



# EIDER BIOMASA

Aportando calor a su hogar desde 1934



**CATÁLOGO  
TARIFA SEPTIEMBRE 2023**







## Contenido

<b>Eider Biomasa</b>	<b>4</b>
<b>Censat</b>	<b>10</b>
<b>Iconografía</b> Icons / Ícones	<b>12</b>
<b>Estufas de Pellets de Aire</b> Pellet stoves / Salamandras a pellets	<b>14</b>
<b>Estufas de Pellets Canalizadas</b> Ducted / Dutados	<b>31</b>
<b>Estufas de Pellets Hidro y Calderas</b> Hydro and Boilers / Hydro e Caldeiras	<b>38</b>
<b>Estufas de Leña</b> Wood fireplaces / Salamandras a lenha	<b>50</b>
<b>Estufas de Leña en Fundición</b> Cast Iron / De Ferro Fundido	<b>60</b>
<b>Estufas de Leña Ventiladas</b> Ventilated / Ventilados	<b>66</b>
<b>Insertables de Leña</b> Inserts/Insert	<b>72</b>
<b>Estufas de Leña Hidro y Calderas</b> Hydro and Boilers / Hydro e Caldeiras	<b>78</b>
<b>Lista de Precios</b> Price List / Lista de preços	<b>86</b>
<b>Fumistería, Combustibles y accesorios</b> Stove pipes, Fuels, etc. / Fumisteria, Combustíveis, etc.	<b>94</b>





Eider Biomasa es la enseña comercial del grupo Vertex Life, heredera de un legado que comienza en el grupo familiar en 1934 y que se extiende hasta hoy alrededor de los productos que han proporcionado calor y salud a los hogares y empresas, desde la naturaleza y de la forma más sostenible.

Las generaciones que han impulsado Eider Biomasa han refrendado permanentemente este compromiso con las energías limpias y renovables, convencidos de su eficacia y economía. La exigencia de sostenibilidad es en el siglo XXI un imperativo ineludible, que confluye con nuestro compromiso histórico en la búsqueda y desarrollo de productos que contribuyan al mantenimiento del medio ambiente en el planeta y su preservación.

Eider Biomasa es hoy una referencia en la fabricación y comercialización de equipos de calefacción de pellets, leña, hueso de aceituna, cáscara de almendra y otros combustibles ecológicos y sostenibles. Un extenso catálogo de productos confiables, son el resultado de la constante investigación y desarrollo tecnológico, en la búsqueda de su mayor fiabilidad, eficacia y economía. Fruto del trabajo, el esfuerzo y el compromiso de estas generaciones, podemos proponer hoy un conjunto de soluciones, que han superado nuestras exigencias y test de calidad, que han sido homologados con las certificaciones y homologaciones pertinentes y que contarán con la red más importante de servicios postventa.



# EIDER BIOMASA



## CUIDAR DEL PLANETA, CUIDAR DE NOSOTROS

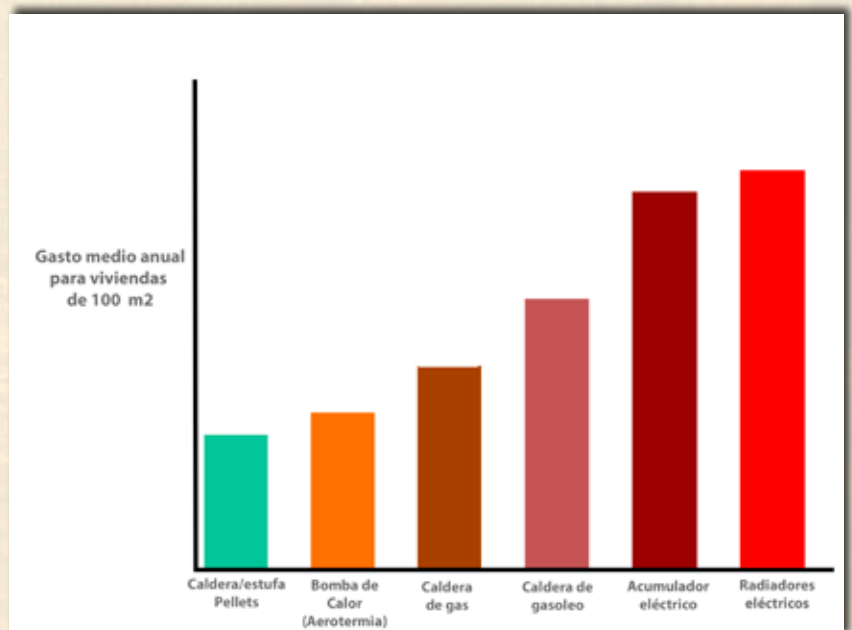
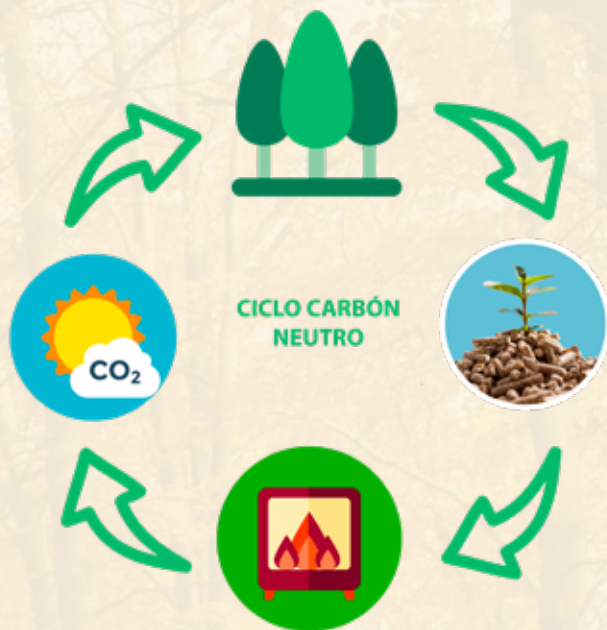
La necesidad de mantener los hogares y empresas con la temperatura y confort necesarios, está relacionada directamente con los indicadores de salud y bienestar. Ya no es posible satisfacer esta necesidad con los combustibles fósiles o los equipos de consumo eléctrico, por el elevadísimo y creciente coste de esas fuentes de energía y por la agresión que su consumo ejerce sobre el medio ambiente a través de la contaminación ambiental.

Europa es consciente de este reto y avanza decididamente hacia el uso de fuentes de energía limpias, que respeten el medio ambiente y cuya producción sea sostenible.

Mantener nuestro entorno preservado y saludable es una necesidad, garantizar fuentes de calentamiento accesibles y económicas para las familias es una obligación, el reto está en legar a las siguientes generaciones un planeta habitable y duradero.

La biomasa es sin duda una alternativa principal para cuidar del planeta, cuidar de nosotros mismos y de nuestros sucesores. La biomasa es el fruto fundamentalmente de la poda de los bosques y los residuos forestales, de los derivados del uso de la madera industrializada y de la producción forestal focalizada. En sus distintas formas, ya sea como pellets, leña, briquetas o astillas, constituye una fuente de energía natural, no contaminante, económica y de precios estables.

Otros combustibles naturales contribuyen igualmente en este camino, tales como el hueso de aceituna o las cáscaras de almendra, avellanas o nueces, usados principalmente en calderas para producción calefacción y agua caliente.







# ESTUFAS Y HOGARES

## ALGO MÁS QUE CALOR

La humanidad ha estado ligada al fuego como forma para calentarse desde sus inicios. El crepitar de las llamas, sus luces y formas nos han reunido a su alrededor con un atractivo especial. Finalmente hoy ya podemos controlar ese fuego a través de nuestras estufas y hogares insertables, para extraer de ellos la mayor cantidad de energía posible, de la forma más económica posible, sin perder el encanto y la atracción casi irresistible de las llamas. La tecnología que aplicamos en nuestros modernos productos procura a los hogares la calidez necesaria de una manera sumamente funcional y ecológica. Alrededor del fuego, junto a la estufa o frente al hogar, podemos sentir el confort con la familia y los amigos, nuestra casa se convierte en hogar acogedor, no hay nada igual. Esta sensación de bienestar bajo control es algo más que calor, a algunos de nosotros nos parece también que es parte de lo que llamamos calidad de vida.

En los establecimientos comerciales, bares, restaurantes y en general en los entornos de trabajo o relax, las estufas y hogares aportan el necesario añadido del bienestar de la manera más sostenible, creando ambientes plácidos y acogedores, quizás de nuevo esto sea también parte de la mejor vida.



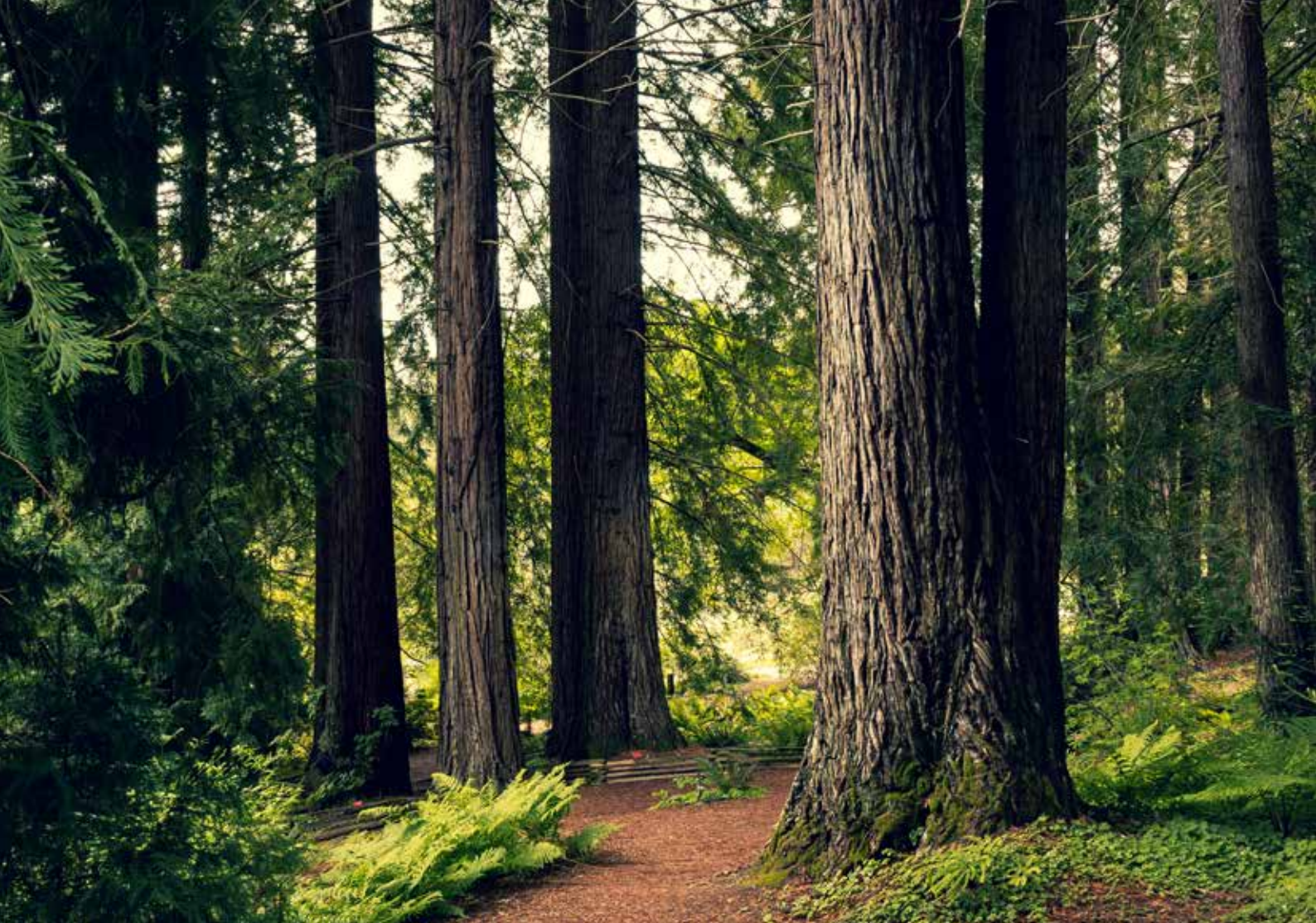
# PASIÓN POR EL CONTROL DEL FUEGO

La historia y los esfuerzos de Eider Biomasa están focalizados en el fuego y su control. Una pasión que nos identifica y anima para buscar el modo de gobernar la fuerza natural del fuego para obtener de ella el mejor servicio para nuestros clientes.

