7103110	110	B 27	131	61	53
AVF-560-0444	7103125	125	B 45	148	69	65
AVF-560-0445	7103140	140	B 73	163	76	71
AVF-560-0446	7103160	160	B 77	180	86	81
AVF-560-0447	7103200	200	B 116	223	106	101
HID-560-0465	7103250	250	B 322	284	131	126

## TÉ 90° REDUCIDA

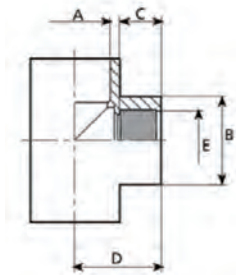


REFERENCIA	CÓDIGO	Tubo	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0452	7104032	32-20	B 2,2	20	40	16	32	23	39
AVF-560-0455	7104042	40-32	B 3,0	32	50	22	40	27	49
AVF-560-0456	7104050	50-20	B 4,9	20	63	16	50	43	59
AVF-560-0457	7104051	50-25	B 4,9	25	63	19	50	40	59
AVF-560-0458	7104052	50-32	B 4,9	32	63	22	50	37	59
AVF-560-0708	7104062	63-25	B 5,0	25	75	19	63	53	72
AVF-560-0462	7104065	63-50	B 5,3	50	75	31	63	51	72
AVF-560-0464	7104074	75-50	B 11	50	90	31	75	53	84

## TÉ 90° MIXTAS R/H

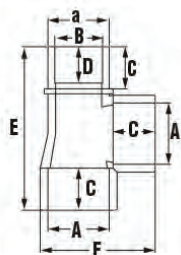


REFERENCIA	CÓDIGO	Tubo	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0622	02TX20	20-1/2"	B 1,5	20	25	16	11	1/2"
AVF-560-0623	02TX25	25-3/4"	B 2,3	25	32	19	14	3/4"
AVF-560-0624	02TX32	32-1"	B 2,4	32	40	22	17	1"
AVF-560-0625	02TX40	40-1 1/4"	B 3,0	40	50	26	21	1 1/4"
AVF-560-0626	02TX50	50-1 1/2"	B 5,4	50	63	31	26	1 1/2"
AVF-560-0123	02TX63	63-2"	B 6,3	63	75	38	32	2"
AVF-560-0628	02TX75	75-2 1/2"	B 19	75	90	44	39	2 1/2"



## TE REDUCIDA 90° MIXTAS R/H

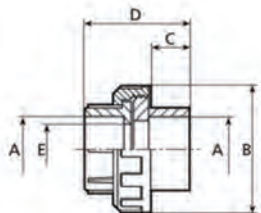
REFERENCIA	CÓDIGO	Tubo	PVP-€	A	B	C	D	E
AVF-560-0633	02TM501/2	50-1/2"	B 7,3	50	63	31	59	1/2"
AVF-560-0634	02TM503/4	50-3/4"	B 7,3	50	63	31	59	3/4"
AVF-560-0635	02TM501	50-1"	B 5,2	50	63	31	59	1"
AVF-560-0636	02TM631	63-1"	B 11	63	75	38	73	1"



## TÉ 90° S/ROSCA R/H

REFERENCIA	CÓDIGO	(A) a-b Ø	PVP-€	DN	C	D	E	F
HID-560-0003	1754	50 x 50 x 40	B 3,9	40-32	31	26	125	88

## Enlaces 3 piezas



### ENLACE 3 PIEZAS - HEMBRA ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	DN	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0652	● 02EN20	20	15	<b>B 2,6</b>	49	16	47
AVF-560-0653	● 02EN25	25	20	<b>B 2,8</b>	57	19	51
AVF-560-0654	● 02EN32	32	25	<b>B 4,3</b>	67	21	60
AVF-560-0655	● 02EN40	40	32	<b>B 5,2</b>	81	26	65
AVF-560-0329	● 02EN50	50	40	<b>B 5,9</b>	99	31	82
AVF-560-0330	● 02EN63	63	50	<b>B 8,8</b>	112	38	90
AVF-560-0656	● 02EN75	75	65	<b>B 30</b>	154	44	122
AVF-560-0657	● 02EN90	90	80	<b>B 41</b>	154	47	130
AVF-560-0658	● 7401110	110	100	<b>B 54</b>	178	61	142

### ENLACE 3 PIEZAS - HEMBRA ENCOLAR Y ROSCAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-F	DN	PVP-€	B	C	D	E
AVF-560-0659	● 02EX20	20- 1/2"	40	<b>B 3,1</b>	49	17	47	15
AVF-560-0660	● 02EX25	25- 3/4"	50	<b>B 3,2</b>	57	19	51	20
AVF-560-0661	● 02EX32	32-1"	65	<b>B 5,0</b>	67	22	60	25
AVF-560-0662	● 02EX40	40-1 1/4"	80	<b>B 5,4</b>	81	32	65	27
AVF-560-0663	● 02EX50	50-1 1/2"	100	<b>B 8,1</b>	99	32	82	40
AVF-560-0378	● 02EX63	63-2"	125	<b>B 12</b>	112	35	90	50
AVF-560-0379	● 02EX75	75-2 1/2"	125	<b>B 24</b>	154	43	122	71
AVF-560-0065	● 7403090	90-3"	125	<b>B 36</b>	154	47	130	80

### ENLACE 3 PIEZAS - HEMBRA ENCOLAR / MACHO ROSCAR

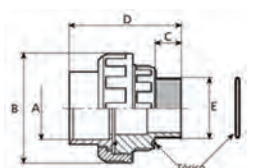
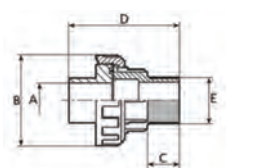
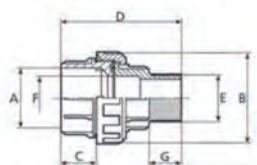
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-E	PVP-€	B	C	D	E	F	G
AVF-560-0066	● 7404025	25- 3/4"	<b>B 3,1</b>	53	19	70	16	20	17
AVF-560-0377	● 7404032	32-1"	<b>B 5,2</b>	57	22	81	20	25	20
AVF-560-0067	● 7404040	40-1 1/4"	<b>B 6,1</b>	72	26	87	22	32	21
AVF-560-0288	● 7404050	50-1 1/2"	<b>B 6,0</b>	81	31	105	20	41	28,5
AVF-560-0307	● 7404063	63-2"	<b>B 9,7</b>	135	40	160	25	80	28,5
AVF-560-0068	● 7404075	75-2 1/2"	<b>B 24</b>	118	40	152	30	65	44
AVF-560-0069	● 7404090	90-3"	<b>B 29</b>	135	40	160	33	80	44

### ENLACE 3 PIEZAS - HEMBRA ENCOLAR/MACHO ROSCAR REDUCIDO

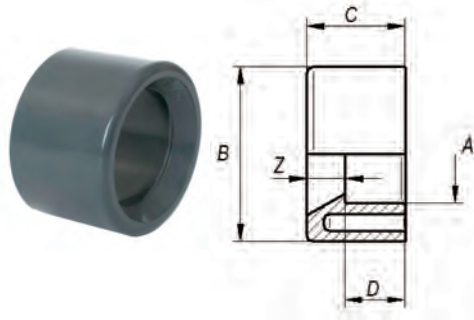
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-E	DN	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0293	● 7407063	50-2"	40	<b>B 11</b>	99	25	119

### ENLACE 3 PIEZAS - HEMBRA ENCOLAR/MACHO ROSCAR CON JUNTA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-E	PVP-€	B	C	D
AVF-560-0002	● 7405050	50-1 1/2"	<b>B 16</b>	81	18,5	86
AVF-560-0003	● 7405064	50-2"	<b>B 18</b>	98	20	95
AVF-560-0004	● 7405063	63-2"	<b>B 22</b>	98	20	99



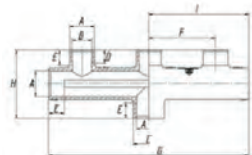
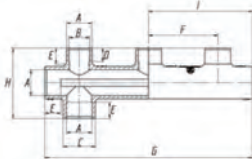
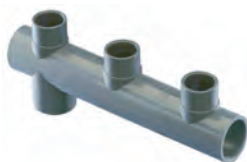
## Casquillos



### CASQUILLO REDUCIDO

REFERENCIA	CÓDIGO	TUBO	PVP-€	A	B	C	D	Z
AVF-560-0320	7106025	25-20	B 0,6	20	25	19	16	3
AVF-560-0474	02CA3220	32-20	B 0,7	20	32	22	16	6
AVF-560-0321	02CA3225	32-25	B 0,6	25	32	22	19	3
AVF-560-0475	02CA4020	40-20	B 1,0	20	40	26	16	10
AVF-560-0476	02CA4025	40-25	B 1,0	25	40	26	19	7
AVF-560-0477	02CA4032	40-32	B 1,1	32	40	26	22	4
AVF-560-0478	02CA5020	50-20	B 1,2	20	50	31	16	15
AVF-560-0479	02CA5025	50-25	B 1,3	25	50	31	19	12
AVF-560-0303	02CA5032	50-32	B 1,4	32	50	31	22	9
AVF-560-0480	02CA5040	50-40	B 1,6	40	50	31	26	5
AVF-560-0481	02CA6332	63-32	B 1,7	32	63	38	22	16
AVF-560-0482	02CA6340	63-40	B 1,8	40	63	38	26	12
AVF-560-0287	02CA6350	63-50	B 1,9	50	63	38	31	7
AVF-560-0228	7106074	75-50	B 2,5	50	75	44	31	13
AVF-560-0436	02CA7563	75-63	B 2,8	63	75	44	38	6
AVF-560-0229	7106088	90-50	B 3,5	50	90	51	31	20
AVF-560-0322	02CA9075	90-75	B 4,3	75	90	51	44	7
AVF-560-0269	02CA11063	110-63	B 8,7	63	110	61	38	23
AVF-560-0231	7106109	110-75	B 9	75	110	61	44	17
AVF-560-0319	02CA11090	110-90	B 10	90	110	61	51	10
AVF-560-0484	02CA125110	125-110	B 11	110	125	69	61	8
AVF-560-0233	7106139	140-110	B 13	110	140	77	61	16
AVF-560-0485	02CA140125	140-125	B 15	125	140	77	69	8
AVF-560-0270	02CA160110	160-110	B 22	110	160	86	61	25
AVF-560-0510	02CA160125	160-125	B 22	125	160	86	69	17
AVF-560-0511	02CA160140	160-140	B 20	140	160	86	76	10
AVF-560-0512	02CA200110	200-110	B 35	110	200	106	61	45
AVF-560-0513	02CA200125	200-125	B 35	125	200	106	69	37
AVF-560-0311	02CA200160	200-160	B 36	160	200	106	86	20
AVF-560-0515	7106225	225-200	B 36	200	225	119	106	13
HID-560-0311	7106250	250-200	B 77	200	250	131	106	25

## Colectores

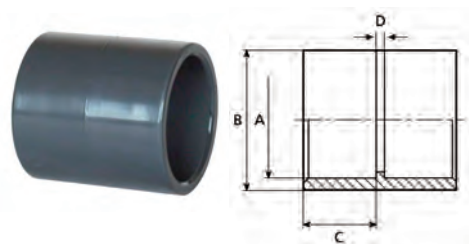


### COLECTORES

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	D	E	F	G	H	I	Ud/Caja
AVF-560-0613	7210014	50	B 28	40	63	26,5	31	135	405	137	202,5	12

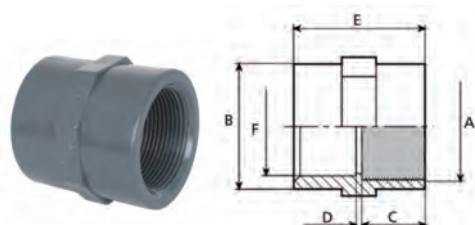
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	D	E	F	G	H	I	Ud/Caja
AVF-560-0305	7210018	50	B 28	40	63	26,5	31	135	405	137	202,5	12

# Manguitos



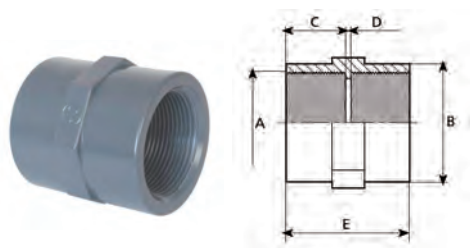
## MANGUITO UNIÓN ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	A	PVP-€	B	C	D	Ud/Caja
AVF-560-0333	7105020	20	<b>B 1,0</b>	27	16	3	60
AVF-560-0334	02MA25	25	<b>B 1,0</b>	33	19	3	40
AVF-560-0466	02MA32	32	<b>B 1,1</b>	41	22	3	60
AVF-560-0467	02MA40	40	<b>B 1,6</b>	50	26	3	84
AVF-560-0282	02MA50	50	<b>B 1,8</b>	61	31	3	100
AVF-560-0296	02MA63	63	<b>B 2,7</b>	75	38	3	60
AVF-560-0335	02MA75	75	<b>B 6,5</b>	90	44	4	36
AVF-560-0468	02MA90	90	<b>B 8,2</b>	108	51	5	18
AVF-560-0469	02MA110	110	<b>B 14</b>	131	61	6	12
AVF-560-0470	02MA125	125	<b>B 22</b>	148	69	7	16
AVF-560-0471	02MA140	140	<b>B 32</b>	164	76	9	9
AVF-560-0472	02MA160	160	<b>B 42</b>	180	86	9	6
AVF-560-0473	02MA200	200	<b>B 66</b>	225	106	10	3



