

**GESCOplus**

GAMA AQUA

# CALENTADOR GAS CÁMARA ABIERTA LOW NOX RED



**XL** PERFIL

**M** PERFIL

**A** ACS

**2** AÑOS GARANTÍA TOTAL  
COMPROMISO DE CALIDAD

**11**  
L/min  
Gran producción de ACS

**14**  
L/min  
Gran producción de ACS

Sin llama piloto

Super slim

LED

Sensor de gases y temperatura

Múltiple protección

Precisión temperatura

LOW NOX **N5x**  
Clase 5 NOx

GES-CLA-11NOXREDGN

GES-CLA-11NOXREDGLP

GES-CLA-14NOXREDGN

GES-CLA-14NOXREDGLP

V,F,HZ

## RENDIMIENTO

		GES-CLA-11NOXREDGN	GES-CLA-11NOXREDGLP	GES-CLA-14NOXREDGN	GES-CLA-14NOXREDGLP
Potencia entrada	<b>kW</b>	22	22	28	28
Potencia útil	<b>kW</b>	18,5	18,5	23,5	23,5
Potencia entrada mínima	<b>kW</b>	7,5	7,5	9,5	9,5
Potencia salida mínima	<b>kW</b>	6,8	6,8	8,3	8,3
Rendimiento	<b>%</b>	79	79	82	82
Perfil declarado	-	M	M	XL	XL
Clasificación energética	-	A	A	A	A

## CARACTERÍSTICAS

		GES-CLA-11NOXREDGN	GES-CLA-11NOXREDGLP	GES-CLA-14NOXREDGN	GES-CLA-14NOXREDGLP
Tipo de gas	-	Gas natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31	Gas natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31
Combustión	-	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta
Presión de gas	<b>Mbar</b>	20	30 / 37	20	30 / 37
Voltaje	<b>Vdc</b>	3	3	3	3

## TIPO DE CALENTADOR

		GES-CLA-11NOXREDGN	GES-CLA-11NOXREDGLP	GES-CLA-14NOXREDGN	GES-CLA-14NOXREDGLP
Presión máxima	<b>bar</b>	10	10	10	10
Presión mínima	<b>bar</b>	0,5	0,5	0,5	0,5
Caudal máximo	<b>L/min</b>	10,7	10,7	14,2	14,2
Caudal mínimo	<b>L/min</b>	5	5	5,9	5,9
Temperatura agua	<b>c°</b>	35-85	35-85	30-85	30-85

## DIMENSIONES Y PESO

		GES-CLA-11NOXREDGN	GES-CLA-11NOXREDGLP	GES-CLA-14NOXREDGN	GES-CLA-14NOXREDGLP
Dimensiones netas (An×Al×Pr)	<b>mm</b>	330×679×213	330×679×213	370×679×213	370×679×213
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	<b>mm</b>	400×790×280	400×790×280	400×773×280	400×773×280
Peso neto	<b>kg</b>	10,5	10,5	10,9	10,9
Peso bruto	<b>kg</b>	12,2	12,2	12,7	12,7

## CONEXIONES

		GES-CLA-11NOXREDGN	GES-CLA-11NOXREDGLP	GES-CLA-14NOXREDGN	GES-CLA-14NOXREDGLP
Conexión gas	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Conexión agua fría	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Conexión agua caliente	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Ø Salida de gases	<b>Ø mm</b>	Ø 110	Ø 110	Ø 125	Ø 125
Longitud salida de gases vertical	<b>mm</b>	350	350	350	350
Longitud salida de gases horizontal	<b>mm</b>	2.000	2.000	2.000	2.000

### NOTA

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le de. Los valores de presión sonora se miden a 1m de distancia en una cámara semi-anechoica. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.

GESCO PLUS se reserva el derecho de modificar modelos y datos técnicos sin previo aviso. Información válida excepto error tipográfico o impresión.