Sabemos que en el fuego está la potencia del bienestar y la sostenibilidad, convertirla en productos útiles y duraderos, fáciles de adquirir y controlar, simples y económicos de mantener, es nuestro afán cotidiano. Aspiramos a mejorar el rendimiento de nuestras estufas y hogares para que extraigan de la leña o los pellets la mayor parte de la energía contenida, esa es la manera en que hacemos que ahorren combustible. Queremos que nuestros productos tengan una larga vida útil, que puedan programarse y controlarse de una manera simple, también mediante las nuevas tecnologías digitales. Nos preocupa el mejor mantenimiento de nuestros equipos, por eso introducimos nuevas tecnologías como los quemadores autolimpiantes o los distintos mecanismos de limpieza de los intercambiadores de calor. Combinamos distintos materiales para obtener los mejores rendimientos de nuestros productos, la prestancia de las piezas de hierro fundido clásicas se une a la versatilidad del acero industrial, la vermiculita o los bricks térmicos en esa búsqueda constante.







## NUESTRAS VENTAJAS SON SUS GARANTÍAS

Eider Biomasa es un especialista en la fabricación y comercialización de equipos de calefacción, mediante la utilización de combustibles procedentes de la biomasa o derivados orgánicos, toda nuestra capacidad y esfuerzo durante años se ha centrado en este objetivo, intentando mejorar día a día nuestros productos y servicios.

Nuestros equipos están fabricados con materiales y componentes europeos de calidad contrastada, adaptando las mejores tecnologías en la aplicación más conveniente. Todos ellos han sido verificados y testados como garantía de la mejor prestación para los usuarios.

Todos nuestros productos han sido certificados y homologados con las normas europeas más exigentes.

UNE-EN 13240:2002/A2:2005/AC:2007 para estufas que utilizan combustibles sólidos.

UNE-EN 16510-1:2019 para equipos de calefacción residencial alimentados con combustible sólido.

UNE-EN 14785:2007 para aparatos de calefacción doméstica alimentados con pellets de madera.

UNE-EN 303-5:2013 para calderas de calefacción. Parte 5: Calderas especiales para combustibles sólidos, de carga manual y automática y potencial útil nominal hasta 500 kW.







## Pellets

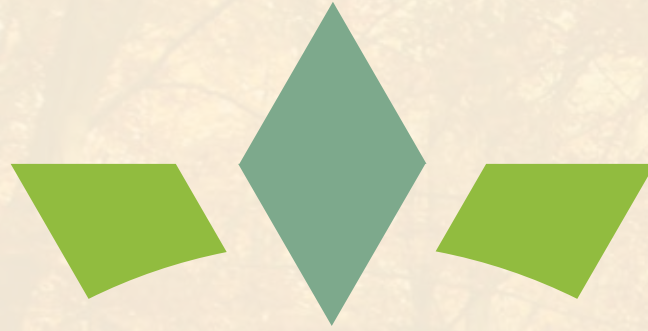
El surtido que presenta nuestro portfolio pretende dar respuesta a las distintas necesidades de los usuarios, para lo que adaptamos distintos componentes y soluciones. Los equipos de pellets comienzan en las pequeñas estufas, pasando por las estufas de mediana potencia y los insertables, hasta las piezas canalizadas, con autolimpieza y de alta potencia con ventiladores centrífugos. Fiabilidad y vanguardia tecnológica se dan la mano en diseños sencillos y minimalistas o para alguna evolución más vanguardista.



## Leña

Para la leña descubrirá desde piezas sencillas y discretas para estancias menores con o sin horno, hasta los solemnes equipos de hierro fundido. El desarrollo de las estufas de leña ventiladas es una aportación de Vertex Life para conseguir el mejor rendimiento, menor consumo y entrega más rápida del calor. Los diseños minimalistas y las líneas puras de muchos equipos aportan una opción modernista de estos equipamientos.





# Censat

CENTRAL NACIONAL DE ASISTENCIA TÉCNICA

## **Servicio de Asistencia Técnica Postventa CENSAT**

Durante la vida útil de nuestros equipos, queremos que los usuarios disfruten de los mejores servicios de garantía y asistencia. Nuestra gestión de esos servicios está centralizada en Eider a través de CENSAT. Un colectivo de más de 250 puntos de asistencia en todo el territorio a los que procuramos formación permanente.

Desde nuestra central controlamos y gestionamos todas las acciones necesarias para la puesta en marcha, garantías o reparaciones de todos nuestros productos en tiempo real, actuando en caso de carencias sobrevenidas en cualquier parte. Suministramos por mensajería urgente todos los repuestos y componentes de la manera más rápida posible.

Este servicio es único en su concepción y desarrollo, se ha ido depurando y mejorando a lo largo de los años, incorporándole nuevas herramientas informáticas y de soporte para hacerlo lo más eficaz posible.

Censat es un canal de prestaciones, comunicación y soporte postventa con los clientes y usuarios, desarrollado para poder responder a cualquier necesidad de asistencia técnica, petición de distintas informaciones o consultas, que está a su servicio.

**[www.censat.es](http://www.censat.es)**



# ESTUFAS + TECNOLOGÍA

Innovar para obtener más prestaciones y más servicios de las estufas, avanzar es nuestro horizonte incorporando las posibilidades de las nuevas tecnologías. Manejar las estufas a distancia, controlar la estufa sencillamente con la voz, encenderla con tan sólo tocar un botón, calentar varias habitaciones al mismo tiempo o programarla desde el puesto de trabajo, todo eso es ahora posible. Nuestras estufas combinan lo ancestral de la pasión, y el característico anhelo del fuego, interpretado con diseños contemporáneos, unidos a las tecnologías más avanzadas para adaptarlas a nuestro moderno estilo de vida.

El fuego es nuestra pasión. Este es el motivo por el que para nosotros es importante que tu estufa EIDER encaje en tu vida y hogar.

## TU EQUIPO AL ALCANCE DE TU MANO

Controla y regula la temperatura de tu equipo desde tu teléfono móvil con el módulo WiFi compatible para tu estufa o caldera, siempre que se disponga de acceso a internet.



## PROGRAMACIÓN A MEDIDA

Organiza la programación de tu equipo según tus horarios de manera sencilla.



WIFI COMPATIBLE CON GOOGLE HOME Y ALEXA

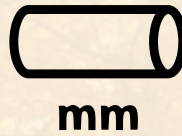




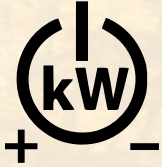
# ICONOGRAFÍA DATOS TÉCNICOS



**Potencia Global**  
Global Power  
Potência Total



**Salida de Humos**  
Diameter of Chimney  
Diámetro de Chaminé



**Potencia Nominal**  
Nominal Power  
Potência Nominal



**Capacidad Tolva**  
Fuel Loading Capacity  
Capacidade de carregamento



**Rendimiento**  
Efficiency  
Rendimento



**Consumo Horario**  
Hourly Consumption  
Consumo por Hora



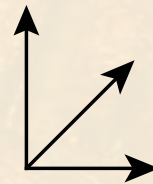
**Alimentación Eléctrica**  
Power Supply  
Alimentação elétrica



**Peso**  
Weight  
Peso



**Volumen Calefactable**  
Heatable Volume  
Volume Aquecível



**Alto / High / Alto**  
**Profundo / Deep / Profundidade**  
**Ancho / Width / Largo**

## FUNCIONALIDADES LEÑA

**Global**



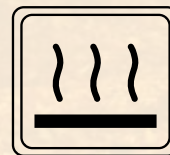
**Potencia Global / Global Power / Potência Total**

**Nominal**

**Potencia Nominal / Nominal Power / Potência Nominal**



**Aire Primario**  
Primary Air  
Ar Primário



**Horno**  
Oven  
Forno



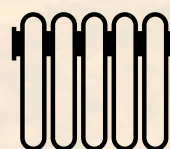
**Aire Secundario**  
Secondary Air  
Ar Secundário



**Ventilada**  
Ventilated  
Ventilado



**Partes en Fundición**  
Cast Iron Parts  
Peças Fundidas



**Calefacción Central**  
Central Heat  
Aquecimento Central

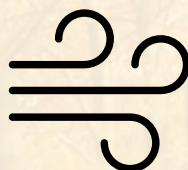


# FUNCIONALIDADES PELLETS



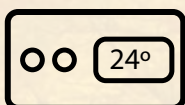
## Encendido rápido.

El encendido eficaz y rápido es una garantía de fiabilidad y ahorro de energía consumida.



## Canalización de Aire Caliente.

La mejor opción para calentar varias estancias con una sola estufa, canalizar a voluntad cuanto se quiera del aire caliente.



## Programable semanal y diariamente.

Programador integrado que permite apagados y encendidos en horarios diferentes y distintos días de la semana.



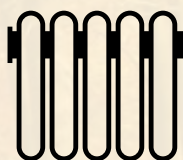
## Sistema de autolimpieza del quemador.

Quemador autolimpiante de manera automática, que minimiza la necesidad de limpieza y facilita una mejor conservación.



## Sistemas de seguridad activa.

Protegemos los equipos con sistemas antideflagración, control de carga, estanqueidad de los componentes y otros para garantizar una protección integral.



## Calefacción Central.

Sistema de calefacción al agua para radiadores o suelo radiante.



## Protección por sobrecarga eléctrica.

Protegemos nuestros productos ante eventuales alteraciones del suministro eléctrico que podrían dañar la electrónica de la pieza.



## Válvula de anticondensados incluida.

Incluye válvula anti-retorno para evitar condensación en el equipo.



## Easy Clean.

Fácil limpieza del producto para hacerlo más cómodo y accesible.



## Limpieza de tubuladores automática.

De manera automática, los turbuladores del intercambiador de calor quedarán limpios siempre sin ningún esfuerzo.



## Sistema de cristal limpio.

Una cortina de aire mantendrá el cristal sin impurezas ni inquemados que ensucian la visión del fuego.



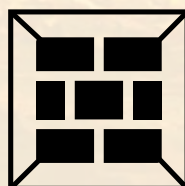
## Limpieza de tubuladores semiautomática.