## MANGUITO UNIÓN MIXTO R/H

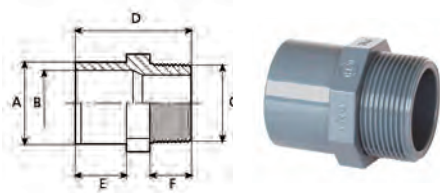
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø F-A	PVP-€	B	C	D	E	Ud/Caja
AVF-560-0637	02MX20	20 - 1/2"	<b>B 1,5</b>	27	16	3	46	30
AVF-560-0638	02MX25	25 - 3/4"	<b>B 1,9</b>	33	21	3	45	45
AVF-560-0639	02MX32	32 - 1"	<b>B 2,0</b>	41	22	3	47	60
AVF-560-0640	02MX40	40 - 1 1/4"	<b>B 2,5</b>	50	26	3	55	68
AVF-560-0641	02MX50	50 - 1 3/4"	<b>B 3,0</b>	61	31	3	65	76
AVF-560-0308	02MX63	63 - 2"	<b>B 4,6</b>	75	38	3	79	45
AVF-560-0332	02MX75	75 - 2 1/2"	<b>B 8,7</b>	90	44	4	92	27
AVF-560-0642	02MX90	90 - 3"	<b>B 16</b>	108	51	5	107	14
AVF-560-0643	02MX110	110 - 4"	<b>B 17</b>	131	61	6	128	9



## MANGUITO DOBLE ROSCA R/H

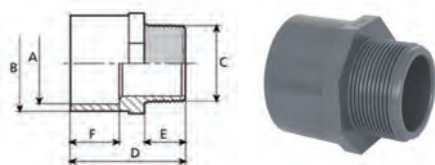
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	D	E	Ud/Caja
AVF-560-0507	02MR1/2	1/2"	<b>B 1,4</b>	27	16	3	35	40
AVF-560-0508	02MR3/4	3/4"	<b>B 1,5</b>	33	19	3	41	90
AVF-560-0509	02MR1	1"	<b>B 2,2</b>	41	22	3	47	64
AVF-560-0276	02MR1 1/4	1 1/4"	<b>B 2,3</b>	50	26	3	55	70
AVF-560-0596	02MR1 1/2	1 1/2"	<b>B 2,5</b>	61	31	3	65	96

## Terminales



### TERMINAL R/M REDUCIDO

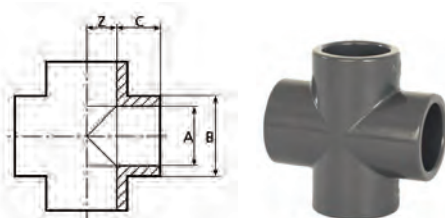
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø (B-A-C)	PVP-€	C	D	E	F
AVF-560-0082	● 02RR25	25 - 32 - 1"	B 1,5	1"	54	22	19
AVF-560-0299	● 02RR4011/2	40 - 50 - 1½"	B 2,0	1½"	70	31	25
AVF-560-0291	● 02RR502	50 - 63 - 2"	B 3,2	2"	78	38	25



### TERMINAL ROSCA MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-C	PVP-€	B	D	E	F
AVF-560-0645	● 02RM20	20 - ½"	B 1,0	25	42	14	16
AVF-560-0646	● 02RM25	25 - ¾"	B 1,3	32	46	16	19
AVF-560-0647	● 02RM32	32 - 1"	B 1,5	40	55	19	22
AVF-560-0648	● 02RM40	40 - 1¼"	B 2,0	50	62	21	26
AVF-560-0292	● 02RM50	50 - 1½"	B 2,1	63	77,5	28	31
AVF-560-0304	● 02RM63	63 - 2"	B 3,2	75	92,5	38	48
AVF-560-0649	● 02RM75	75 - 2½"	B 5,6	90	93	30	44
AVF-560-0650	● 02RM90	90 - 3"	B 14	110	108	33	51
AVF-560-0651	● 02RM110	110 - 4"	B 22	125	122	39	61

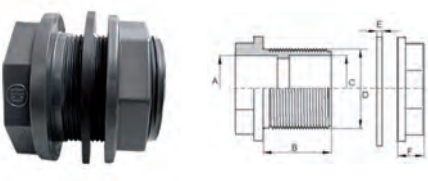
## Cruces



### CRUZ

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	Z	Ud/Caja
AVF-560-0558	● 02CR50	50	B 7,5	61	31	26	60
AVF-560-0559	● 02CR63	63	B 11	76	38	32,5	30

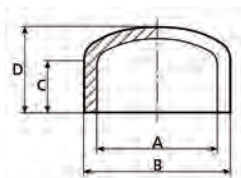
## Pasamuros



### PASAMUROS

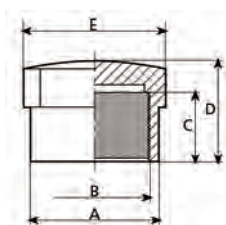
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-D	PVP-€	B	C	D	E	F
AVF-560-0609	● 7209026	25-1"	B 6,2	48	25	33 (1")	3	14
AVF-560-0316	● 7209051	50-2"	B 13	52	50	60 (2")	4	20
AVF-560-0246	● 7209064	63-2½"	B 20	55	63	75(2½")	4	22

# Tapones



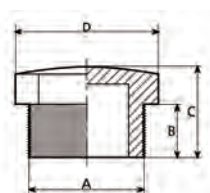
## TAPÓN ENCOLAR

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	D	Ud/Caja
AVF-560-0519	● O2TA20	20	<b>B 1,0</b>	25	16	25	100
AVF-560-0520	● O2TA25	25	<b>B 1,0</b>	32	19	29	75
AVF-560-0521	● O2TA32	32	<b>B 1,0</b>	40	22	32	100
AVF-560-0522	● O2TA40	40	<b>B 1,4</b>	50	26	39	70
AVF-560-0523	● O2TA50	50	<b>B 2,2</b>	63	31	47	80
AVF-560-0331	● O2TA63	63	<b>B 3,0</b>	75	38	59	50
AVF-560-0524	● O2TA75	75	<b>B 5,8</b>	90	44	61	24
AVF-560-0525	● O2TA90	90	<b>B 9,0</b>	110	51	75	15
AVF-560-0526	● O2TA110	110	<b>B 20</b>	131	61	91	11
AVF-560-0527	● O2TA125	125	<b>B 27</b>	150	69	102	12
AVF-560-0528	● O2TA140	140	<b>B 26</b>	167	76	111	9
AVF-560-0529	● O2TA160	160	<b>B 30</b>	185	86	123	12



## TAPÓN ROSCA HEMBRA

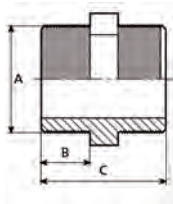
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø B	PVP-€	A	C	D	E	Ud/Caja
AVF-560-0597	● O2TH1/2	½"	<b>B 1,3</b>	27	16	24	27	100
AVF-560-0598	● O2TH3/4	¾"	<b>B 1,4</b>	33	19	26	32	60
AVF-560-0599	● O2TH1	1"	<b>B 1,5</b>	41	22	31	41	80
AVF-560-0600	● O2TH1¼	1¼"	<b>B 2,1</b>	50	26	34	50	70
AVF-560-0601	● O2TH1½	1½"	<b>B 2,5</b>	61	31	35	61	45
AVF-560-0602	● O2TH2	2"	<b>B 4,1</b>	75	38	39	75	22



## TAPÓN ROSCA MACHO

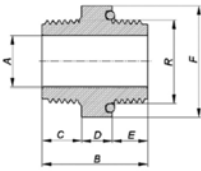
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C	D	Ud/Caja
AVF-560-0603	● O2TM1/2	½"	<b>B 1,0</b>	14	24	27	100
AVF-560-0604	● O2TM3/4	¾"	<b>B 1,0</b>	16	26	32	75
AVF-560-0605	● O2TM1	1"	<b>B 1,2</b>	19	31	38	100
HID-560-0477	● O2TM1¼	1¼"	<b>B 1,9</b>	21	34	46	92
AVF-560-0606	● O2TM1½	1½"	<b>B 3,2</b>	21	34	55	125
AVF-560-0607	● O2TM2	2"	<b>B 3,2</b>	26	39	65	75

## Machones



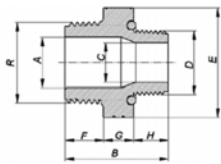
### MACHÓN DOBLE ROSCA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A	PVP-€	B	C
AVF-560-0501	02MC1/2	1/2"	B 1,4	14	40
AVF-560-0502	02MC3/4	3/4"	B 1,1	16	44
AVF-560-0503	02MC1	1"	B 1,4	19	47
AVF-560-0504	02MC1/4	1 1/4"	B 1,8	21	55
AVF-560-0505	02MC1/2	1 1/2"	B 2,7	21	56
AVF-560-0506	02MC2	2"	B 2,3	26	66



### MACHÓN DOBLE ROSCA CON TÓRICA

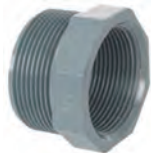
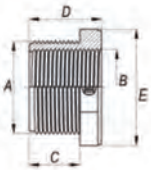
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø R	PVP-€	A	B	C	D	E	F
AVF-560-0215	7210011	1"	B 2,0	20	41,5	15,5	12	14	44



### MACHÓN DOBLE ROSCA REDUCIDO

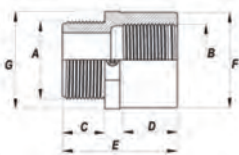
REFERENCIA	CÓDIGO	Ø R-D	PVP-€	A	B	C	E	F	G	H
AVF-560-0216	7210012	1" - 3/4"	B 2,1	20	41,5	16	44	15,5	12	14

## Reducciones



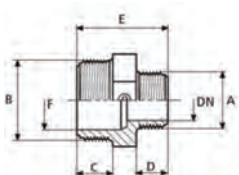
### REDUCCIÓN ROSCADA CORTA MACHO/HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	Ø A-B	PVP-€	C	D	E
AVF-560-0106	7212020	1/2" - 1/4"	B 1,3	16	26	24
AVF-560-0108	7212027	3/4" - 1/2"	B 1,8	16	28	32
AVF-560-0104	7212033	1" - 3/4"	B 2,2	19	32	40
AVF-560-0105	7212050	1 1/2" - 1 1/4"	B 2,7	21	35	55



### REDUCCIÓN ROSCADA LARGA MACHO/HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DN	Ø A-B	PVP-€	C	D	E	F	G
AVF-560-0614	7211020	10	1/2" - 3/8"	B 2,3	15	22	42	25	27
AVF-560-0111	7211050	20	1 1/2" - 3/4"	B 3,0	25	24	54	33	50



### REDUCCIÓN ROSCADA MACHO/MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DN	Ø A-B	PVP-€	C	D	E	F
AVF-560-0117	7208033	15	1" - 1/2"	B 1,4	19	15	48	24
AVF-560-0119	7208042	25	1 1/4" - 1"	B 7,2	21	19	53	31





**SCP**<sup>®</sup>

# FERRETERÍA



**unecol**



**WELD\*ON**

- 440 > Estructuras protección hinchables
- 441 > Tanques bolsas PVC para almacenamiento agua
- 442 > Adhesivos y pegamentos para PVC
- 444 > Adhesivos y disolventes
- 446 > Cintas reparadoras
- 447 > Accesorios reparación PVC
- 448 > Accesorios de trabajo con PVC y gresite
- 450 > Tapones detección de fugas
- 451 > Kit de fugas y tapones de estanqueidad
- 452 > Tinta para análisis de fugas

# Estructura protección hinchable

Permite trabajar en la piscina en todas las condiciones climáticas. De día, de noche, con lluvia y con calor

- ▶ Equipo modular
- ▶ Instalación rápida y sencilla (10 min)
- ▶ Luz
- ▶ Larga duración
- ▶ Resistente a la corrosión
- ▶ Personalizable con tu logo (1,20 x 3 m)



## CARACTERISTICAS

KIT	8 X 5 M	10 X 5 M
ESTRUCTURA	2 módulos de 4 m	2 módulos de 5 m
DIMENSION MODULO	2 de 4 m	2 de 5 m
PUERTA	x2	x2
KIT DE REPARACION	1	1
BOLSA DE CONTRAPESO CON AGUA (40 KG LLENAS) : A COLOCAR CADA 1,5 M ALREDEDOR DE LA ESTRUCTURA	12	12
BOLSA DE TRANSPORTE (60X60X60CM)	2	2
BOMBA HINCHADO	1	1

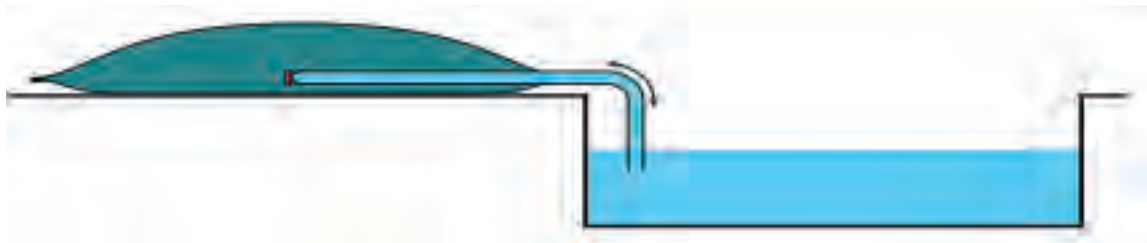
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
MIC-800-0001	● Kit 8 x 5 m	A 14.544
MIC-800-0002	● Kit 10 x 5 m	A 17.131
MIC-800-0003	● Módulo complementario 4 x 5 m	A 6.802
MIC-800-0008	● Bolsa de contrapeso complementaria	A 209

Atención, estructura no estable para vientos superiores a 60 km/h, se aconseja desinflar la estructura.