Una simple maniobra permite la limpieza del intercambiador de calor para mantener siempre su óptimo rendimiento.



## Brasero en Fundición

La fundición de hierro aporta la prestancia de las cosas bien hechas, robustas y duraderas.



## Cámara de combustión refractaria.

Con vermiculita o bricks térmicos conseguimos aumentar la temperatura del hogar, optimizar la combustión y ahorrar en combustible.





**PETIT 6**



**POWER 8**



**PEGASO 8**



**PASILLO 8**



**POWER 10**



**KING 10**



**TOSCANA**



**ESFERA**



**ESQUINA**





**ALFA 12**



**AUTOLIMPIEZA 12**



**CERO REM**



**CERO REM  
VENTILADA**



**INSERT 8**



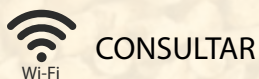
**CANADÁ 11**

**ESTUFAS PELLETS AIRE**

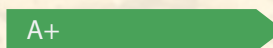


Estufa de Pellets

# PETIT 6

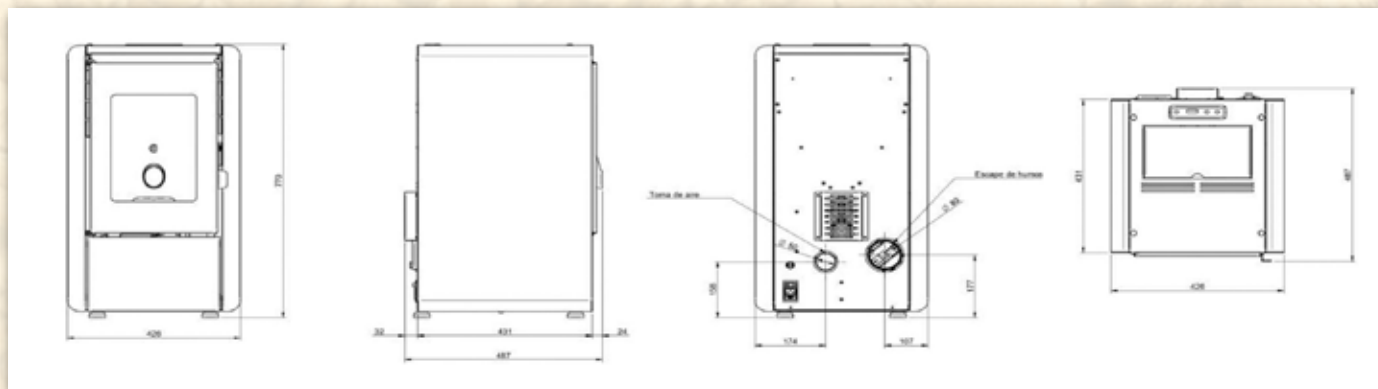


Referencias  
ESA3066



La gran pequeña estufa pensada para ahorrar espacio con una depurada tecnología que proporcionará confort con mínimo gasto.

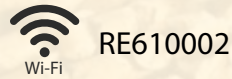
6,5 kW	87%	110 m <sup>3</sup>	13 kg	65 kg
5,65 kW	220 V	80 mm	0,57 - 1,09	77 cm 43 cm 43 cm





Estufa de Pellets

# POWER 8



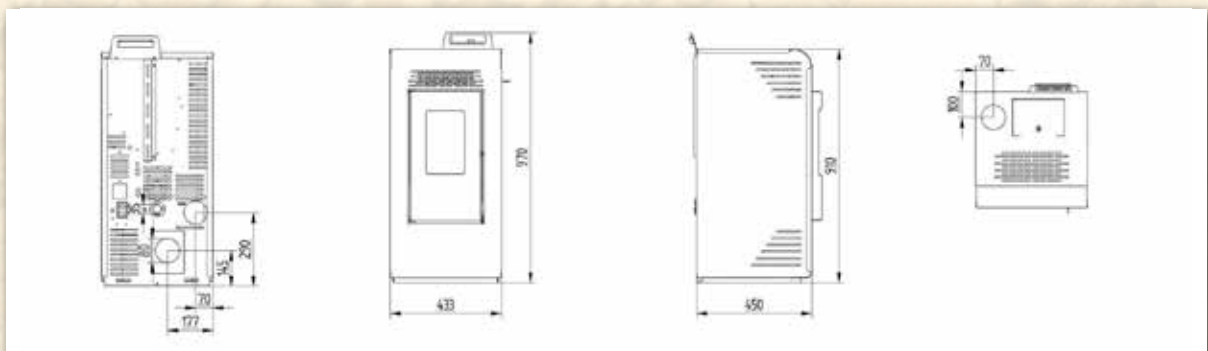
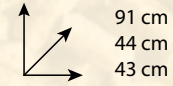
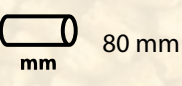
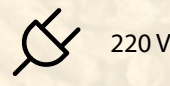
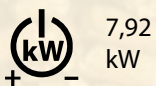
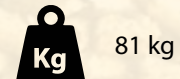
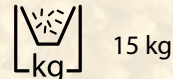
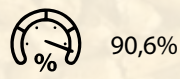
Referencias

ESA61023

ESA61029



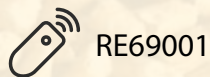
Las elegantes y sinuosas formas de una estufa Power cautivan en la primera mirada y nos convence por sus prestaciones.





Estufa de Pellets

# PEGASO 8



RE69001



RE169045

Referencias

ESA169014

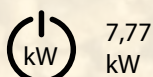
ESA169013

ESA169015



A+

La cámara estanca sin soldaduras de la estufa Pegaso 8 garantiza máxima durabilidad y excelentes prestaciones.



7,77  
kW



90%



150 m<sup>3</sup>



15 kg



55 kg



7 kW



220 V



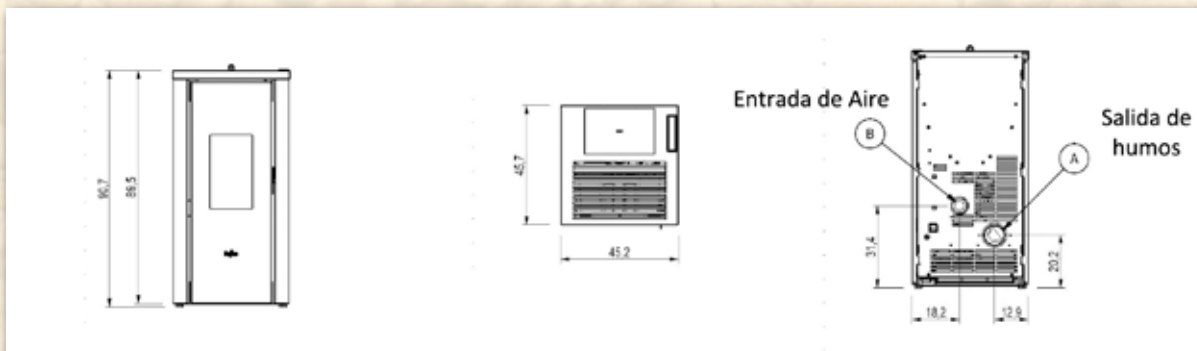
80 mm



0,56 -  
1,56



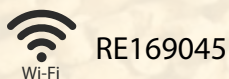
91 cm  
46 cm  
46 cm





Estufa de Pellets

# PASILLO 8

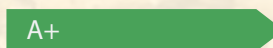


Referencias

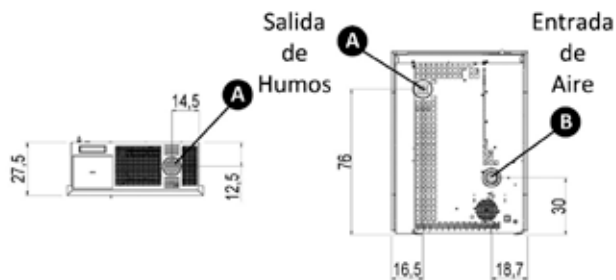
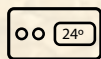
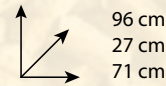
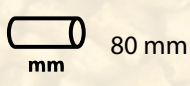
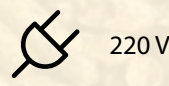
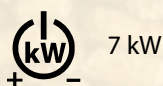
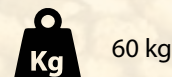
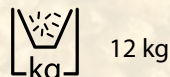
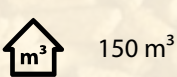
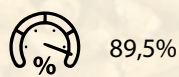
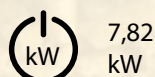
ESA169006

ESA169004

ESA169005



Una estufa que se integra como un elemento de decoración del hogar, ajustada a la pared, con salida superior o lateral. Una pequeña joya para ganar todo el espacio disponible.







Estufa de Pellets

# POWER 10



 RP138009











 RP138004

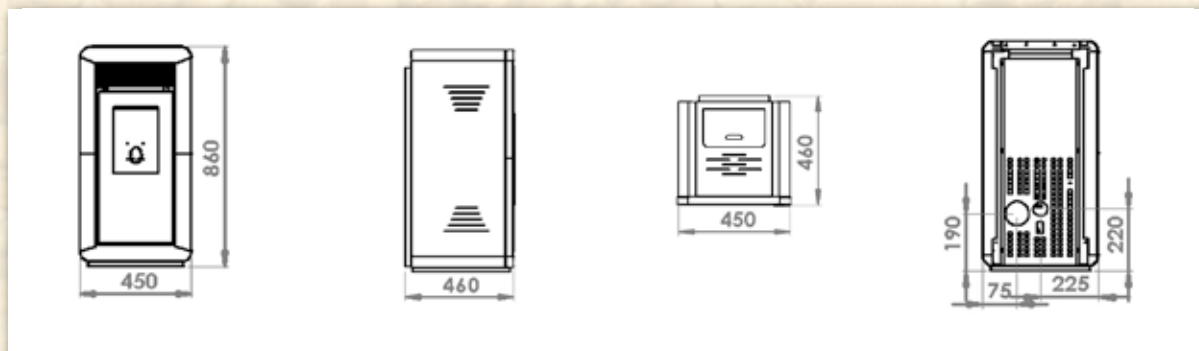
Referencias  
ESA234002    ESA234003



A+

*La estufa mayor de la serie POWER , esbelta y compacta , con una personalidad arrebatadora.*

 9,9 kW	 90,9%	 180 m <sup>3</sup>	 17 kg	 87 kg
 8,99 kW	 220 V	 80 mm	 0,72 - 2,02 kg/h	 94 cm 46 cm 45 cm





Estufa de Pellets

# KING 10



RE69001



RE610002

Referencias

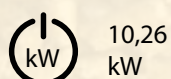
ESA61030

ESA61032



A+

*El equilibrio entre las formas rotundas y elegantes más el rendimiento y perfecto funcionamiento son los atractivos de la estufa King, una elección segura para el acierto.*