# Tanque-Bolsa PVC almacenamiento de agua

Para recoger y almacenar el agua de la piscina, durante el proceso de rehabilitación

- ▶ Resistente al clima
- ▶ Fácil de instalar
- ▶ Sin evaporación
- ▶ Evite tener que tirar el agua de la piscina durante una reparación
- ▶ Muy resistente



CARACTERISTICAS	ALB-580-0004	ALB-580-0005	ALB-580-0002	ALB-580-0006	ALB-580-0007
VOLUMEN	30 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>	10 m <sup>3</sup>	20 m <sup>3</sup>	30 m <sup>3</sup>
DIMENSIONES	5,8 x 6,3 x 1,2 m	4,4 x 6,1 x 1 m	2,9 x 5,5 x 0,9 m	3,7 x 7,6 x 1 m	4,4 x 8,3 x 1,2 m
PESO	69 kg	51 kg	31 kg	51 kg	69 kg



Entrada/salida de válvula de mariposa



4 esquinas reforzadas: placas con anillos y tornillos de acero inoxidable

## TANQUES NORMALES

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALB-580-0004	Tanque almacenamiento flexible 5,8 x 6,3 m - 30 m <sup>3</sup>	A 4.411
ALB-580-0005	Tanque almacenamiento flexible 4,4 x 6,1 m - 20 m <sup>3</sup>	A 3.155
ALB-580-0002	Tanque almacenamiento flexible 2,9 x 5,5 m - 10 m <sup>3</sup>	A 2.496

## TANQUES SLIM - ESTRECHOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ALB-500-0006	Tanque almacenamiento slim 3,7 x 7,6 m - 20 m <sup>3</sup>	A 2.672
ALB-500-0007	Tanque almacenamiento slim 4,4 x 8,3 m - 30 m <sup>3</sup>	A 3.286

## ACCESORIOS: BOMBA ACHIQUE

- ▶ Caudal 13.000 l/h, diámetro paso sólidos 35 mm
- ▶ Cable 10 m con enchufe, inmersión máxima: 7 m.
- ▶ Interruptor de nivel
- ▶ Conexión DN 1 1/2"

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
EPP-100-0002	Bomba achique KONA 750P monofásica 13 m <sup>3</sup> /h	A 140



## Adhesivo PVC G-10

- ▶ Certificado para uso con agua potable.
- ▶ Adhesivo Tixotrópico libre de THF.
- ▶ 2 años de caducidad.



### UNECOL PEGAMENTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
GYM-560-0005	PVC G-10 tubo. 125 ml	50	B	4,7
GYM-560-0006	PVC G-10 bote metálico c/Brocha. 250 ml	36	B	12
GYM-560-0003	PVC G-10 bote metálico c/Brocha. 500 ml	24	B	18
GYM-560-0002	PVC G-10 bote metálico c/Brocha. 1000 ml	12	B	28

\*Certificado para agua potable

## Adhesivo PVC Instant



Especial tubería flexible. Muy rápido. Adhesivo azul en gel para tuberías de PVC rígido y flexible y ABS en sistemas de presión.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
GYM-560-0014	PVC Instant c/Brocha 250 ml	12	B	25

## Adhesivo PVC Gel

- ▶ Pincel de alto rendimiento
- ▶ Ø máximo inferior o igual a 250 mm
- ▶ Fraguado rápido / No gotea / Tixotrópico / Sin THF / Rellena juntas



### GRIFFON PEGAMENTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0123	PVC GEL tubo. 125 ml	50	B	7,4
BIS-560-0071	PVC GEL bote plástico. c/Brocha. 250 ml	36	B	13
BIS-560-0124	PVC GEL bote plástico. c/Brocha. 500 ml	24	B	22
BIS-560-0125	PVC GEL bote plástico. c/Brocha. 1000 ml	12	B	35

## Adhesivo WDF-05®

- ▶ Fraguado muy rápido / Tixotrópico / Relleno de juntas
- ▶ Adecuado en condiciones húmedas
- ▶ Válido para tubos flexibles y rígidos.



### GRIFFON PEGAMENTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0007	WDF-05 c/Brocha. 250 ml	12	B	18
BIS-560-0008	WDF-05 c/Brocha. 500 ml	12	B	32

## Adhesivo PVC Ecológico

- ▶ Adhesivo libre de THF.
- ▶ Tasa de emisión de solvente 30% más baja y gases olorosos
- ▶ Bajo en Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).
- ▶ 3 años de caducidad.



### WELD-ON PEGAMENTO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
IPS-560-0009	● PVC ECO 227 ml	12 B	29
IPS-560-0010	● PVC ECO 475 ml	12 B	48

## Disolvente

- ▶ Limpia y desengrasa tuberías, y accesorios de PVC
- ▶ Eliminar restos de pegamento no endurecido.



500 ml

1000 ml

### UNECOL DISOLVENTE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0001	● Limpiador -Disolvente. 500 ml	12 B	13
GYM-560-0013	● Limpiador -Disolvente. 1000 ml	12 B	21

## Disolvente / Decapante

- ▶ Acción limpiadora y decapante muy potente.
- ▶ Para limpiar y desengrasar tuberías, manguitos y accesorios de PVC (rígidos), PVC-C y ABS para encolar
- ▶ También apto para eliminar restos de pegamento no endurecido y para limpiar cepillos y herramientas.



### GRIFFON DISOLVENTE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0002	● Limpiador -Disolvente. 500 ml	12 B	21
BIS-560-0003	● Limpiador -Disolvente. 1000 ml	12 B	39

## Cola geotextil



Cola vinílica para fijación de geotextil en piscinas. Con fungicida, antibacterias y sin disolventes. También válida como Cola vinílica para conductos de fibra de vidrio en instalaciones de aire acondicionado.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0025	● Cola geotextil	12 B	7,6

## Aquamax®

- ▶ Adhesivo y sellador de montaje, resistente al agua salina, libre de disolventes e isocianatos.
- ▶ Adecuado para todo tipo de aplicaciones dentro y alrededor de la piscina.
- ▶ Puede ser usado bajo el agua.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0068	Aquamax blanco - cartucho 425 gr	12	B	29
BIS-560-0126	Aquamax gris - cartucho 425 gr	12	B	29

## Poly Max Fix&Seal



- ▶ Elasticidad permanente muy alta. Resistencia muy rápida
- ▶ Capacidad de relleno muy buena. Buena viscosidad
- ▶ No encoge, 100 % adhesivo. Se puede pintar
- ▶ Sin disolvente. Ninguna contaminación en zonas adyacente

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0127	Poly Max Fix&Seal. Cartucho 300 gr	12	B	25

## MS Pega sella Transparente



- ▶ Polímero adhesivo/sellador multiusos. Excelente adhesión.
- ▶ Pintable. No amarillea. Neutro.
- ▶ Resistente a la humedad. Uso interior y exterior.
- ▶ Aplicable con humedad.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
GYM-560-0022	MS Pega Sella Transparente. Cartucho 280 ml	12	B	19

## Pistola profesional



- ▶ Pistola de cartuchos metálica profesional
- ▶ Soporte de 360°
- ▶ Sistema antigoteo

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0048	Pistola para cartucho	6	B	49

## Spray silicona



- ▶ Resistente al óxido y a la corrosión
- ▶ Desplazamiento del agua. Repelente al agua
- ▶ Aislante eléctrico y resistente a productos químicos
- ▶ Baja tensión superficial

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€	
BIS-560-0115	Spray Silicona 200 ml	6	B	16

## Quitacementos



Elimina residuos de fin de obra sin esfuerzo, restos de cemento, manchas de cal y salitre, morteros adheridos, eflorescencias salinas y manchas de óxido en fachadas y pavimentos. Indicado para materiales resistentes a los ácidos, granito, pizarra, gres, juntas de baldosas, azulejos...

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0026	● Quitacementos. botella 1000 ml	10	B 8,9

## Antideslizante



Producto específico para el tratamiento de superficies, tales como escaleras, rampas, platos de ducha, cocinas y suelos en general.

Crea una capa de silicona que en contacto con el agua aumenta el coeficiente de fricción, lo que permite reducir el riesgo de resbalones o caídas. Ideal para zonas mojadas y Spas.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0017	● Antideslizante Spray 200 ml	12	B 17
GYM-560-0018	● Antideslizante garrafa 1000 ml	10	B 39

## Reparador impermeable



Sella agujeros y grietas mediante una película flexible resistente a agentes atmosféricos, evitando la filtración de agua y la aparición de óxido y humedades, quedando una superficie lisa y pintable. Producto de gran relleno para superficies irregulares en mampostería, asfalto, madera...

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0027	● Spray reparador impermeable 500 ml	12	B 28

## Adhesivo gresite - especial piscinas



Es un sellador elástico de polímero de nueva generación MS que cura por humedad por lo que resulta especialmente adecuado para piscinas. Sellado y/o pegado elástico en piscinas de obra, de poliéster y portátiles. Pegado de gresites, azulejos, elementos decorativos, skimmers y fisuras.

El pegado se pueden realizar en inmersión, útil para sellados de juntas y uniones.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0023	● Adhesivo especial piscinas. Tubo 150ml	12	B 17

## Cinta reparadora Instant



Cinta reparadora impermeable autoadhesiva. Agarre inmediato. Repara al instante cualquier fuga de agua. Une, pega y sella sobre cualquier material. Aplicable en seco, húmedo e inmersión. Flexible. Resistente al agua salada y temperaturas ( -45°C +90°C).

Reparaciones de emergencia en tuberías, bajantes, aires acondicionados, depósitos, toldos, cubiertas, canoas, inflables, etc. Apta para usos industriales y domésticos. Pega sobre infinidad de materiales como PVC, acrílicos, metal, acero, cobre, aluminio, madera, cerámica, cristal, goma, piedra, techos y tejados.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0019	● Cinta reparadora instant 10 cm x 150 cm	6	B 23

## Venda reparadora Instant



Repara todo tipo de materiales, metal (hierro, aluminio, cobre..), plásticos (PVC), madera, etc. Detiene y repara fugas en tuberías, soporta presión hasta 10 bares. Adecuado para uso doméstico e industrial. Repara tuberías de diámetro 3/8" hasta 1".

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0016	● Venda reparadora 5 cm x 130 cm	6	B 23

## Cinta autosoldable SFT-101 Repair



- ▶ Inmediatamente impermeable y hermético. Resiste presiones 12 bares.
- ▶ Resiste los rayos UV, la intemperie y temperaturas de -54 °C a +260 °C
- ▶ Resiste ácidos, álcalis, solventes, aceites, gasolina e hidrocarburos.
- ▶ Mantiene su elasticidad. Aplicable bajo presión.
- ▶ Autofusible (inmediatamente autoadhesivo).
- ▶ Fácil de quitar y no deja residuos de pegamento.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0037	● Rollo STF-101 negro 25mm x 3 m	12	B 27

## Cinta autovulcanizable transparente



Especialmente desarrollada para la reparación y el sellado de fugas en mangueras, tubos, tuberías de polietileno, metal, PVC rígido y flexible, tuberías de evacuación, fontanería y accesorios, empalmes y aislamiento eléctrico... Limpio y de fácil aplicación. Resistente al desgarrar, la abrasión y los rayos UV. No tiene adhesivo. Acabado transparente.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0028	● Cinta silicona transparente 25mm x 3 m	12	B 19



## Epoxy Repair Stick

Barra epoxy de dos componentes



- ▶ Endurecimiento muy rápido. No se encoge
- ▶ Fácil de usar sin herramientas
- ▶ También se adhiere a superficies húmedas.
- ▶ Es posible lijar, taladrar y serrar después del endurecimiento.
- ▶ Resiste el agua y los productos químicos.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0016	● Barra epoxy Stick - dos componentes. 114 gr	12 B	31

## Kolmat®

Producto para sellar conexiones roscadas de material sintético, ya sean cónicas o cilíndricas.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0033	● Cinta selladora para conexiones roscadas Rollo 14 mm x 15 m	12 B	13
BIS-560-0018	● Pasta selladora - tubo de 125 g	12 B	43

## Sellador rosca metálica



- ▶ Sellador a base de PTFE líquido para accesorios metálicos roscados.
- ▶ Certificado gas norma UNE EN 751-1.
- ▶ Apto agua potable.
- ▶ No irritante

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0015	● Sellador rosca metálica 75 ml	12 B	27

## Hilo sellador



Hilo sellador indicado para la estanqueidad en uniones de tuberías roscadas plásticas y/o metálicas hasta 4" de diámetro y cualquier presión, y en instalación de líneas de aire comprimido, creando uniones de sellado total e inmediato.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0029	● Hilo sellador - Dispensador 160 m	12 B	27

## Teflón - cinta PTFE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0020	● Rollo Cinta PTFE/Teflón 12m x 12mm x 0,075mm	250 B	1,0
GYM-560-0021	● Rollo Cinta PTFE/Teflón 50m x 19mm x 0,1mm	25 B	5,8

## Cinta multiusos doble cara



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0030	● Cinta doble cara - 5 m x 19 mm	12 B	16

## Cinta americana - multiusos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0031	● Cinta americana multiusos	12 B	7,0

## Precinto embalaje



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0032	● Precinto transparente 50 mm x 66 m	36 B	3,7