10,26  
kW



92,3%



180 m<sup>3</sup>



15 kg



98 kg



9,47  
kW



220 V



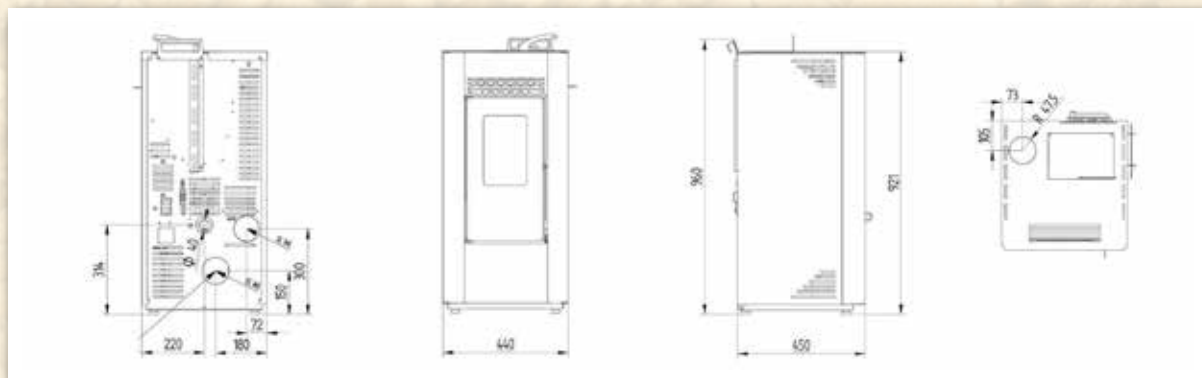
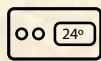
80 mm



0,56 -  
2,02



94 cm  
45 cm  
44 cm





Estufa de Pellets

# TOSCANA

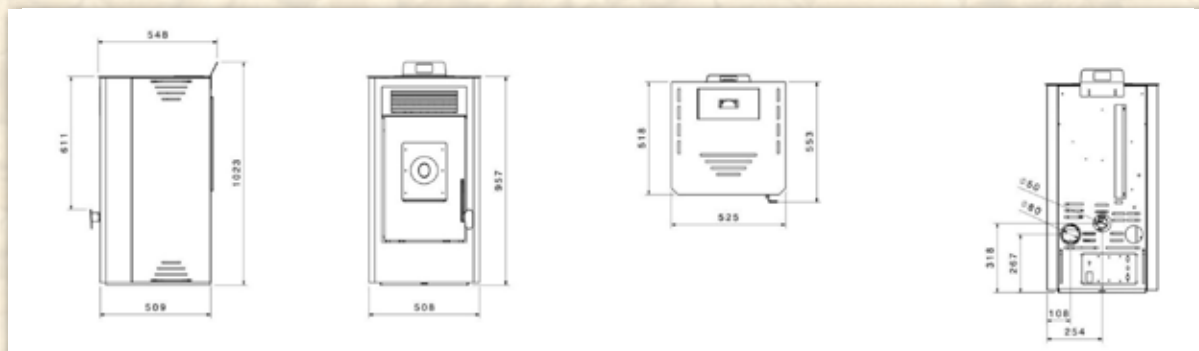
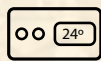
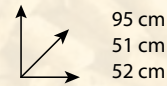
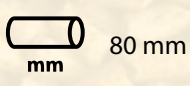
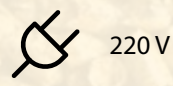
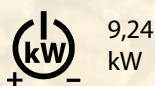
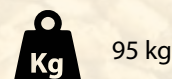
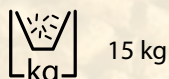
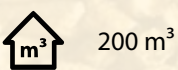
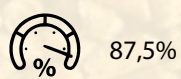
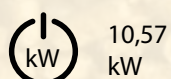


Referencias  
ESA67064



A+

Los ambientes sofisticados y exigentes son el perfecto escenario para ubicar una estufa Toscana, con sus acabados en madera noble y su elegante presencia.






Estufa de Pellets

# ESFERA



 RE69001

 RE610002

Referencias


ESA61027


ESA61024





A+


*Las formas circulares son la particularidad y originalidad de la estufa Esfera, tan especial que lucirá brillante en cualquier ambiente.*


 8,74  
kW


 90,7%


 150 m<sup>3</sup>

 15 kg


 91 kg

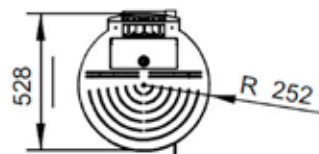
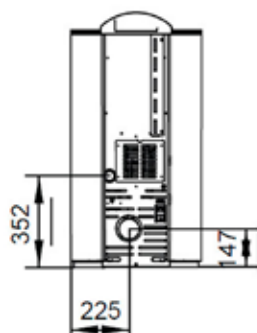
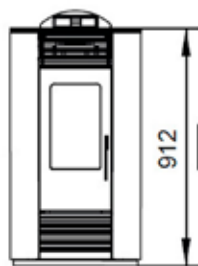
 7,93  
+ kW

 220 V

 80 mm

 0,57 -  
1,80  
kg/h

 91 cm  
49 cm  
52 cm







Estufa de Pellets

# ESQUINA



 RP138009


 RP138004


Referencias  
ESA67083





A+


*Aprovechemos ese rincón de la casa, incluso teniendo la posibilidad de evacuar los gases con salida superior directa o salida trasera. La estufa Esquina es una solución única para estos espacios.*


 11,19  
kW


 90%


 200 m<sup>3</sup>


 13 kg


 95 kg

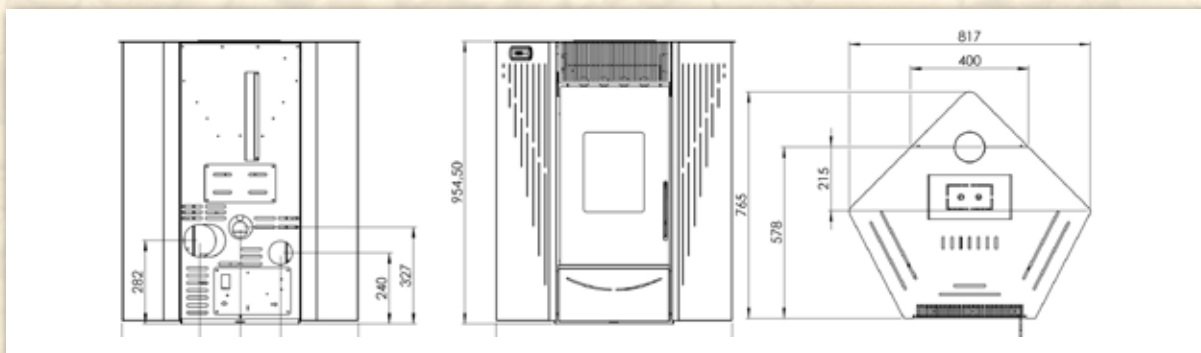
 10,07  
kW

 220 V

 80 mm

 0,9 - 2,06  
kg/h

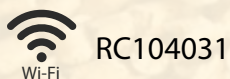
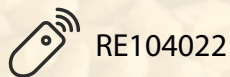
 96 cm  
77 cm  
82 cm





Estufa de Pellets

# ALFA 12



Referencias

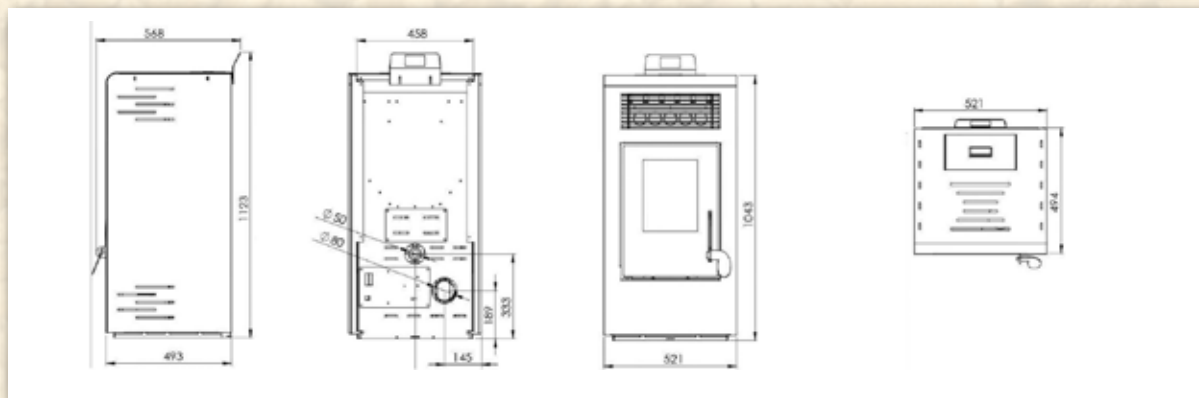
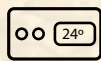
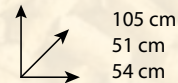
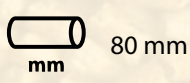
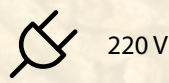
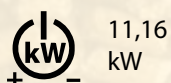
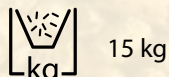
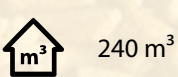
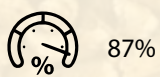
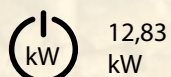
ESA67080

ESA67025



A+

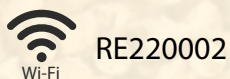
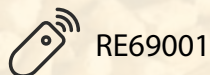
*Para una gran estancia hace falta una gran solución. Alfa 12 es la respuesta perfecta para grandes espacios a calefactar con gran potencia de ventilación y rapidez de acondicionamiento.*





Estufa de Pellets

# AUTOLIMPIEZA 12

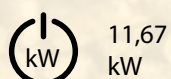


Referencias  
ESA22001



A+

Usos intensivos y exigentes necesitan una estufa como la Autolimpieza 12, con mínimo mantenimiento y robustez garantizada para una gran duración.



11,67  
kW



88,1%



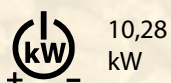
240 m<sup>3</sup>



18,5 kg



113 kg



10,28  
kW



220 V



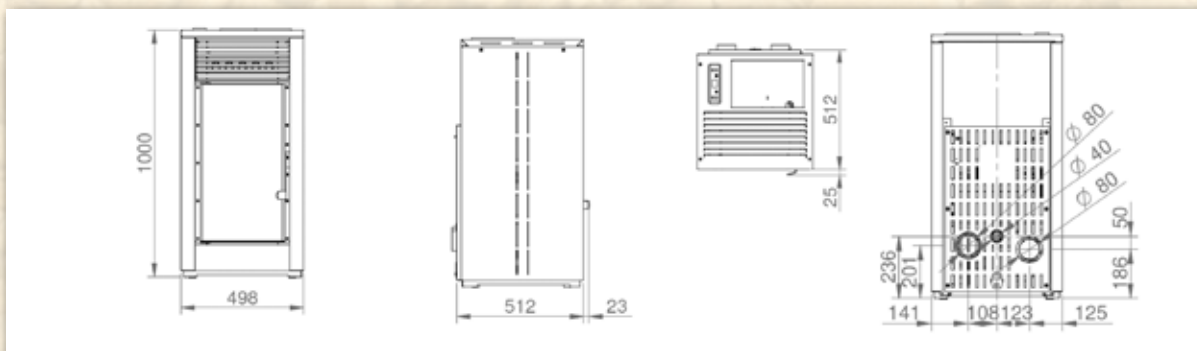
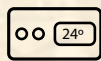
80 mm



0,90 -  
2,06



100 cm  
56 cm  
50 cm





Estufa de Pellets

# CERO REM SIN CORRIENTE



Referencias  
ESA67085



A+

*Cero consumo eléctrico en esta estufa es el resultado de un exhaustivo proceso tecnológico de extraordinarios resultados.*



11 kW



75%



200 m<sup>3</sup>



15 kg



120 kg



8,25  
kW



100  
mm

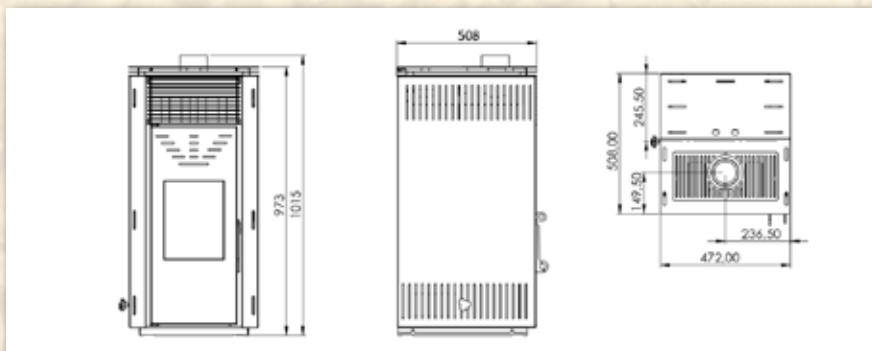


1,40 -  
1,90

kg/h



97 cm  
51 cm  
47 cm





Estufa de Pellets

# CERO REM VENTILADA



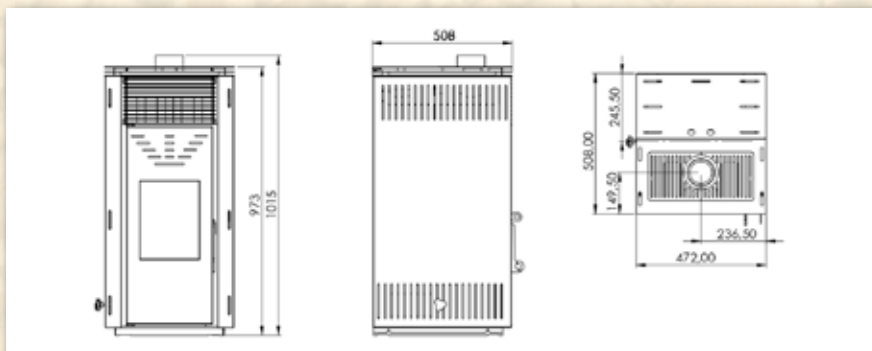
Referencias  
ESA67086



A+

*Si se quiere un consumo casi cero de la estufa, pero más potencia de emisión y más rapidez de entrega de calor, la estufa Cero Rem Ventilada es la respuesta correcta.*

11 kW	75%	200 m <sup>3</sup>	15 kg	120 kg
8,25 kW	220 V	100 mm	1,40 - 1,90 kg/h	97 cm 51 cm 47 cm







Insertable de Pellets

# INSERT 8



 RP138009


 RP138004


Referencias  
ESA67082




A+

*Soluciona el encaje de un insertable de pellets en pequeños hogares existentes o espacios contenidos para proporcionarles el calor necesario.*


 7,98  
kW


 94%


 175 m<sup>3</sup>


 13 kg


 50 kg

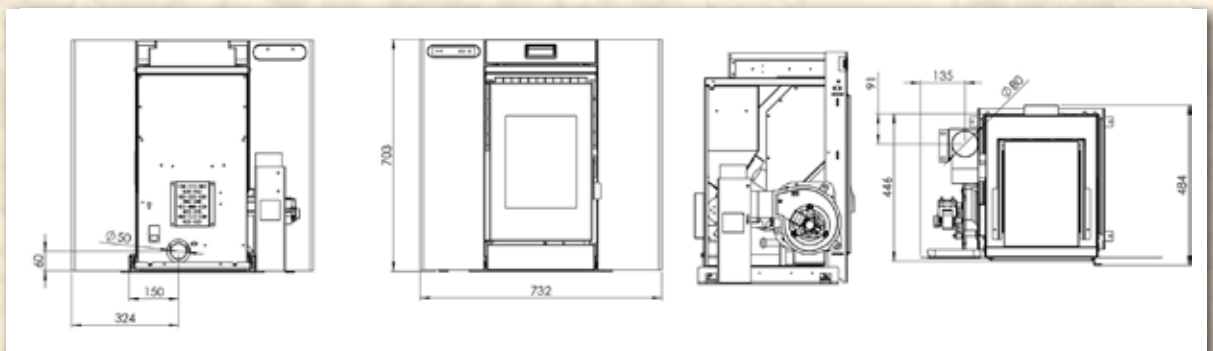
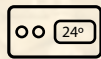
 7,5 kW

 220 V

 80 mm

 0,6 - 1,8  
kg/h

 70 cm  
47 cm  
58 (+15) cm







Insertable de Pellets

# INSERT CANADÁ 11



 RP138009


 RP138004


Referencias  
ESA234001





A+


La unión entre un quemador de pellets, la belleza de sus llamas y el confort de su calor, unido al diseño de un insertable que facilita una solución arquitectónica integradora.


 10,9  
kW


 87%


 200 m<sup>3</sup>

 13 kg


 87 kg

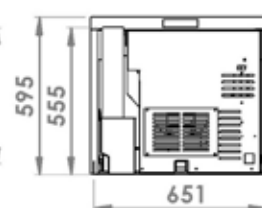
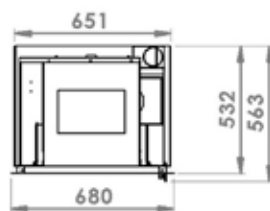
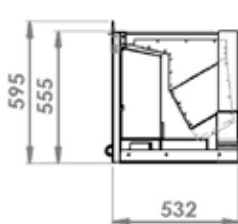
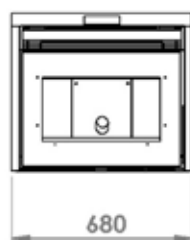
 9,48  
kW

 220 V

 80 mm

 0,57 -  
2,20  
kg/h

 59 cm  
51 cm  
72 cm







**KING 10  
CANALIZADA**



**TOSCANA  
CANALIZADA**



**PASILLO 10  
CANALIZADA**



**INSERT 12  
CANALIZADA**



**ENERGY FIRE 15  
CANALIZADA**



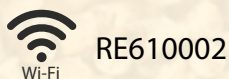
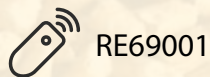
**YETI 28  
CANALIZADA**

**ESTUFAS PELLETS  
CANALIZADAS**



Estufa de Pellets Canalizada

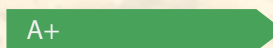
# KING 10 CANALIZADA



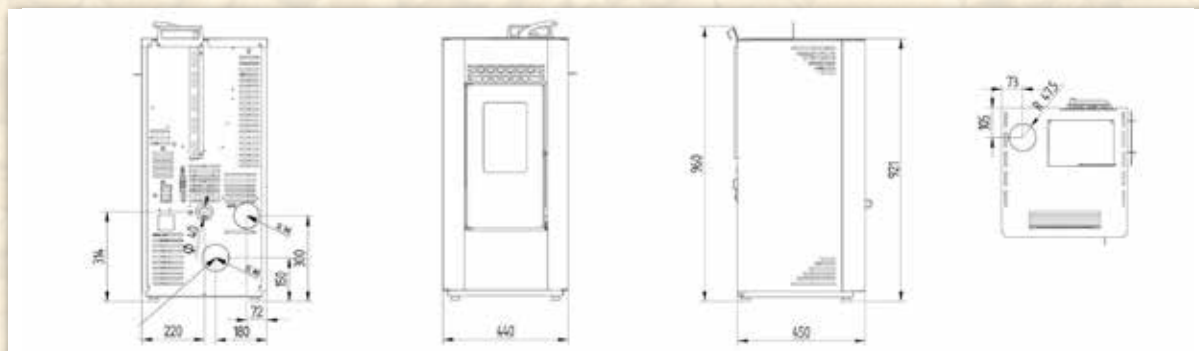
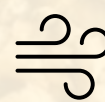
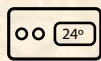
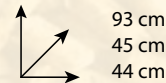
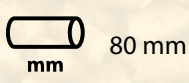
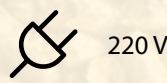
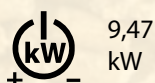
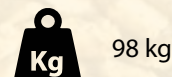
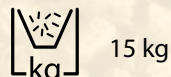
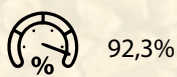
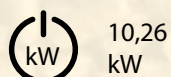
Referencias

ESC61007

ESC61006



*El equilibrio entre las formas rotundas y elegantes más el rendimiento y perfecto funcionamiento son los atractivos de la estufa King Canalizada, que además puede entregar su calor a voluntad en estancias contiguas.*





Estufa de Pellets Canalizada

# TOSCANA CANALIZADA

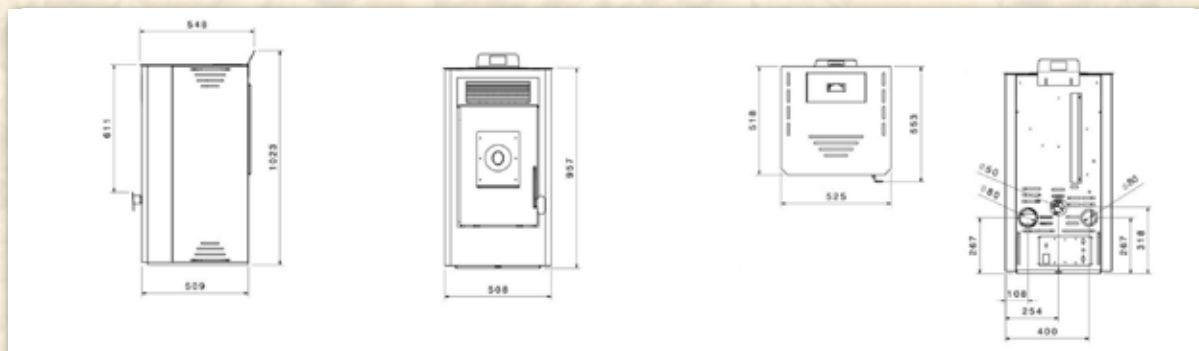
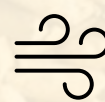
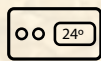
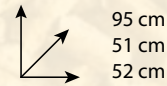
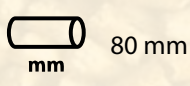
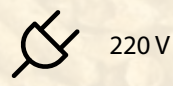
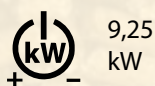
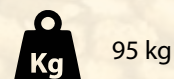
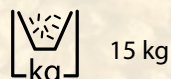
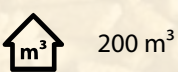
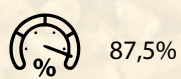
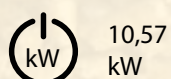


Referencias  
ESC67014



A+

Los ambientes sofisticados y exigentes son el perfecto escenario para ubicar una estufa Toscana Canalizable, con sus acabados en madera noble y su presencia solemne. Nos permite conducir su calor a estancias anexas.