## Toallitas limpieza®

Toallitas limpiadoras multiusos con exfoliante



- ▶ Doble cara: abrasiva y lisa
- ▶ Gran tamaño (20 x 25 cm)
- ▶ Con lanolina, cuida la piel

Para eliminar los restos de pegamento húmedo y parcialmente seco, masilla, epoxi, pintura, aceite, alquitrán, hollín, lubricante, grasa, betún, gasolina y tinta, entre otros.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0040	● Toallitas multiusos bote - 75 unidades	6 B	40

## Spray marcador obra



Pintura profesional fluorescente para señalización de obras públicas, instalaciones, etc. Aplicable en todo tipo de superficies: hormigón, asfalto, madera, ladrillo, metal, madera, tierra etc. Se puede utilizar en todas las posiciones por la válvula dosificadora especial 360°. Producto de secado rápido, permanente y resistente a la humedad y rayos UV.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
GYM-560-0024	● Spray marcador obra - Amarillo 500 ml	12 B	19

## Sierra de cable



para cortar rápido y de forma fácil en los lugares inaccesible

- ▶ Permite cortar rápido y de forma fácil en los lugares inaccesible
- ▶ Permite serrar tubos de plasticos, PVC, PVC-C, PP, PE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0031	● Sierra de cable / Blister 90 cm	12 B	31

## Biseladora



- ▶ Forma un borde biselado de 15°
- ▶ Mejora la penetración del adhesivo dentro de la unión
- ▶ Para tuberías con diámetros entre 16 -63 mm

La biseladora cuenta con 5 aros adaptadores para Ø 20, 25, 32, 40 y 50 mm. Colocando la biseladora por encima del tubo y girando hasta que todo el tubo disponga de un borde de 15°.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		PVP-€
BIS-560-0032	● Biseladora	12 B	336

## Tenaza corte



- ▶ Para el corte y rectificado de teselas de gresite
- ▶ Mango bimaterial ergonómico

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP-€
HTR-800-0012	● Tenaza de corte gresite	A 34

## Tapones cerrados - Test de estanqueidad

- ▶ Permiten bloquear tuberías para detectar fugas
- ▶ Diámetros para tuberías de 50 y 63 mm
- ▶ Compatibles con el kit de presión de 32 piezas



### TAPONES CERRADOS CON EXTENSOR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø <sub>MIN</sub>	Ø <sub>MAX</sub>	PVP-€
ADS-670-0003	845	Tapón extensión 1½"	41,3	50	A 30
ADS-670-0004	855	Tapón extensión 2"	47,6	63	A 33



### TAPONES CERRADOS CON EXTENSOR - ESPECIAL SKIMMER

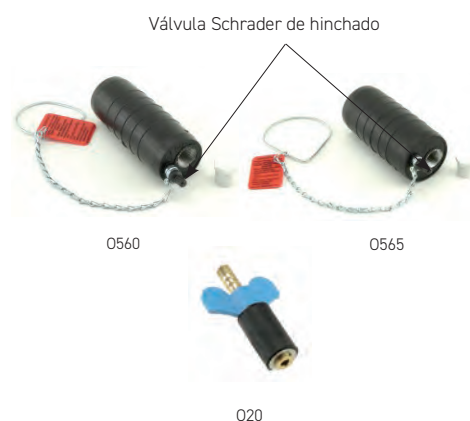
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø <sub>MIN</sub>	Ø <sub>MAX</sub>	PVP-€
ADS-670-0005	150SE	Tapón skimmer 1½"	41,3	50	A 51
ADS-670-0006	155SE	Tapón skimmer 2"	47,6	63	A 51

## Tapones hinchables - Test de estanqueidad



### TAPONES HINCHABLES CERRADOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DN	Ø <sub>MIN</sub>	Ø <sub>MAX</sub>	PVP-€
ADS-670-0007	550	Tapón hinchable 1¼ a ½"	30-40	30	44	A 78
ADS-670-0008	555	Tapón hinchable 2" a 3"	50-75	48	79	A 100
ADS-670-0009	565	Tapón hinchable 4"	100	87	108	A 117
ADS-670-0010	570	Tapón hinchable 5"	125	117	133	A 197
ADS-670-0011	575	Tapón hinchable 6"	150	138	159	A 304
ADS-670-0012	585	Tapón hinchable 8"	200	178	210	A 512



- ▶ Permiten meter agua en el sistema con presión y mediante un manómetro ver si hay una pérdida de presión en el sistema identificando la fuga.
- ▶ Válvula Schrader de hinchado.
- ▶ Compatibles con el kit de presión de 32 piezas

### TAPONES HINCHABLES ABIERTOS PARA CARGA DE AGUA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DN	Ø <sub>MIN</sub>	Ø <sub>MAX</sub>	PVP-€
ADS-670-0014	0560	Tapón hinchable 3"	75	48	79	A 365
ADS-670-0015	0560	Tapón hinchable 4"	100	87	100	A 370
ADS-670-0012	585	Tapón abierto 1"	102	-	102	A 102

\* Los tapones 0560 y 0565 requieren de un tapón abierto modelo O20 para operar.

## Kit de presión 32 piezas

- ▶ Kit compuesto de 32 piezas para analizar posibles fugas en canalizaciones de la piscina.
- ▶ Muy sencillo de usar.
- ▶ Simplemente aplicando presión de agua sobre las tuberías de la piscina, gracias al manómetro que incorpora el kit descartaremos fugas en la conducción de agua.
- ▶ Kit con accesorios para tuberías de 50-63mm.
- ▶ Para diámetros superiores consulte los tapones hinchables.



- ▶ Tapón abierto con extensión: 1 Ø38 mm.
- ▶ Tapón abierto: 1 Ø35 mm. 1 Ø46 mm. 1 Ø48 mm.
- ▶ Tapón normal latón e Inox: 2 Ø35 mm, 2 Ø38 mm, 3 Ø36 mm, 1 Ø51 mm, 1 Ø54 mm.
- ▶ Tapón cerrado con extensor: 1 Ø38 mm, 1 Ø16 mm.
- ▶ Tapón cerrado en latón: 2 Ø38 mm, 2 Ø46 mm
- ▶ Tapón expansible para tubo: 1 Ø32 y Ø38 mm. (1½"), 1 Ø51 mm. (2").

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP-€
ACS-600-0001	● 226	Kit de presión detección de fugas. 32 piezas para tuberías de 50 y 63 mm	A 1.512

## Accesorios de invernaje y estanqueidad



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	Ø <sub>MIN</sub>	Ø <sub>MAX</sub>	PVP-€
1 PHR-670-0001	● TAPON8	Tapón Hibernaje caucho 1"	33	42	A 5,7
2 PHR-670-0002	● TAPON10	Tapón Hibernaje caucho 1½"	42	52	A 6,1
3 PHR-670-0003	● TAPON12	Tapón Hibernaje caucho 2"	56	66	A 9,7

## Tinta para análisis de fugas estructurales



- ▶ Jeringuilla cargada de tinta no soluble en agua
- ▶ Tinta de color azul
- ▶ La tinta se usa en zonas sospechosas de fuga estructural.
- ▶ Permiten descartar o confirmar fugas de agua en el vaso o en insertos de ABS.



*video*

Tinta para detección de fugas en piscinas



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
ADS-670-0013	DT601	Jeringuilla test tinta. Análisis fugas estructurales	40 A	5,8



# RIEGO

**RAIN BIRD**



**Hunter**

**SOLEM**

- 454 > Difusores y toberas
- 457 > Aspersores
- 458 > Electroválvulas
- 460 > Programadores de grifo y 220V
- 461 > Programadores de pilas
- 463 > Programadores - Wifi&BluetooH
- 465 > Accesorios riego
- 469 > Tubería polietileno
- 470 > Accesorios polietileno
- 472 > Collarines, válvulas y grifos latón

## Difusores y toberas



### DIFUSORES SERIE UNI-SPRAY™ *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0113	● P4101001	UNI-SPRAY con la tobera 10 HE-VAN instalada Modelo US-410 - emergencia 10 cm	50	B 7,2
RBI-580-0046	● P4101501	UNI-SPRAY con la tobera 15 VAN instalada Modelo US-415 - emergencia 10 cm	50	B 7,6



### DIFUSORES SERIE 1800 *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0017	● A44020	Difusor estándar - Modelo 1802 - emergencia 5 cm	100	B 7,6
RBI-580-0077	● A44120	Difusor estándar - Modelo 1804 - emergencia 10 cm	75	B 8,1
RBI-580-0324	● A44205	Difusor estándar- Modelo 1806 (lateral/inferior) - emergencia 15 cm	50	B 22

\* Compatibilidad con: toberas giratorias, R-VAN, Serie U, MPR, HE-VAN, VAN, y Serie SQ.



### TOBERAS SERIE MPR *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0135	● A47070	Tobera MPR Serie 15 180° (Negra) - Modelo 15H	25	B 4,5
FLU-580-0348	● A47006	Tobera MPR Centrada extremo franja MPR (Negra) - Modelo 15EST	25	A 2,4

\* Toberas de sector fijo para difusores de las series 1800™ y UNI-Spray™



### TOBERAS SERIE U PARA DIFUSORES UNI-SPRAY *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0085	● A47070	Tobera U12-F Círculo completo	25	B 5,8
RBI-580-0088	● A47006	Tobera U15-F Círculo completo	25	B 4,5



### TOBERAS SERIE VAN (ARCO AJUSTABLE) *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0016	● P1001501	Tobera VAN 15 180° (Negra)	25	B 6,4




### TOBERAS SERIE R-VAN GIRATORIA AJUSTABLE (ARCO AJUSTABLE) *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0289	● A84663	R-VAN Tobera giratoria ajustable de 45° a 270° - 5,2 a 7,3 m alcance	10	B 20
RBI-580-0347	● A84664	R-VAN Tobera giratoria ajustable de 45° a 360° - 2,4 a 4,6 m alcance	10	B 24
RBI-580-0348	● A84665	R-VAN Tobera giratoria ajustable de 45° a 360° - 4 a 5,5 m alcance	10	B 20
RBI-580-0349	● A84666	R-VAN Tobera giratoria ajustable de 45° a 360° - 5,2 a 7,3 m	10	B 19






**BOQUILLAS SERIE PRECISIÓN™** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0239	● 0-10-Q	Boquilla Precisión R/H 90° - 3,20 m (Azul)	25	B 11
RIE-580-0241	● 0-10-TQ	Boquilla Precisión R/H 270° - 3,20 m (Azul)	25	B 7,9
RIE-580-0242	● 0-10-F	Boquilla Precisión R/H 360° - 3,20 m (Azul)	25	B 7,9



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0244	● 0-15-60	Boquilla Precisión R/H 60° - 4,75 m (Negra)	25	B 9,5
RIE-580-0235	● 0-15-Q	Boquilla Precisión R/H 90° - 4,75 m (Negra)	25	B 9,5
RIE-580-0236	● 0-15-H	Boquilla Precisión R/H 180° - 4,75 m (Negra)	25	B 9,5
RIE-580-0238	● 0-15-F	Boquilla Precisión R/H 360° - 4,75 m (Negra)	25	B 9,5




**BOQUILLAS SERIE PRECISION ROTATING** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0285	● PRN-TF	Boquilla Precisión Rotating 360° 4 - 7 m	10	B 25
RIE-580-0284	● PRN-TA	Boquilla Precisión Rotating 45° - 270° 4 - 7 m	10	B 25



**DIFUSOR 570 Z** 


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0083	● 89-3977	Difusor 570 Z-3P 7,6 cm	50	B 8,5
RIE-580-0084	● 89-3978	Difusor 570 Z-4P 10,2 cm	50	B 9,6
RIE-580-0085	● 89-3980	Difusor 570 Z-6P 15,2 cm	50	B 21



**BOQUILLAS PARA DIFUSOR 570 Z** 


REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0051	● 89-1416	Boquilla Toro 90° c/hormal negra 4,60 m	25	B 4,1
RIE-580-0050	● 89-1413	Boquilla Toro 120° c/hormal negra 4,60 m	25	B 4,2
RIE-580-0049	● 89-1410	Boquilla Toro 180° c/hormal negra 4,60 m	25	B 4,4
RIE-580-0047	● 89-1404	Boquilla Toro 270° c/hormal negra 4,60 m	25	B 4,4
RIE-580-0046	● 89-1401	Boquilla Toro 360° c/hormal negra 4,60 m	25	B 4,4



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0055	● 89-1428	Boquilla 180° c/medio marrón 3,70 m	25	B 4,2
RIE-580-0052	● 89-1419	Boquilla T360° c/medio marrón 3,70 m	25	B 3,9




**DIFUSOR LPS CON BOQUILLA AJUSTABLE** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0195	● LPS210	Difusor LPS 210 - 3.00 m - emergencia 5 cm	100 B	5,8
RIE-580-0196	● LPS212	Difusor LPS 212 - 3.50 m - emergencia 5 cm	100 B	6,2
RIE-580-0197	● LPS215	Difusor LPS 215 - 4.60 m - emergencia 5 cm	100 B	6,4
RIE-580-0198	● LPS217	Difusor LPS 217 - 5.20 m - emergencia 5 cm	100 B	6,5
RIE-580-0199	● LPS417	Difusor LPS 417 - 5.20 m - emergencia 10 cm	50 B	7,7



**BOQUILLAS TVAN DE ARCO AJUSTABLE** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0172	● T-VAN-158	Boquilla Toro TVAN 15 - 4,60 m (Negra)	25 B	5,3
RIE-580-0173	● T-VAN-17	Boquilla Toro TVAN 17 - 5.20 m (Gris)	25 B	4,8



**BOQUILLAS MP ROTATOR ROSCA HEMBRA**  

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0139	● MP1000-90-210	Boquilla MP Rotator 90-210° 4 m (Granate)	10 A	18
RIG-580-0002	● MP1000-210-270	Boquilla MP Rotator 210-270° 4 m (Azul claro)	10 B	32
FLU-580-0124	● MP1000-360	Boquilla MP Rotator 1000 360° 4 m (Verde oliva)	10 A	20
RIG-580-0042	● MP2000-90-210	Boquilla MP Rotator 90-210° 6 m (Negra)	10 B	29
RIG-580-0043	● MP2000-210-270	Boquilla MP Rotator 210-270° 6 m (Verde)	10 B	21
RIG-580-0045	● MP3000-90-210	Boquilla MP Rotator 90-210 9 m (Azul)	10 B	26
RIE-580-0127	● MP3000-360	Boquilla MP Rotator 360° 9 m (Gris)	10 B	22




**DIFUSOR PSU (CONEXIÓN ½" H)** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0080	● J3506	Difusor PSU-02 10 a 5 cm - 3 m	100 B	8,1
RIG-580-0063	● J3508	Difusor PSU-02 12 a 5 cm - 3.7 m	100 B	7,0
RIG-580-0064	● J3510	Difusor PSU-02 15 a 5 cm - 4.6 m	100 B	6,2
RIG-580-0065	● J3512	Difusor PSU-02 17 a 5 cm - 5.2 m	100 B	6,2
RIG-580-0081	● J3513	Difusor PSU-04 10 a 10 cm - 3 m	100 B	6,2
RIG-580-0082	● J3515	Difusor PSU-04 12 a 10 cm - 3.7 m	100 B	7,0
RIG-580-0083	● J3517	Difusor PSU-04 15 a 10 cm - 4.6 m	100 B	7,0
RIG-580-0133	● J3519	Difusor PSU-04 17 a 10 cm - 5.2 m	100 B	7,2



**TOBERAS ARCO REGULABLE** 

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0061	● J3442	Tobera ajustable 15-A alcance 4,6 m	25 B	4,7

# Aspersores



## ASPERSOR SRM (CONEXIÓN ½" H)



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0127	● J35972	Aspersor SRM-04 4,6-9,2 m	25 B	25



## ASPERSOR PGP (CONEXIÓN ¾" H)



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0128	● J3603	Aspersor PGP-ADJ 8-15 m	20 B	28
RIG-580-0084	● J3601	Aspersor PGS-360° 8-15 m	20 B	31



## ASPERSORES EMERGENTES ½" SERIE 3504 RAIN BIRD

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0023	● Y34001	Aspersor Rain Bird 3504-pc (40 - 360°)	20 B	32



## ASPERSORES EMERGENTES ¾" SERIE 5004 RAIN BIRD

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0024	● Y5410730MX	Aspersor 5004 pc 3.0 Rain Bird (40 - 360°)	20 B	35
RBI-580-0025	● Y4510030	Aspersor 5004 plus pc 3,0 Rain Bird (40 - 360°)	20 B	52

## ASPERSOR EMERGENTE ¾" MAXI-PAW



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0021	● B0690008	Aspersor Rain Bird MAXI-PAW	20 B	80

## TOBERAS PARA MAXI-PAW



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0315	● 20659207	Boquilla MAXI-PAW Tamaño 7 (Negra)	100 B	-
RBI-580-0312	● 20659208	Boquilla MAXI-PAW Tamaño 8 (Azul)	100 B	-
RBI-580-0313	● 20659210	Boquilla MAXI-PAW Tamaño 10 (Amarilla)	100 B	-
RBI-580-0314	● 20659212	Boquilla MAXI-PAW Tamaño 12 (Marrón)	100 B	-

\* Se entrega una tobera por cada aspersor Maxi-Paw pedido.

## ASPERSORES EMERGENTES 1,5" EAGLE 900 RAIN BIRD

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0323	● GRE061860	Aspersor Emergente Eagle 900	1 B	745



## ASPERSOR T5P RS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0234	● T5PS	Aspersor Toro ¾" T5P RS 7,60-15,20 m	20 B	32



## ASPERSOR MINI 8



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0200	● MINI8-4P	Aspersor Toro ½" Mini 8 - 6,10-10,70 m	25 B	31

# Electroválvulas



## ELECTROVÁLVULAS DE BAJO CAUDAL *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0100	X12100	Electroválvula Rain Bird 24V LfV075	12	B 59
RBI-580-0308	X12105	Electroválvula 3/4" Bajo Caudal 9V	12	B 84



## ELECTROVÁLVULA 1" SERIE HV *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0197	H01000	Electroválvula 100-HV Hembra Rain Bird	20	B 54
RBI-580-0369	H01010	Electroválvula 100-HVF Hembra C/Regulador 24V	20	B 54



## ELECTROVÁLVULA SERIE DV *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0228	B72110	Electroválvula DV 3/4" H - 24V AC	20	B 45
RBI-580-0062	B70211	Electroválvula DV 1" H - 24V AC	20	B 87
RBI-580-0010	B70240	Electroválvula DV 1" H - Solenoide 9V	20	B 102
FLU-580-0309	B70500	Electroválvula DV 1" M - 24V AC	20	A 38



## ELECTROVÁLVULA SERIE PGA *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0074	B31410	Electroválvula 100 PGA 1" H - BSP	10	B 105
RBI-580-0075	B31440	Electroválvula 100 PGA 1" - Solenoide 9V	10	B 162
RBI-580-0013	B31510	Electroválvula 150 PGA 1 1/2" H - BSP	8	B 216
RBI-580-0014	B31540	Electroválvula 150 PGA 1 1/2" - Solenoide 9V	8	B 249
RBI-580-0019	B31610	Electroválvula 200 PGA 2" H - BSP	4	B 289
RBI-580-0020	B31640	Electroválvula 200 PGA 2" - Solenoide 9V	4	B 289



## ELECTROVÁLVULA SERIE PESB, CON REGULADOR DE CAUDAL Y DISPOSITIVO DEPURADOR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RBI-580-0370	B37073	Electroválvula 100 PESB 1" H 24V BSP	1	B 405
RBI-580-0371	B37102	Electroválvula 200 PESB 2" H 24V BSP	1	B 621



## ELECTROVÁLVULA PGV *Hunter*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIG-580-0135	J3722	Electroválvula Hunter PGV-100G 1"	20	B 52
RIG-580-0103	J3723	Electroválvula Hunter PGV-101 C/Regulador	20	B 60



## ELECTROVÁLVULAS SERIE 264 *TORO*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0014	264-06-03	Electroválvula eléctrica Toro 3/4" R/M BSP 264	20	B 69



**ELECTROVÁLVULAS EZ FLO PLUS**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0192	EZP-02-54	Electrovalvula Toro EZ FLO Plus 1" R/M - S/Reg.	10 B	56
RIE-580-0193	EZP-03-54	Electrovalvula Toro EZ FLO Plus 1" R/H - S/Reg.	20 B	50



**ELECTROVÁLVULAS TPV**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0309	TPV100MMBSP	Electrovalvula Toro TPV 1" R/H - C/Reg.	20 B	62



**ELECTROVÁLVULAS P150**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0130	P150-23-56	Electrovalvula Toro P150 R/H 1½" C/Reg.	1 B	170
RIE-580-0132	P150-23-96	Electrovalvula Toro P150 R/H 1½" 9V C/Reg.	1 B	227
RIE-580-0131	P150-23-58	Electrovalvula Toro P150 R/H 2" C/Reg.	1 B	219



**ELECTROVÁLVULAS P220**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0135	P220-23-54	Electrovalvula Toro P220 R/H 1"	1 B	223
RIE-580-0137	P220-23-58	Electrovalvula Toro P220 R/H 2"	1 B	450

**Accesorios electroválvulas**



**SOLENOIDES RAINBIRD**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0022	20858801	Solenoid Rain Bird 24V DV-100	1 B	44



**SOLENOIDES HUNTER**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0139	J452680	Solenoid Hunter 24V AC	1 B	31
RIG-581-0021	H504051	Solenoid Hunter 24 V AC serie 200-310-500 Hit	1 B	33



**SOLENOIDES TORO**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0099	DCLS-P	Solenoid Toro Latch - 2 hilos - 9 V	1 B	86



**PILA ALCALINA 9V**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
EPQ-590-0009	BAT9AL	Pila alcalina LR06 9V	1 B	5,7

## Programadores de grifo



### PROGRAMADOR DE GRIFO **RAIN BIRD**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0195	● ZA84006	Programador de grifo IZEHTMR Rain Bird	5 B	146



### PROGRAMADOR DE GRIFO **TORO**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0283	● 11000BT	Programador de grifo Galcon 11000 BT - Bluetooth	1 B	121
RIE-580-0145	● 9001	Programador de grifo Galcon 9001	1 B	136



### PROGRAMADOR DE GRIFO VÍA BLUETOOTH SMART **SOLEM**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0253	● BL-NR	Programador de grifo Bluetooth Smart Solem	1 B	143

## Programadores - 220V



### PROGRAMADOR SERIE ESP-RZXE **RAIN BIRD**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0333	● F55324	Programador Rain Bird ESPZxe - 4 Estaciones interior	6 B	229
RBI-580-0327	● F55326	Programador Rain Bird ESPZxe - 6 Estaciones interior	6 B	259
RBI-580-0334	● F55328	Programador Rain Bird ESPZxe - 8 Estaciones interior	6 B	305

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0335	● F55354	Programador Rain Bird ESPZxe - 4 Estaciones exterior	6 B	357
RBI-580-0336	● F55356	Programador Rain Bird ESPZxe - 6 Estaciones exterior	6 B	411
RBI-580-0337	● F55358	Programador Rain Bird ESPZxe - 8 Estaciones exterior	6 B	500

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0301	● F45326	Programador Rain Bird ESPZX - 6 Estaciones exterior	6 B	277



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0338	● F55001	Módulo LNK WIFI	5 B	389



### PROGRAMADOR SERIE ESP-ME **RAIN BIRD**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0028	● F55120	Programador modular ESP-ME de 4 EST	4 B	434
RBI-580-0029	● F38200	Módulo extensión ESP-ME de 3 EST	1 B	86
RBI-580-0322	● F38260	Módulo extensión ESP-ME de 6 EST	1 B	259



**PROGRAMADOR SERIE ESP-LXME** *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0318	F45122	Programador modular ESP-LX-ME 12-48 EST.	1 B	1.297
RBI-580-0311	F42210	Módulo extensión ESP-LX-M de 8 Estaciones	1 B	311



**PLUVIÓMETROS / SENSORES** *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0099	A61200	Sensor de lluvia RSD-BEX Prog. TBOS / WP	20 B	74
RBI-580-0309	A553300	Sensor inalámbrico lluvia y heladas	10 B	300

## Programadores autónomos (funcionan a pilas)



**PROGRAMADOR WPX** *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0328	F48311	Programador WPX-1 estación	6 B	302
RBI-580-0330	F48312	Programador WPX-2 estaciones	6 B	387
RBI-580-0331	F48314	Programador WPX-4 estaciones	6 B	422
RBI-580-0332	F48316	Programador WPX-6 estaciones	6 B	452



**PROGRAMADOR WPX CON ELECTROVÁLVULA** *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0329	F48331	Programador WPX-1 estación - con electroválvula DV100 1"	4 B	292



**PROGRAMADOR TBOS** *RAIN BIRD*

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0472	14RBK80620	Caja conexión TBOS 6 Estaciones	6 A	321



**PROGRAMADOR TBOS II - BLUETOOTH** *RAIN BIRD*



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0350	F48501	Caja conexión TBOS-II 1 Estación	6 B	333
RBI-580-0273	F48222	Caja conexión TBOS-II 2 Estaciones - SIN BLUETOOTH	6 B	375
RBI-580-0351	F48502	Caja conexión TBOS-II 2 Estaciones	6 B	384
RBI-580-0274	F48224	Caja conexión TBOS-II 4 Estaciones - SIN BLUETOOTH	6 B	486
RBI-580-0352	F48504	Caja conexión TBOS-II 4 Estaciones	6 B	482
RBI-580-0275	F48226	Caja conexión TBOS-II 6 Estaciones - SIN BLUETOOTH	6 B	570
RBI-580-0353	F48506	Caja conexión TBOS-II 6 Estaciones	6 B	386



**PROGRAMADOR X - CORE**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0039	J3353	Programador Hunter 8 EST Xc-801i - Interior	10	B 285
RIG-580-0040	J3354	Programador Hunter 4 EST Xc-401Xe - Exterior	10	B 297



**PROGRAMADORES PRO-C**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0541	J3404	Programador 3 Estaciones Pc 301i	8	A 296
FLU-580-0543	J3405	Programador PRO-C Trans Intern Pc-301E	8	A 296
RIG-580-0060	J3406	Módulo 3 EST PRO-C PCM 300	20	B 149



**PROGRAMADOR NODE**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIG-580-0129	J3684-1	Programador NODE 100 C/Válvula	10	B 340
RIG-580-0134	J3684-2	Programador NODE 200 Autónomo 2 EST.	10	B 395
RIG-580-0098	J3685	Programador NODE 400 Autónomo 4 EST.	10	B 484



**PROGRAMADOR TEMPUS 9V (PILAS)**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0281	TEMP-8	Programador Toro Tempus AC Pantalla LED 8 Estaciones	1	B 220