Estufa de Pellets Canalizada

# PASILLO 10 CANALIZADA



 RE104022


 RC104031  
Wi-Fi


Referencias  
ESC67011




A+

*Una estufa campeona en potencia y prestaciones, con cámara de vermiculita, ventiladores de gran potencia y posibilidad de canalización del calor.*


 11,12  
kW


 90%


 220 m<sup>3</sup>

 13 kg


 109 kg

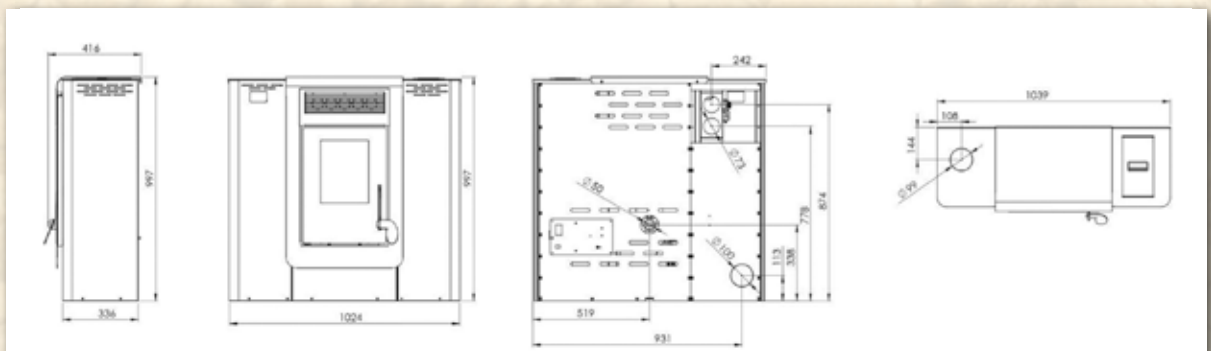
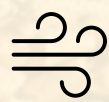
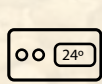
 10,01  
kW

 220 V

 80 mm

 0,90 -  
2,20  
kg/h

 102 cm  
34 cm  
104 cm







Insertable de Pellets Canalizada

# INSERT 12 CANALIZADA



 RE104022


 RC104031  
Wi-Fi


Referencias  
ESC67002





A+


*Todo en uno para una integración arquitectónica de una estufa de pellets, que además permite la canalización de su calor a otras estancias.*


 12,89  
kW


 90%


 220 m<sup>3</sup>

 15 kg


 99 kg

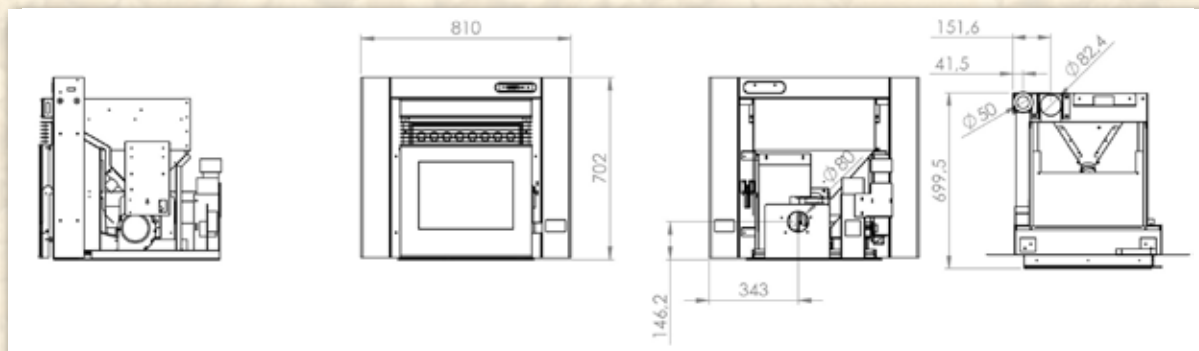
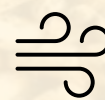
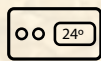
 11,6  
+ kW

 220 V

 80 mm

 0,60 -  
1,90  
kg/h

 70 cm  
70 cm  
81 cm







Estufa de Pellets Canalizada

# ENERGY FIRE 15 CANALIZADA



 RE104022

 RC104031

Referencias

ESC67008


ESC67009


ESC67016




A+


Es una estufa premium por su enorme entrega de calor con consumo contenido, su reforzada construcción y su gran impulsión de calor, también canalizable.


 14,3  
kW


 86%


 320 m<sup>3</sup>

 15 kg


 120 kg

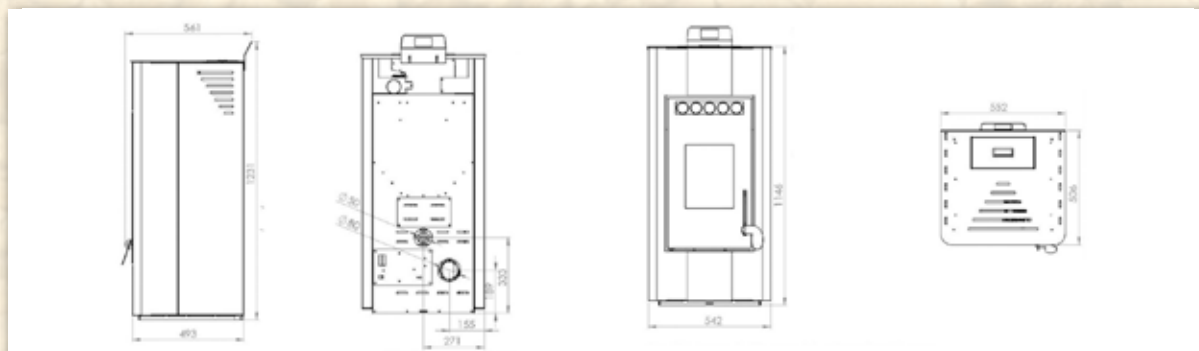
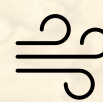
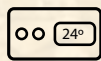
 12,3  
kW

 220 V

 80 mm

 0,90 -  
2,60

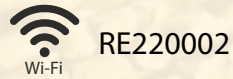
 114 cm  
51 cm  
54 cm





Estufa de Pellets Canalizada

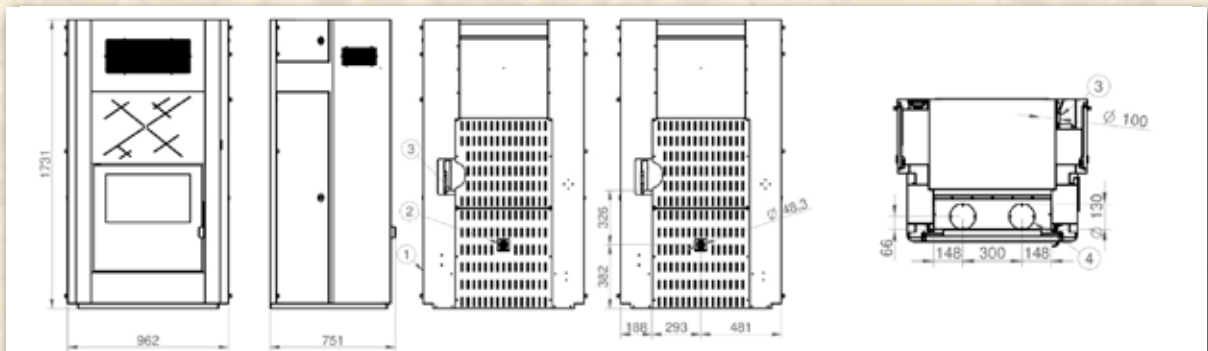
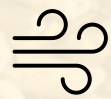
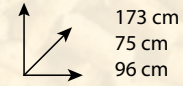
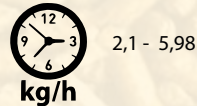
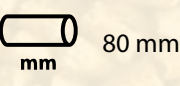
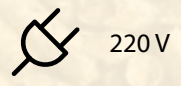
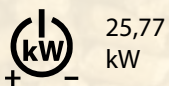
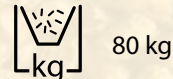
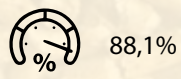
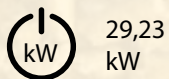
# YETI 28 CANALIZADA



Referencias  
ESC22002



*Potencia absoluta bajo control, la más grande, la más potente, un gigante para dar calor a grandes espacios en tiempo récord y con el mínimo coste.*







**TOTALPOWER**



**INSERT HIDRO 20**



**DELTA**



**DUOMATIC**





**GAIA 16**



**LEONORA 24**



**COMPACT 16**



**COMPACT 24**



**BOILER 34**


# ESTUFAS y CALDERAS PELLETS HIDRO




Estufa Hidro de Pellets

# GAIA HIDRO 16



 RE104022


 RC104031


Referencias  
ESH197001




A+


*La solución para la calefacción del hogar que ahorra es Gaia.*

 16 kW


 94%


 150 m<sup>3</sup>

 20 kg


 160 kg

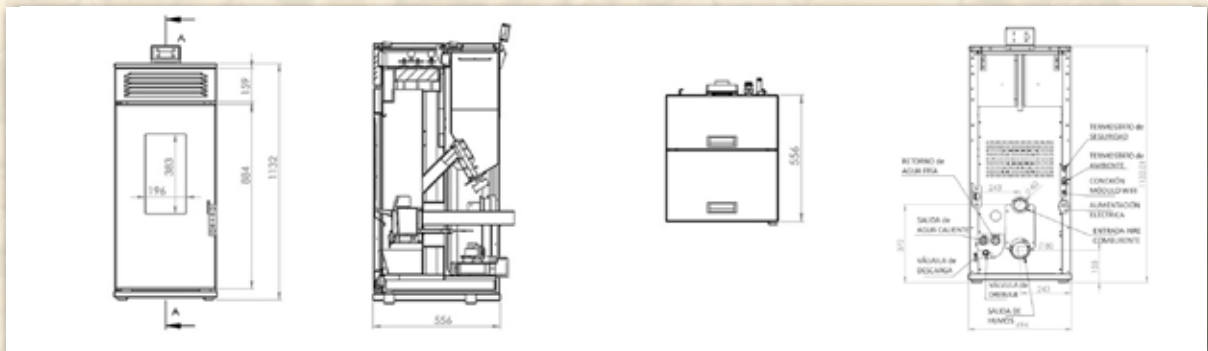
 15,04 kW

 220 V

 80 mm

 2,05 - 3,38 kg/h

 113 cm  
55 cm  
48 cm







Caldera Hidro de Pellets

# COMPACT HIDRO 16



 RE104022


 RC104031  
Wi-Fi


Referencias  
ESH197003





A+


*Calefactar un hogar con el mínimo gasto es la misión de la estufa Compact Hidro 16.*