**PROGRAMADOR DDC (INTERIOR Y EXTERIOR)**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0188	DDC-4-220	Programador Toro DDC 4 EST. Interior	1	B 178



**PROGRAMADOR TMC**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0204	TSM-2	Módulo 2 EST. TMC 212 Toro	1	B 70



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0162	TSM-4	Módulo 4 EST. TMC 424 Toro	1	B 164

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0156	102-2685	Transformador para TMC 212	1	B 223





**PROGRAMADOR EVOLUTION**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0247	● EVO-4ID-EU	Programador interior Toro Evolution 4-16 EST	1	B 441
RIE-580-0246	● EVO-4OD-EU	Programador exterior Toro Evolution 4-16 EST	1	B 492
RIE-580-0249	● EMOD-4	Módulo ampliación 4 EST	1	B 124



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0275	● EVO-SC-EU	Módulo Smart Conector - Toro	1	B 318



**SENSORES**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0161	● TRS	Sensor lluvia Toro C/Cable	1	B 103



**PROGRAMADOR 7001 CON VÁLVULA GALCON**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0036	● 7001	Válvula 1" C/Programador Galcon 7001	1	B 217



**PROGRAMADOR TEMPUS WP**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0288	● TEMP-1-DC-L	Programador Tempus WP Batería 1 Estación	1	B 429
RIE-580-0289	● TEMP-2-DC-L	Programador Tempus WP Batería 2 Estaciones Bluetooth y LCD	1	B 429
RIE-580-0327	● TEMP-4-DC-L	Programador Tempus WP Batería 4 Estaciones Bluetooth y LCD	1	B 429
RIE-580-0328	● TEMP-6-DC-L	Programador Tempus WP Batería 6 Estaciones Bluetooth y LCD	1	B 429



**PROGRAMADOR DDCWP**

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0105	● DDCWP-6-9V	Programador Toro DDCWP 6 EST.	1	B 447
RIE-580-0099	● DCLS-P	Solenoido Toro Latch	1	B 86

**Programadores - acceso Bluetooth&wifi**

**PROGRAMADOR A BATERÍA VÍA WIFI SOLEM**



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0263	● WF-IP2	Módulo de batería WIFI Solem 2 estaciones	1	B 290
RIE-580-0264	● WF-IP4	Módulo de batería WIFI Solem 4 estaciones	1	B 324
RIE-580-0265	● WF-IP6	Módulo de batería WIFI Solem 6 estaciones	1	B 368
RIE-580-0266	● WF-MB	Router WIFI / Radio conexión módulo - APP	1	B 485

## Programadores - acceso Bluetooth&wifi



### PROGRAMADOR AC 220V VÍA WIFI



Programación remota a través de internet.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0267	WF-IS2	Módulo 220V WIFI Solem 2 estaciones	1	B 497
RIE-580-0268	WF-IS4	Módulo 220V WIFI Solem 4 estaciones	1	B 540
RIE-580-0269	WF-IS6	Módulo 220V WIFI Solem 6 estaciones	1	B 549
RIE-580-0270	WF-IS9	Módulo 220V WIFI Solem 9 estaciones	1	B 615



### MÓDULO AUTOMATIZACIÓN VÍA WIFI



Control absoluto del riego, la iluminación y otros automatismos del jardín desde un Smartphone o Tablet .

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0273	WF-OL	Módulo automatización WIFI Solem	1	B 594



### PROGRAMADOR WOOBEE



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0287	WOOBEE-2	Programador Woobee Batería 9V - 2 Estaciones	1	B 348
RIE-580-0330	WOOBEE-6	Programador Woobee Batería 9V - 6 Estaciones	1	B 475



### PROGRAMADOR A BATERÍA VÍA BLUETOOTH SMART



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0254	BL-IP1	Módulo de batería bluetooth Solem 1 estación	1	B 229
RIE-580-0255	BL-IP2	Módulo de batería bluetooth Solem 2 estaciones	1	B 302
RIE-580-0256	BL-IP4	Módulo de batería bluetooth Solem 4 estaciones	1	B 326
RIE-580-0257	BL-IP6	Módulo de batería bluetooth Solem 6 estaciones	1	B 350



### PROGRAMADOR AC 220V VÍA BLUETOOTH



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0258	BL-IS2	Módulo 220V bluetooth Solem 2 estaciones	1	B 215
RIE-580-0259	BL-IS4	Módulo 220V bluetooth Solem 4 estaciones	1	B 287
RIE-580-0260	BL-IS6	Módulo 220V bluetooth Solem 6 estaciones	1	B 307
RIE-580-0261	BL-IS9	Módulo 220V bluetooth Solem 9 estaciones	1	B 354



### MÓDULO AUTOMATIZACIÓN VÍA BLUETOOTH



Control absoluto del riego, la iluminación y otros automatismos del jardín desde un Smartphone o Tablet.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
RIE-580-0272	BL-OL	Módulo automatización Bluetooth Solem	1	B 409

## Accesorios riego



### ACCESORIOS MICROTUBO 4,5 MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0653	19NEA42325	Tapón Microtubo 4,5 mm (bolsa x10)	10	A 0,6
FLU-580-0650	19NEA42155	Válvula Microtubo 4,5 mm Rosca x Rosca	50	A 1,0
FLU-580-0638	19NEA40195	Enlace Recto Microtubo 4.5 mm Rosca x Rosca	100	A 0,6
SST-580-0019	19NE30040100	Conexión Recta Microtubo 4.5 mm 6x4	100	B 0,6
SST-580-0022	19NEA40295	Codo Microtubo 4,5 mm	50	B 0,6
SST-580-0023	19NEA40395	Te Microtubo 4,5 mm	50	B 0,6
FLU-580-0644	A-40495	Cruz Microtubo 4,5 mm	50	A 0,6
SST-580-0004	14NEG1011	Pinza Soporte para Microtubo 3-7 mm	50	B 0,6
FLU-580-0287	14NER3810	Pinza Soporte para Microtubo 4 mm	50	A 0,6



### ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO 12 MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
TOP-580-0014	16091200	Válvula goteo 12 mm	50	B 1,2

### ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO 16 MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
SST-580-0011	19EN16	Enlace recto goteo 16 mm - Estriado	50	B 0,6
SST-580-0027	19TE16	Te goteo 16 mm - Estriado	50	B 1,0
FLU-580-0564	19CO16	Codo goteo 16 mm - Estriado	50	A 0,6

### ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO 16 MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
SST-580-0028	19VA16	Válvula goteo 16 mm	50	B 1,2
SST-580-0025	19SG30520	Te gotero rosca Macho 1/2"-16 mm	50	B 0,6
SST-580-0024	19SG28K00530	Te gotero rosca Macho 3/4"-16 mm	50	B 1,0
SST-580-0016	19GO171612	Codo goteo rosca Macho 1/2"-16 mm	50	B 1,0
SST-580-0017	19GO171634	Codo goteo rosca Macho 3/4"-16 mm	50	B 1,0
SST-580-0020	19NE30081306	Cruz 16 mm Plus	50	B 1,0
SST-580-0009	28K00650	Enlace mixto rosca Macho 1/2"-16 mm	50	B 1,0
FLU-580-0570	28K00660	Enlace mixto rosca Macho 3/4"-16 mm	50	B 1,4
SST-580-0026	19SG325G1620	Estaca tubo 12-16 mm	50	B 0,6
TOP-580-0011	30522	Tapón goteo 16 mm	50	B 1,0
FLU-580-0659	19NEA44345	Abrazadera goteo de plástico tubo 16 mm	50	A 0,6

## Aspersores



### ASPERSOR SECTORIAL AEREO IMPACTO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0008	M-1025	Aspersor Sectorial Aéreo Latón 1/2"	50	A 33
FLU-580-0010	M-1035	Aspersor Sectorial Aéreo Latón 3/4"	50	A 48

### PINCHOS PARA ASPERSORES AEREOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0006	M-0090	Pincho Porta Aspersor Zamac	25	A 20

## Arquetas y tuberías

### ARQUETAS DE RIEGO



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0219	14NEM1006	Arqueta circular pequeña 1 - 2 Válvulas	1 B	10
RIE-580-0220	14NEM1010	Arqueta circular grande 2 - 3 Válvulas	1 B	17
RIE-580-0221	14NEM1012	Arqueta rectangular Jumbo	1 B	44
130330000000	M1015	Arqueta rectangular Mini Jumbo	1 B	51
RIE-580-0222	14NEM1014	Arqueta rectangular Super Jumbo	1 B	80

### TUBERÍA LISA 16 MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€/ml
RBI-580-0004	14NEUG16100	MTS Goteo 16 mm (Marrón) - Rollo 100 m	1 B	1,2

### TUBERÍA CON GOTERO INTEGRADO 16 MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€/ml
RBI-580-0185	14NEUG30100	MTS Goteo Auto Marrón 16 mm/35 cm - Rollo 100 m	1 B	1,7
RBI-580-0006	14NEUG50100	MTS Goteo Auto Marrón 16 mm/50 cm - Rollo 100 m	1 B	2,2

### TUBERÍA GOTEO LISA 12 MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€/ml
SST-580-0001	28E20810	MTS Goteo Auto Marrón 12 mm - Rollo 100 m	1 B	0,6

### TUBERÍA FLEXIBLE PARA ASPERSORES Y DIFUSORES



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0211	A82060	Tubería PE Spx-flex 12,5 mm - Rollo 30 m	1 B	108



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
SST-580-0007	14TO85005	Tubería Funny Pipe 12,7 mm - Rollo 50 m	1 B	50

## Válvulas y accesorios de acoplamiento

### VÁLVULAS DE ACOPLAMIENTO RAPIDO - METAL



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0214	470-00	Hidrante metal 3/4"	5 B	57
RIE-580-0216	472-00	Hidrante metal 1"	5 B	113
RIE-580-0142	473-00	Hidrante metal 3/4" - acople rápido	1 B	172

### VÁLVULAS DE ACOPLAMIENTO RAPIDO - PLÁSTICO



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0023	453-00	Boca de riego 3/4" - plástico	5 B	30

### ACCESORIOS DE ACOPLAMIENTO



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0218	475-01	Codo loco 3/4"	5 B	36
RIE-580-0231	475-02	Codo loco 1"	5 B	44
RIE-580-0215	460-00	Llave válvula Ac 3/4" Bayoneta	5 B	26
RIE-580-0217	462-00	Llave válvula Ac 1" Bayoneta	5 B	40

## Accesorios PVC



### ACCESORIOS PVC - CODOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AVF-560-0180	M306-010	Codo enlace PVC 1" Hembra-Hembra para colector	25	B 7,7
AVF-560-0181	M306-009	Codo enlace PVC 1" Macho-Hembra para colector	25	B 5,1



### ACCESORIOS PVC - ENLACES

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AVF-560-0610	M329-010	Enlace PVC 1" Hembra para colector	25	B 9,4
AVF-560-0217	M334-010	Enlace PVC 1" Macho para colector	25	B 5,1
RIE-580-0121	M320-010	Enlace PVC 1" en cruz Hembra-Hembra-Macho	25	B 21



### ACCESORIOS PVC - ENLACES EN TE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
AVF-560-0612	7210009	Te Enlace 3 salidas 1" Hembra/Macho	20	B 41

## Filtros y reguladores



### REGULADORES DE PRESIÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0341	A8860015	Regulador presión PSI 1,00 bar Rain Bird	20	B 25
RBI-580-0377	A8860025	Regulador presión PSI 1,75 bar Rain Bird	20	B 25



### FILTRO REGULADOR DE PRESIÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RBI-580-0056	X13000	Filtro malla goteo 3/4" C/Regulador - Rainbird	1	B 40
RBI-580-0254	X13013	Filtro malla goteo 1" C/Regulador 100by - Rainbird	1	B 44



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0111	G-4032	Filtro malla goteo 3/4" - Cepex	1	A 13
FLU-580-0109	G-4025	Filtro malla goteo 1" - Cepex	1	A 13

## Inundadores y bobinas



### INUNDADORES

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
RIE-580-0030	514-20	Inundador Toro Universal 360°	25	B 4,8



### BOBINAS PVC

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0024	M-3809	Bobina PVC 1/2" X 15 cm	25	A 1,4
FLU-580-0026	M-3810	Bobina PVC 1/2" X 25 cm	25	A 2,6
FLU-580-0027	M-3811	Bobina PVC 1/2" X 30 cm	25	A 3,1
FLU-580-0028	M-3812	Bobina PVC 1/2" X 45 cm	25	A 4,1
FLU-580-0029	M-3813	Bobina PVC 1/2" X 60 cm	25	A 5,9



### BOBINAS RECORTABLES PE

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0020	M-3434	Bobina Recortable 3/4"	500	A 0,6
TOP-580-0001	30301	Bobina Recortable 1/2"	500	B 1,0

## Microaspersión



### MICRODIFUSORES MINI-JET

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0618	19NEA15415	Microdifusor Mini-Jet 90° 35 l/h - 1,8 m	100	A 0,6

### MICRODIFUSORES MAXI-JET

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0613	19NEA14925	Microdifusor Maxi-Jet 180° 42 l/h - 2.0 m	100	A 0,6
FLU-580-0609	19NEA14115	Microdifusor Maxi-Jet 90° 42 l/h - 2.4 m	100	A 0,6
FLU-580-0611	19NEA14815	Microdifusor Maxi-Jet Franja 42 l/h -5.6 m	100	A 0,6

### MICRODIFUSORES VARI-JET

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0601	19NEA13215	Microdifusor Vari-Jet 90° 78 l/h - 2.4 m	50	A 0,9