 16 kW


 94%


 150 m<sup>3</sup>


 20 kg


 160 kg

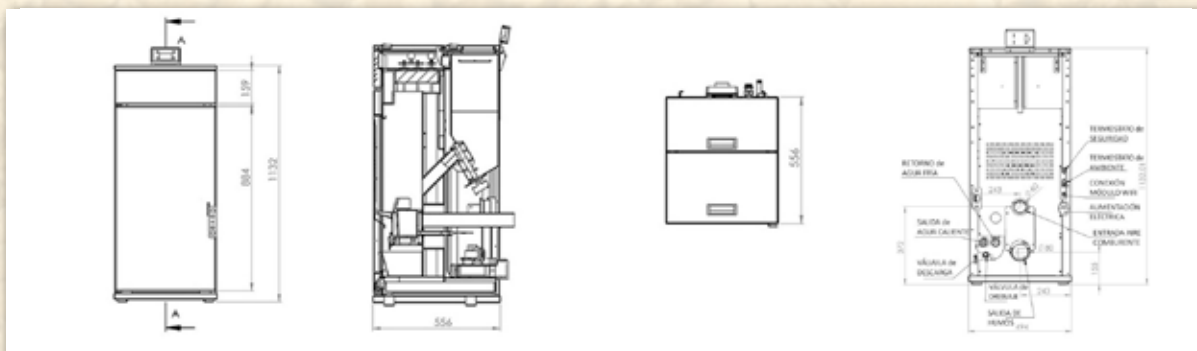
 15,04 kW

 220 V

 80 mm

 2,05 - 3,38 kg/h

 113 cm  
55 cm  
48 cm







Estufa Hidro de Pellets

# LEONORA HIDRO 24



 RE104022


 RC104031


Referencias  
ESH197002




A+

*El compromiso entre el confort de una hidro de máximas prestaciones y una belleza que impacta en cualquier ambiente.*


 21,88  
kW


 93,7%


 220 m<sup>3</sup>


 25 kg


 204 kg

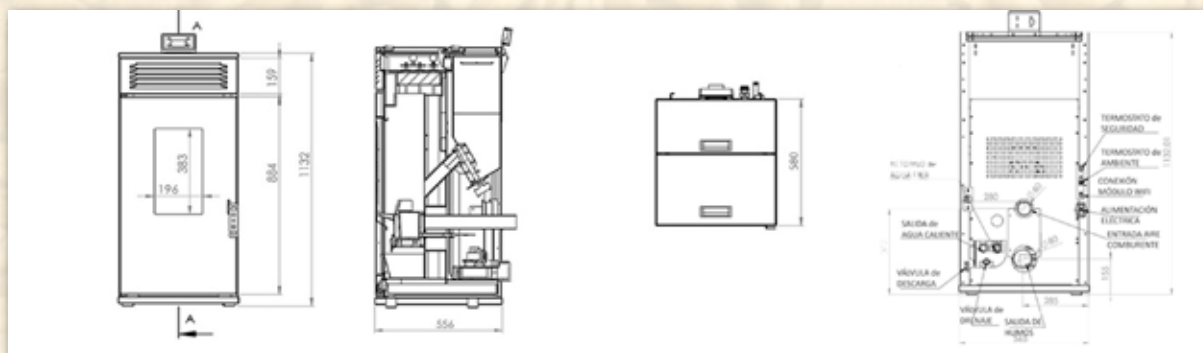
 20,50  
kW

 220 V

 80 mm

 2,57 -  
5,07  
kg/h

 113 cm  
58 cm  
56 cm







Caldera Hidro de Pellets

# COMPACT HIDRO 24



 RE104022


 RC104031  
Wi-Fi


Referencias  
ESH197004





A+


*Para dar confort y salud a viviendas mayores a través de sistemas de calefacción, Compact Hidro 24.*


 21,88  
kW


 93,7%


 220 m<sup>3</sup>

 25 kg


 204 kg

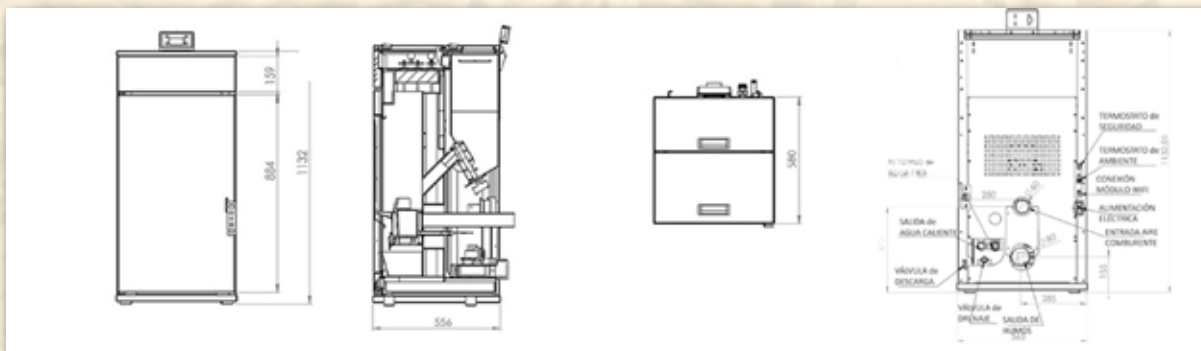
 20,50  
kW

 220 V

 80 mm

 2,57 -  
5,07  
kg/h

 113 cm  
58 cm  
56 cm






Insertable Hidro de Pellets

# INSERT HIDRO 20



 RE69001


 RE220002  
Wi-Fi


Referencias  
ESH22001




A+


*La voluptuosa llama del quemador de pellet dentro del insertable, se une al confort de su conexión con los radiadores o el suelo radiante.*


 19,34  
kW


 89%


 200 m<sup>3</sup>


 32 kg


 150 kg

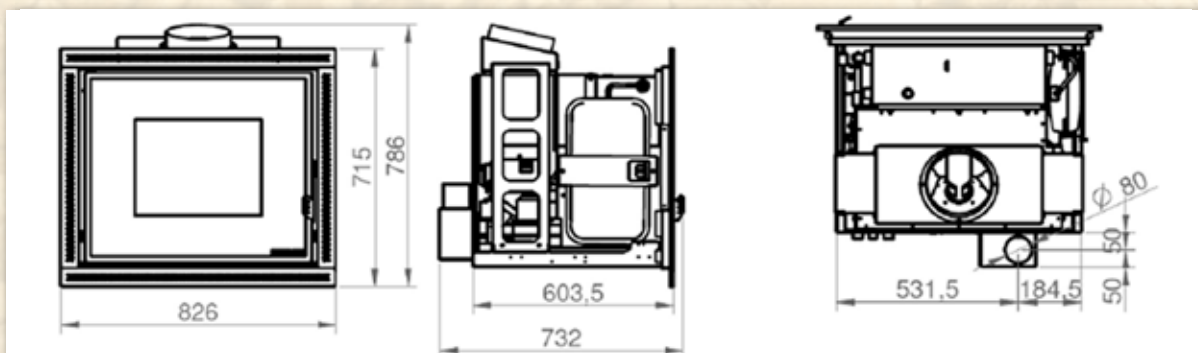
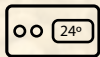
 17,21  
kW

 220 V

 80 mm

 0,98 -  
3,95  
kg/h

 72 cm  
73 cm  
83 cm





CALDERA POLICOMBUSTIBLE PARA PELLETS, HUESO Y LEÑA

## BOILER 34



**Puertas recubiertas de piedra refractaria**



**Válvula anti-retorno de llama**



**Programable**



Alimentación automática de Pellets o Hueso de Aceituna



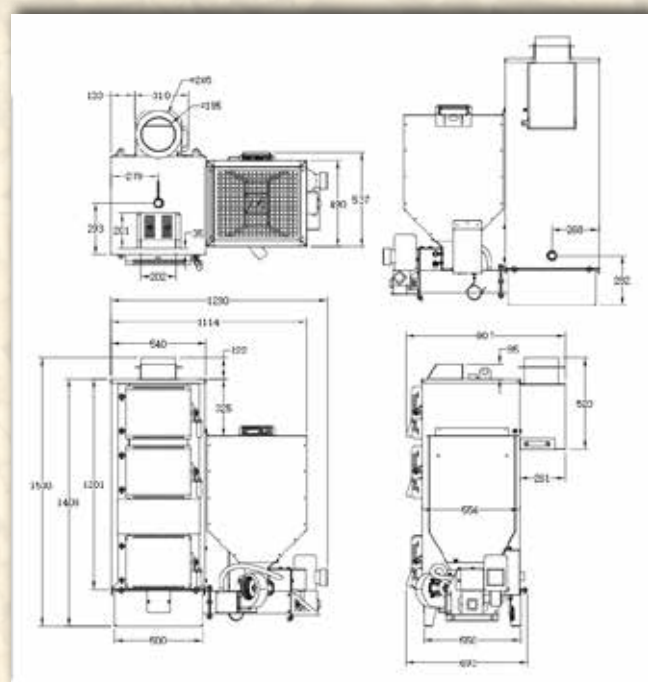
Alimentación manual de Leña

A+



BOILER 34 Ref: CAL209001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDADES	BOILER 34
Potencia	kW	34
	kcal/h	29000
Eficiencia directa a carga completa	%	78,40%
Clase	-	EN 303-5
Límite de seguridad de temperatura	°C	95
Rango de temperatura de operación	°C	80 - 65
Presión de operación	bar	1,5
Presión de operación máxima	bar	3
Conexión eléctrica	-	230V - 50Hz
Ancho	mm	1280
Altura	mm	1530
Profundidad	mm	907
Diámetro de salida de humos, Φ	mm	200
Altura de conexión a salida de humos, H2	mm	1530
Peso del equipo	kg	400
Volumen aproximado de capacidad de combustible	lt	120
Ancho - Profundo, W2, L2	mm	570 - 550





GRUPO TÉRMICO AUTOMÁTICO PARA PELLETS

# TOTALPOWER 27 / 35



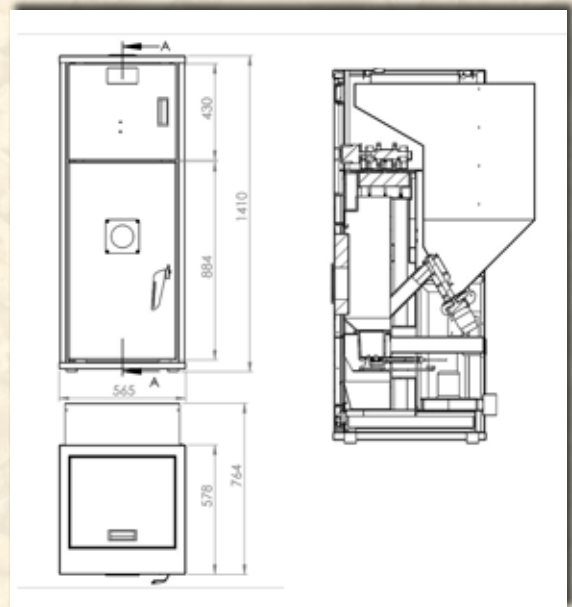
**Quemador con sistema de autolimpieza automático**



**Sistema de limpieza de tubulares automático**



**Válvula de anticondensados incluida**



A+

TOTALPOWER 27 Ref: CAL197001

TOTALPOWER 35 Ref: CAL197002

Potencia	kW	27	35
Rendimiento	%	92	92
Ancho	mm	565	565
Altura	mm	1410	1410
Fondo	mm	578	578
Presión de funcionamiento	bar	1-1,5	1-1,5
Salida de humos	mm	100	100
Entrada caldera	pulg	1 - 3/4	1 - 3/4
Presión	bar	1 - 1,5	1 - 1,5
Capacidad de la Tolva	Kg	60	60
Capacidad del depósito de agua	L	50	50
Peso	Kg	270	270