### MICROASPERSON VARI-ROTOR

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0624	19NEA20295	Microasperson Variotor 1,5 mm 105 l/h - 7.8 m (amarillo)	25	A 1,5
FLU-580-0623	19NEA20155	Microasperson Variotor 1,5 mm 105 l/h - 4.8 m (rojo)	50	A 1,2

## Goteros



### GOTERO MINI-DRIP

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0625	19NEA30195	Gotero C/Estaca Mini-Drip 4 l/h	25	A 0,6

### GOTERO TURBULENTO AGRI-DRIP

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0629	19NEA30285	Gotero Turbulento Agri-Drip 8 l/h	100	A 0,6

### GOTEROS AUTOCOMPENSANTES AGRI-DRIP

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0631	19NEA30325	Gotero Autocompensante Agri-Drip 2 l/h	100	A 0,6
FLU-580-0633	19NEA30345	Gotero Autocompensante Agri-Drip 4 l/h	100	A 0,7

### GOTEROS AJUSTABLES SCHUBBLER

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0635		Gotero Ajustable Shrubbler SIN Estaca 0-33 l/h	25	A 0,6
FLU-580-0636	19NEA31495	Gotero Ajustable Shrubbler C/Estaca 0-33 l/h	25	A 0,7

### MINI DIFUSOR REGULABLE SPECTRUM 360°

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0092	14NEA32045	Mini difusor 360° Pincho Spectrum Reg 0-64 l/h	100	A 0,6
FLU-580-0094	A-32095	Mini difusor 360° Pincho Spectrum Reg 0-64 l/h / con Estaca.	25	A 1,1

### VARILLAS Y ESTACAS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		PVP-€
FLU-580-0654	19NEA43125	Varilla rígida 200 mm C/Adaptador Rosca	100	A 0,4
FLU-580-0656	19NEA43135	Varilla rígida 300 mm C/Adaptador Rosca	100	A 0,4
FLU-580-0658	19NEA43145	Varilla rígida 450 mm C/Adaptador	100	A 0,6
FLU-580-0096	14NEA40845	Estaca Jet Varilla rígida	1	A 0,8
FLU-580-0098	14NEA40875	Estaca Asta 310 mm	25	A 0,9

## Tubería de polietileno

### TUBERÍA POLIETILENO AGRÍCOLA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
TBR-560-0023	10AG206100	Tubería polietileno agrícola 6 atm - Ø20mm	100 B	0,7
TBR-560-0025	10AG256100	Tubería polietileno agrícola 6 atm - Ø25mm	100 B	1,1
TBR-560-0027	10AG326100	Tubería polietileno agrícola 6 atm - Ø32mm	100 B	1,7



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
TBR-560-0022	10AG2010100	Tubería polietileno agrícola 10 atm - Ø20mm	100 B	0,9
TBR-560-0024	10AG2510100	Tubería polietileno agrícola 10 atm - Ø25mm	100 B	1,4
TBR-560-0026	10AG3210100	Tubería polietileno agrícola 10 atm - Ø32mm	100 B	2,3

### TUBERÍA POLIETILENO ALIMENTARIO

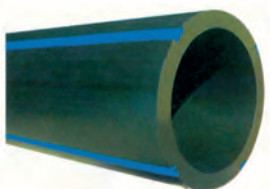
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
TBR-560-0059	11AL326100	Tubería polietileno alimentario 6 atm - Ø32mm	100 B	2,3



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
TBR-560-0034	11AL2010100	Tubería polietileno alimentario 10 atm - Ø20mm	100 B	2,4
TBR-560-0035	11AL2510100	Tubería polietileno alimentario 10 atm - Ø25mm	100 B	3,6
TBR-560-0040	11AL3210100	Tubería polietileno alimentario 10 atm - Ø32mm	100 B	4,9

### TUBERÍA PE ALTA DENSIDAD NEGRO BANDA AZUL PE-100 (ROLLO)

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
FRS-560-0056	26AD2016	Tubería polietileno alimentario 16 atm - Ø20mm	100 B	1,4
FRS-560-0021	26AD2516	Tubería polietileno alimentario 16 atm - Ø25mm	100 B	1,8



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€/ml
EXT-560-0002	26AD3210	Tubería PE banda azul PE-100 - 10 atm - Ø32mm	100 B	2,8

## Tés 90°

### TÉ 90° BOCAS IGUALES

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0111	08TE20	Te igual 20	1 B	5,2
MDN-560-0112	08TE25	Te igual 25	1 B	6,3
MDN-560-0182	08TE32	Te igual 32	1 B	8,5



### TÉ 90° ROSCA MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0130	08TM20	Te R/M 20x½"	1 B	7,2
MDN-560-0186	08TM25	Te R/M 25x¾"	1 B	9,3
HID-560-0338	08TM32	Te R/M 32x1"	1 B	7,0



### TÉ 90° ROSCA HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0120	08TH20	Te R/H 20x½"	1 B	3,7
MDN-560-0121	08TH25	Te R/H 25x¾"	1 B	5,8
HID-560-0334	08TH32	Te R/H 32x1"	1 B	7,3



### TÉ 90° REDUCIDA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0135	08TR2520	Te reducida 25/20	1 B	6,9
MDN-560-0136	08TR3225	Te reducida 32/25	1 B	7,5



## Codos



### CODO 90° IGUAL

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0021 ●	08CO20	Codo 90° igual Ø20 mm	1	B 3,8
MDN-560-0144 ●	08CO25	Codo 90° igual Ø25 mm	1	B 4,7
MDN-560-0157 ●	08CO32	Codo 90° igual Ø32 mm	1	B 6,2



### CODO 90° ROSCA MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0142 ●	08CM20	Codo R/M 20x½"	1	B 2,9
MDN-560-0143 ●	08CM25	Codo R/M 25x¾"	1	B 3,1
MDN-560-0009 ●	08CM32	Codo R/M 32x1"	1	B 4,3



### CODO 90° ROSCA HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0005 ●	08CH20	Codo R/H 20x½"	1	B 6,3
MDN-560-0140 ●	08CH25	Codo R/H 25x¾"	1	B 7,2
MDN-560-0141 ●	08CH32	Codo R/H 32x1"	1	B 7,2



### CODO GRIFO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0002 ●	08CG20	Codo grifo 20x½"	1	B 4,8
MDN-560-0003 ●	08CG25	Codo grifo 25x¾"	1	B 4,6

## Enlaces



### ENLACE RECTO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0056 ●	08EN20	Enlace recto 20	1	B 3,5
MDN-560-0057 ●	08EN25	Enlace recto 25	1	B 3,6
MDN-560-0058 ●	08EN32	Enlace recto 32	1	B 8,5



### ENLACE REDUCIDO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0065 ●	08ER2520	Enlace reducido 25/20	1	B 3,2
MDN-560-0066 ●	08ER3225	Enlace reducido 32/25	1	B 5,2



### ENLACE ROSCA MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0166 ●	08EM20	Enlace R/M 20x½"	1	B 1,9
MDN-560-0147 ●	08EM25	Enlace R/M 25x¾"	1	B 2,3
MDN-560-0148 ●	08EM32	Enlace R/M 32x1"	1	B 3,3



### ENLACE ROSCA HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0044 ●	08EH20	Enlace R/H 20x½"	1	B 2,6
MDN-560-0045 ●	08EH25	Enlace R/H 25x¾"	1	B 2,1
MDN-560-0046 ●	08EH32	Enlace R/H 32x1"	1	B 4,2



## Tapones



### REDUCCIÓN M-H / H-M

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0103	08TA20	Tapón 20	1	B 1,6
MDN-560-0104	08TA25	Tapón 25	1	B 2,6
MDN-560-0105	08TA32	Tapón 32	1	B 2,9

### TAPÓN MACHO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0129	08TM12	Tapón macho 1/2"	1	B 0,6
MDN-560-0133	08TM34	Tapón macho 3/4"	1	B 0,7
HID-560-0560	08TM1	Tapón macho 1"	1	B 1,0

### TAPÓN HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0119	08TH12	Tapón hembra 1/2"	1	B 1,0
MDN-560-0123	08TH34	Tapón hembra 3/4"	1	B 1,1
HID-560-0558	08TH1	Tapón hembra 1"	1	B 1,7

## Manguitos



### MANGUITO ROSCADO HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0081	08MH1212	Manguito roscado H 1/2"	1	B 2,5
MDN-560-0152	08MH3434	Manguito roscado H 3/4"	1	B 2,0
MDN-560-0077	08MH11	Manguito roscado H 1"	1	B 2,9

### MANGUITO ROSCADO REDUCIDO HEMBRA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0084	08MH3412	Manguito roscado H 3/4-1/2"	1	B 1,8
MDN-560-0082	08MH134	Manguito roscado H 1-3/4"	1	B 2,5

## Reducciones y machones



### REDUCCIÓN M-H / H-M

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0102	08RR3412	Reducción M-H/H-M 3/4-1/2"	1	B 1,5
MDN-560-0154	08RR112	Reducción M-H/H-M 1-1/2"	1	B 1,9
MDN-560-0156	08RR134	Reducción M-H/H-M 1-3/4"	1	B 2,2

### MACHÓN

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0073	08MA1212	Machón 1/2"	1	B 1,4
MDN-560-0076	08MA3434	Machón 3/4"	1	B 1,6
HID-560-0310	08MA1	Machón 1"	1	B 2,1

### MACHÓN REDUCIDO

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
MDN-560-0075	08MA3412	Machón reducido 3/4-1/2"	1	B 1,2
MDN-560-0151	08MA134	Machón reducido 1-3/4"	1	B 2,1
MDN-560-0070	08MA112	Machón reducido 1-1/2"	1	B 2,1

## Collarines



### COLLARIN SIMPLE - 2 TORNILLOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
AVF-560-0193	● 08CO201/2	Collarín toma 20-1/2"	1 B	1,7
AVF-560-0194	● 08CO251/2	Collarín toma 25-1/2"	1 B	3,7
MDN-560-0024	● 08CO253/4	Collarín toma 25-3/4"	1 B	2,7
AVF-560-0196	● 08CO321/2	Collarín toma 32-1/2"	1 B	4,4
AVF-560-0197	● 08CO323/4	Collarín toma 32-3/4"	1 B	2,1
AVF-560-0195	● 08CO32-1	Collarín toma 32-1"	1 B	2,2
AVF-560-0202	● 08CO501/2	Collarín toma 50-1/2"	1 B	3,8
HID-560-0292	● 08CO503/4	Collarín toma 50-3/4"	1 B	5,3



### COLLARIN SIMPLE - 4 TORNILLOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
AVF-560-0205	● 08CO631/2	Collarín toma 63-1/2"	1 B	5,0
AVF-560-0206	● 08CO633/4	Collarín toma 63-3/4"	1 B	8,1



### COLLARIN REFORZADO - 2 TORNILLOS

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
IMK-560-0020	● 212525	Collarín toma 25-3/4"	1 B	1,0
IMK-560-0023	● 213232	Collarín toma 32-1"	1 B	2,8
IMK-560-0029	● 215032	Collarín toma 50-1"	1 B	3,6
IMK-560-0032	● 216332	Collarín toma 63-1"	1 B	4,2

## Válvulas y grifos de latón



### VÁLVULA ESFERA PALANCA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
IMT-560-0047	● 1V001E0-05	Válvula esfera palanca 1/2"	1 B	9,2
IMT-560-0052	● 001E0-07	Válvula esfera palanca 3/4"	1 B	13
IMT-560-0043	● 1V001E0-10	Válvula esfera palanca 1"	1 B	21



### VÁLVULA ESFERA PALOMILLA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
IMT-560-0039	● 00205	Válvula esfera palomilla 1/2"	1 B	12
IMT-560-0041	● 00207	Válvula esfera palomilla 3/4"	1 B	14
IMT-560-0037	● 00210	Válvula esfera palomilla 1"	1 B	22



### GRIFO CURVO MANGUERA PALANCA

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	PVP-€
IMT-560-0033	● 01305	Grifo curvo manguera palanca 1/2"	1 B	9,7
IMT-560-0035	● 1V01307	Grifo curvo manguera palanca 3/4"	1 B	15



# MARKETING

- 474 > Programa Totally Hayward
- 476 > Material Maytronics
- 477 > Material apoyo retail



# Programa Totally Hayward®

VÁLIDO DEL 1 DE OCTUBRE DE 2023 AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2024

## Lista de productos y puntuación<sup>[1]</sup>

FAMILIA	PRODUCTOS	PUNTOS TH STANDARD	PUNTOS TH PREMIUM**	EXPERT LINE
BOMBAS	POWER FLO® II	200	300	
	K-FLO	700	1 000	<b>EXPERT LINE</b>
	RSII DI	700	1 000	
	SUPER PUMP® PRO	1 000	2 000	<b>EXPERT LINE</b>
	MAXFLO® XL	1 800	3 750	<b>EXPERT LINE</b>
	TRISTAR®	1 800	3 750	<b>EXPERT LINE</b>
	BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE (EXCEPTO SUPER PUMP® VSTD)	2 500	5 000	<b>EXPERT LINE</b>
FILTROS	HI ADVANCED SIDE	500	700	
	PRO-SERIES™ HB SIDE & TOP	800	1 000	
	SWIMCLEAR™ MONOCARTUCHO	1 000	2 000	<b>EXPERT LINE</b>
	SWIMCLEAR™ 4 ELEMENTOS	1 500	3 000	<b>EXPERT LINE</b>
PROYECTORES LED	BOMBILLAS LED EVOLOGIC	150	300	
	LED	250	500	
CLORADORES SALINOS	AQUARITE® FLO	500	1 000	
	AQUARITE® LT / AQUARITE® LT PREMIUM	750	1 500	<b>EXPERT LINE</b>
	AQUARITE® FLO ADVANCED / AQUARITE® FLO ADVANCED LS	1 000	2 000	<b>EXPERT LINE</b>
	AQUARITE® PRO / AQUARITE® PRO LS / AQUARITE® PRO TOUCH	1 000	2 000	<b>EXPERT LINE</b>
	AQUARITE® + / AQUARITE® + NG	2 500	5 000	<b>EXPERT LINE</b>
	AQUARITE® UV LS	2 500	5 000	<b>EXPERT LINE</b>
CONTROLADORES	H-POWER PISCINAS DESBORDANTES	100	150	
	H-POWER PRO	100	150	
	H-POWER CONNECT	100	150	
	POOL RX / POOL PH / POOL RX SOCKET	100	150	
	EASY CHEM	200	300	
	PRO CHEM	300	600	<b>EXPERT LINE</b>
	CONTROL STATION (KIT COMPLETO)	2 000	4 000	<b>EXPERT LINE</b>
LIMPIAFONDOS	<b>LIMPIAFONDOS DE ASPIRACIÓN:</b>			
	POOLVAC V-FLEX™ / AQUANAUT® 250 / TRACVAC™	500	1 000	
	<b>LIMPIAFONDOS ELÉCTRICOS:</b>			
	TIGERSHARK / TIGERSHARK QC / AQUAVAC® 300 / AQUASHARK	800	1 500	
	SHARKVAC XL PILOT™	1 000	2 000	
BOMBAS DE CALOR	EASYTEMP® Fi	1 500	3 000	<b>EXPERT LINE</b>
	K-PAC	1 500	3 000	<b>EXPERT LINE</b>
	S.LINE PRO Fi	2 000	3 500	<b>EXPERT LINE</b>
	ENERGYLINE PRO Fi	5 000	6 000	<b>EXPERT LINE</b>
	SUMHEAT Fi	5 000	6 000	<b>EXPERT LINE</b>
	ENERGYLINE PRO TODAS LAS ESTACIONES	5 000	6 000	<b>EXPERT LINE</b>
PISCINA COMERCIAL	CONTROL STATION PANEL	2 000	4 000	
	AQUARITE® FLO COMMERCIAL	1 000	2 000	
	AQUARITE® LTO	2 000	4 000	
	AQUARITE® HC / AQUARITE® HC LS (DESDE 0LS HASTA 9LS)	2 500	5 000	

### Condiciones:

- **Standard:** 3 familias de productos & 30 productos mínimo por temporada (5 productos mínimo por familia)
- **Premium:** 5 familias de productos & 50 productos mínimo por temporada (5 productos mínimo por familia)
- Para que las compras sean contadas en el programa los productos tienen que haberse adquirido en alguno de los distribuidores asociados: SCP, QP o PQS.
- Para ganar tus puntos tienes que importar tu factura de compra y declarar los artículos adquiridos al menos 1 vez por trimestre en la nueva plataforma Totally Hayward® [www.totallyhayward.es](http://www.totallyhayward.es).

Sello de la empresa  
Fecha <sup>[2]</sup> y firma

[1] No se tendrá en cuenta ningún punto, si no se respetan las condiciones de este programa  
[2] Fecha: los puntos se contabilizarán a partir del 1 de Octubre de 2023 y hasta el 30 de Septiembre de 2024.

TRANSFORMA TUS PUNTOS EN EUROS

100 PUNTOS = 1€

# PLV tienda Hayward



REFERENCIA	<b>HAY-880-0022</b>	<b>HAY-880-0036</b>	<b>HAY-880-0028</b>	<b>HAY-880-0028</b>
DESCRIPCIÓN	Pódium cartón alto 80 x4,5 x45	Pódium cartón bajo 30 x4,5 x45	Pódium madera alto	Pódium madera bajo



REFERENCIA	<b>HAY-880-0028</b>	<b>HAY-880-0037</b>	<b>HAY-880-0060</b>
DESCRIPCIÓN	Roll up	Banderola 2,5m	Totem piscina ecosotenable

# PLV tienda Maytronics



REFERENCIA	MAY-880-0003	MAY-880-0003	MAY-880-0003	MAY-880-0002
------------	--------------	--------------	--------------	--------------

DESCRIPCIÓN	Pódium 45 cm Dibujo 2 niños	Pódium 45 cm Dibujo 3 niños	Pódium 90 cm Dibujo 2 niños	Pódium horizontal (3 modelos)
-------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------



REFERENCIA	MAY-209-0011	MAY-209-0002	MAY-209-0008	MAY-209-0012
------------	--------------	--------------	--------------	--------------

DESCRIPCIÓN	Carcasa Energy 300i	Carcasa Zenit 60	Carcasa Zenit Z3i	Carcasa Wolly 40i
-------------	------------------------	---------------------	----------------------	----------------------



REFERENCIA				
------------	--	--	--	--

DESCRIPCIÓN	rollups Maytronics	Folletos A4 características equipos y gamas de limpiafondos. Consultar por modelo		Maletín muestras cubiertas Maytronics
-------------	--------------------	---	--	---------------------------------------

# Avady



<b>REFERENCIA</b>	<b>AVA-459-0254</b>	<b>AVA-459-0255</b>	<b>AVA-459-0260</b>	<b>AVA-459-0004</b>	<b>AVA-459-0005</b>
-------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Mockup Bomba PRIM	Mockup ChloriProtect	Mockup POOLEasy	Mockup POOLEASY SALT (sin bomba)	Mockup POOLEASY SALT (con bomba)
--------------------	-------------------	----------------------	-----------------	----------------------------------	----------------------------------



<b>REFERENCIA</b>				
-------------------	--	--	--	--

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Muestrario gama Touch y gama Ceramics	Muestrario gama Vogue Muestrario Tile	Muestrario Alkorplan 2000-3000 Muestrario Relief	Expositores tienda Touch, Vogue
--------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	--	---------------------------------



<b>REFERENCIA</b>	<b>HAG-880-0032</b>	<b>HAG-880-0027</b>	<b>HAG-880-0024</b>	<b>HAG-880-0033</b>
-------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Muestrario Stonetile	Muestrario Stoneflex	Muestrario gama Larch	Muestrario Proflex
--------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	--------------------



<b>REFERENCIA</b>				
-------------------	--	--	--	--

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Muestrario cobertor solar burbuja geobubble	Muestrario cobertor invierno	Muestrario lamas PVC	Muestrario Abriblue Lamas Policarbonato
--------------------	---	------------------------------	----------------------	---

# Expositores tienda



**REFERENCIA**

DESCRIPCIÓN

Expositor Aquachek

Estantería UNECOL

Estantería ACTI



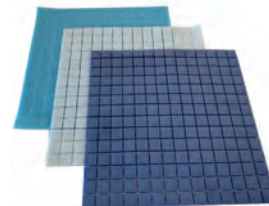
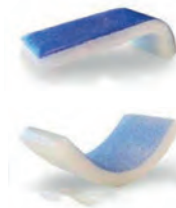
**REFERENCIA**

DESCRIPCIÓN

Display Flovil cartón  
55 x 30 x 189 cm

Estantería Griffon

Estantería tienda repuestos



**REFERENCIA**

DESCRIPCIÓN

Display Ederglass

Muestrarios Ederglass  
piscina

Muestras de mosaico vítreo  
en placas de 33x33 cm y  
muestras de bordes edge

Muestras de vidrio filtrante  
en  
bolsitas cerradas



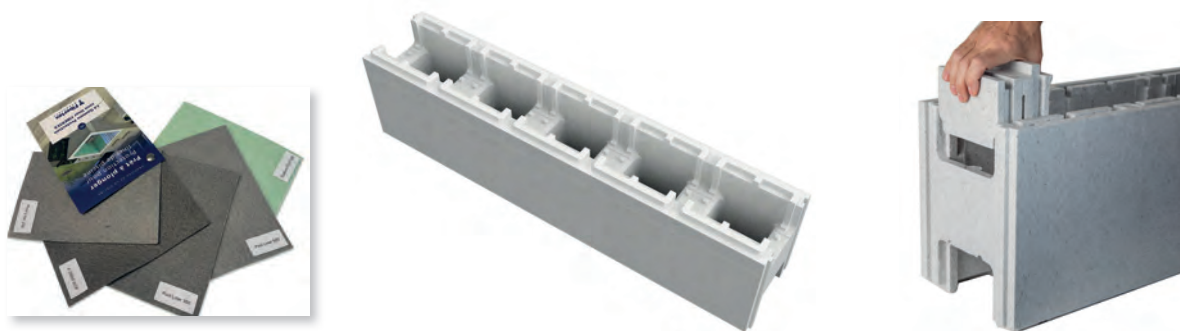
## Displays producto tienda



REFERENCIA	AQN-500-0001	AQN-500-0047	AQN-500-0040
DESCRIPCIÓN	Expositor Palet Box 42 cajas Cartón plastificado 45 x 50 x 50	Expositor Mini Palet Box 9 cajas Cartón plastificado	Pack Bienvenida para regalo al comprar un spa



REFERENCIA			
DESCRIPCIÓN	Expositor	Display PLV tienda Waterlily 36 cajas	Display PLV tienda Net 'Skim 36 cajas



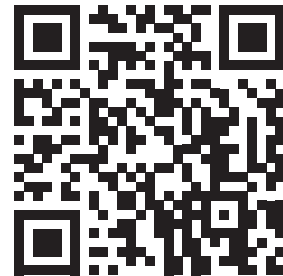
REFERENCIA	FIT-880-0007	AQN-500-0047	
DESCRIPCIÓN	Muestrario geotextiles	Muestra Solidbric EPS Bloques Bloque estándar y Bloque bidensidad	Muestra Solidbric EPS Tapa lateral



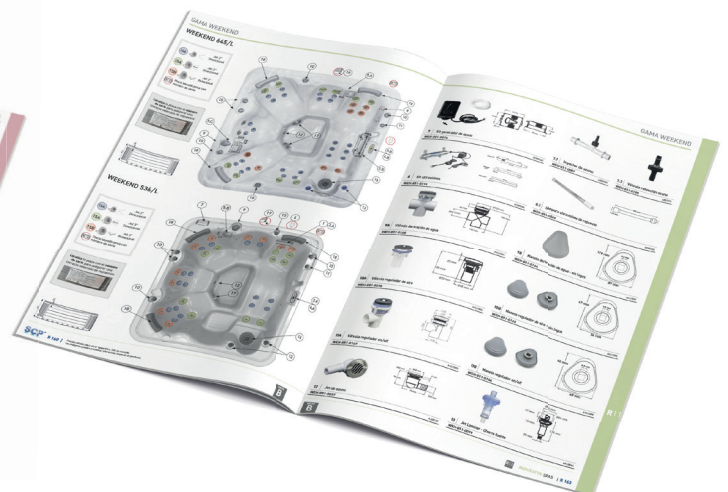
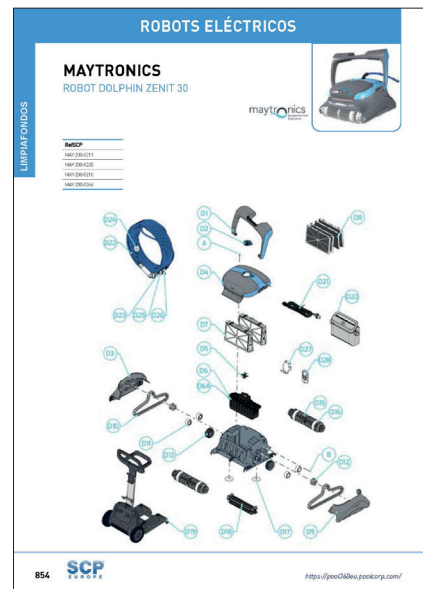
Accede al banco de referencias de repuestos, accesorios y consumibles más grande del canal profesional de la piscina.



- Repuestos
- Accesorios
- Consumibles de reposición
- Fotografías de detalle
- Vistas explosionadas de despieces



Escanee para acceder a nuestro catálogo 2024 de piezas de repuesto, accesorios y consumibles para productos de piscina y wellness



El documento y todas las fotografías contenidas en este catálogo no son contractuales. Las imágenes pueden presentar diferencias respecto al producto final. Todos los productos representados en este catálogo están sujetos a cambios sin previo aviso. Precios válidos salvo error tipográfico. No incluyen impuestos. SCP se reserva el derecho de modificar los precios. Queda prohibida la reproducción completa o parcial del catálogo o su contenido, tanto de la versión impresa como digital del catálogo sin la autorización de SCP España.

The SCP logo consists of the letters 'S', 'C', and 'P' in a bold, sans-serif font. Each letter is filled with horizontal white stripes, creating a striped effect. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'P'.

[WWW.SCPEUROPE.ES](http://WWW.SCPEUROPE.ES)

**SCP CENTRO**

CALLE NARDOS, 16-18  
POL. IND. EL MOLINO  
HUMANES - 28970 - MADRID  
TEL: 91 616 95 60

**SCP SUR**

CTRA. DE LA AZUCARERA INTELHORCE, 72  
POL. IND. GUADALHORCE  
29004 MÁLAGA  
TEL: 952 336 599

[INFO.ES@SCPPPOOL.COM](mailto:INFO.ES@SCPPPOOL.COM)

 **POOLCORP**<sup>®</sup>  
*Where Outdoor Living Comes to Life*