GRUPO TÉRMICO AUTOMÁTICO PARA PELLETS

## TOTALPOWER 50



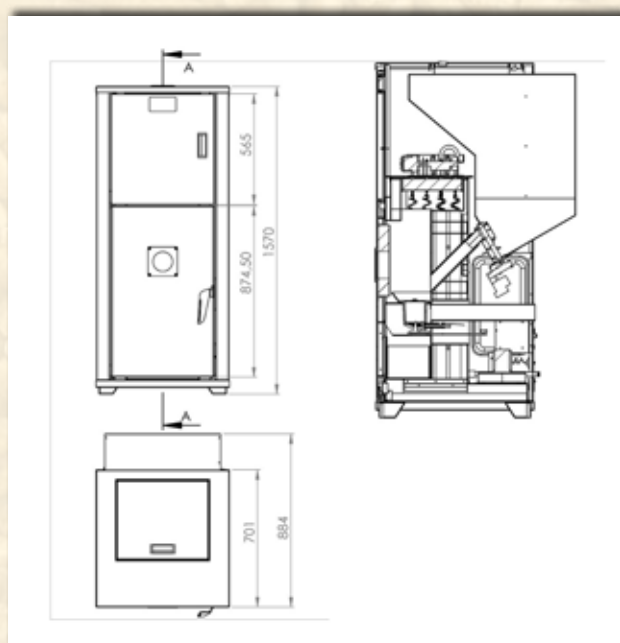
Quemador con sistema de autolimpieza automático



Sistema de limpieza de tubulares automático



Válvula de anticondensados incluida



TOTALPOWER 50 Ref: CAL197003

Potencia	kW	50
Rendimiento	%	92
Ancho	mm	631
Altura	mm	1368
Fondo	mm	931
Presión de funcionamiento	bar	1-1,5
Salida de humos	mm	100
Entrada caldera	pulg	1 - 3/4
Presión	bar	1 - 1,5
Capacidad de la Tolva	Kg	100
Capacidad del depósito de agua	L	70
Peso	Kg	342

A+



CALDERA POLICOMBUSTIBLE PARA PELLETS O HUESO DE ACEITUNA

# DELTA 30 / 50 / 100



DELTA 30 Ref: CAL39001

DELTA 50 Ref: CADELTA50

DELTA 100 Ref: CADELTA100

			DELTA 30	DELTA 50	DELTA 100
Potencia térmica	Potencia Nominal	kW	25.8	45,5	85
	Potencia reducida	kW	7	21	25
Rendimiento	Potencia Nominal	%	81.5	85	90
	Potencia reducida	%	75.66	80	85
Clase de caldera			3		
Emisión CO (10% Oxígeno)	Potencia Nominal	%	0.211	0.245	0.273
	Potencia reducida	%	0.08	0.120	0.132
Temperatura de salida de gases	Potencia Nominal	°C	176	150	131
	Potencia reducida	°C	120	122	124
Requisitos mínimos de depresión de chimenea		Pa	11	12	16
Caudal volumétrico de los gases de combustión		g/s	34.9	34.1	34.4
Contenido de agua		l	85	100	125
Presión máxima admisible del agua de funcionamiento		bar	1.5		
Temperatura máxima de trabajo admisible		°C	85		
Temperatura mínima de retorno a nivel de accesorio de retorno de la caldera		°C	56.8	57	58.2
Caída de presión de agua		mbar	80	80	82
Peso		kg	300	350	416
Tipo de combustible			PelletS de madera		
Período de combustión	Potencia térmica nominal	h	>6		
Dimensiones del equipo (LxPxH)		mm	1430x800x1320	1430x1010x1320	1430x1260x1320
Dimensiones de puerta de carga (LxPxH)		mm	610x610x985		
Diámetro de salida de humos		mm	200		
Distancia mínima de seguridad de materiales inflamables		mm	500		
Esta luminaria se puede utilizar en chimenea compartida			NO		
Potencia eléctrica nominal		w	250		



GRUPO TÉRMICO AUTOMÁTICO PARA PELLETS

# DUOMATIC 23 / 40



\*Suministro sujeto a disponibilidad

A+

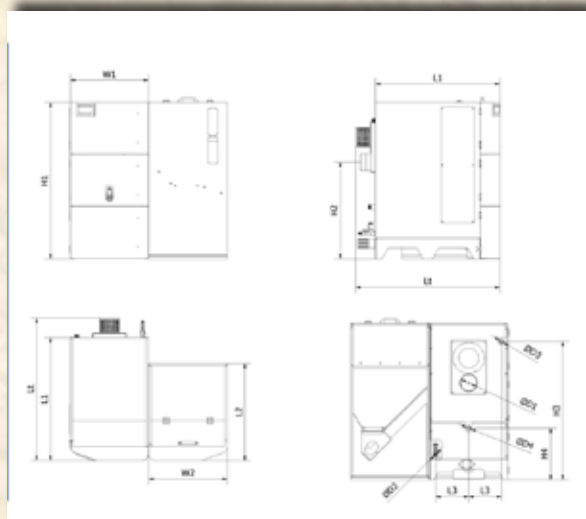


**Quemador con sistema de autolimpieza automático**



**Sistema de limpieza de tubulares automático**

DUOMATIC 23 Ref: CAL488001 DUOMATIC 40 Ref: CAL488002



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		UNIDADES	TIPO		
			BOREAL 23	BOREAL 40	
CAPACIDAD	Potencia Nominal - mínima	kW	23 - 6,9	40 - 12	
		kcal/h	19780 - 5934	34400 - 10320	
CONDICIONES DE OPERACIÓN	Eficiencia directa a carga completa	%	91,40%	91,10%	
	Clase	-	Clase 5 EN 303-5		
	Límite de seguridad de temperatura	°C	95		
	Rango de temperatura de operación	°C	80 - 65		
	Temperatura mínima de retorno de agua	°C	55		
	Presión de operación en test	bar	3 - 4,5		
	Conexión eléctrica	-	230V - 50Hz		
	Consumo eléctrico medio	W	110	165	
	Combustibles recomendados	-	6mm EN Plus A1, A2 Pellet		
	DIMENSIONES PRINCIPALES	Ancho - Profundo, W1, L1	mm	595 - 952	595 - 1080
Altura, H1		mm	1210	1410	
Profundidad total de la caldera, Lt		mm	1103	1223	
Diámetro de salida de humos, ΦD1		mm	130 - 125	150 - 146	
Altura de conexión a salida de humos, H2		mm	749	909	
Capacidad de agua		lt	50	75	
Peso del equipo vacío - bruto		kg	245 - 265	310 - 330	
Dimensiones Logísticas (WxHxD)		mm	715x1300x1220	715x1500x1250	
Llenado y vaciado		Diámetro, ΦD2	inch	1/2"	
Conexión de salida de agua caliente		Diámetro, ΦD3	inch	1" macho	1 1/4" macho
	Posición - Altura, L3 - H3	mm	250 - 1070	250 - 1275	
Conexión de entrada de agua	Diámetro, ΦD4	inch	1" macho	1 1/4" macho	
	Posición, H4	mm	400	400	
CAPACIDAD COMBUSTIBLE	Volumen estándar de capacidad de combustible	lt	330	415	
		kg	230	290	
	Ancho - Profundo, W2, L2	mm	600 - 750		
	Peso vacío	kg	35	40	





**BIONDA**



**GEMA**



**CAPRI**



**CELIA**



**KATIA**



**YOLO**



**PARIS**



**HEVIA  
CERAMIC**



**RÚSTICA**





**BIGFIRE**



**CONFORT**



**RONDE**



**COCINA IRON CLASSIC**

**ESTUFAS de LEÑA**



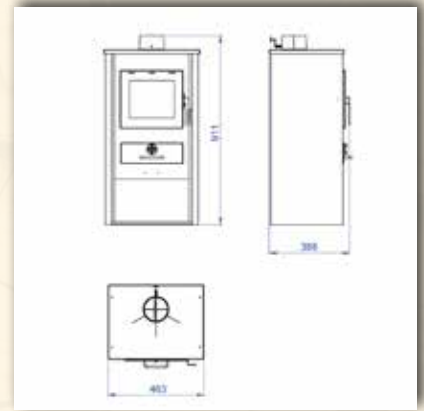
Estufa de Leña

# BIONDA



Referencia  
ESL243001

A



**Global** 11,2 kW  
**Nominal** 8,5 kW

91 cm  
39 cm  
46 cm

120 mm

75,8%

192 m<sup>3</sup>

62 kg



*La fuerza de la sencillez en una estufa con doble regulación y el mejor precio.*

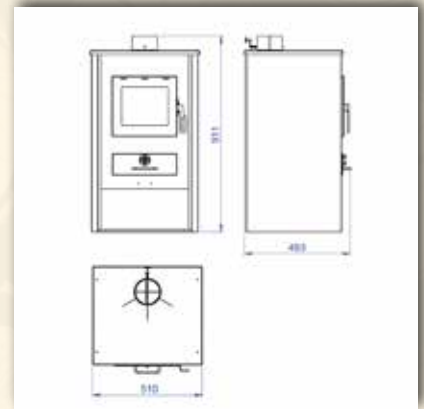
Estufa de Leña

# GEMA



Referencia  
ESL243002

A



**Global** 13,31 kW  
**Nominal** 10,2 kW

91 cm  
51 cm  
51 cm

120 mm

76,6%

230 m<sup>3</sup>

72 kg



*Grande en prestaciones y sencilla en su espacio y concepción. Grandes posibilidades de regulación y bajo consumo de combustible.*



Estufa de Leña

# CELIA IRON



Referencia  
ESL245001

A



Global 10,13 kW  
Nominal 7,78 kW

87 cm  
41 cm  
51 cm

130 mm  
mm

76,7%

175 m<sup>3</sup>

68 kg



*Con su inteligente solución de circulación de aire y aprovechamiento de la energía, la estufa Celia hace de la leña el mejor aliado.*

Estufa de Leña

# CAPRI



Referencia  
ESL246002

A



Global 17,05 kW  
Nominal 13,2 kW

89 cm  
44 cm  
68 cm

130/150 mm  
mm

77,4%

297 m<sup>3</sup>

87 kg



*Una gran cámara de combustión en la estufa Capri permite el uso de troncos de mayor tamaño y una formidable visión del fuego.*



Estufa de Leña

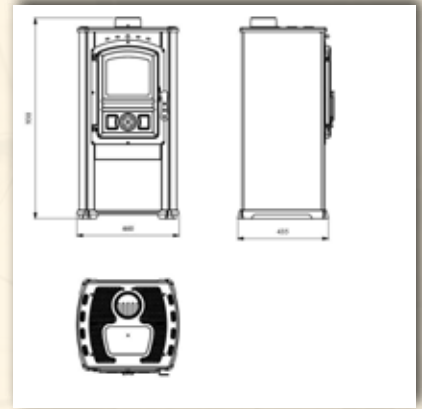
# KATIA IRON



FRENTE y TOP  
de FUNDICION

Referencia  
ESL243003

A



Global  
Nominal

9,57 kW

7,2 kW



93 cm  
44 cm  
48 cm



120  
mm



75,2%



162 m<sup>3</sup>



65 kg



*Una gran puerta de hierro fundido con gran visión de fuego, completa la estufa Katia Iron con un primoroso acabado de color para una pieza única.*

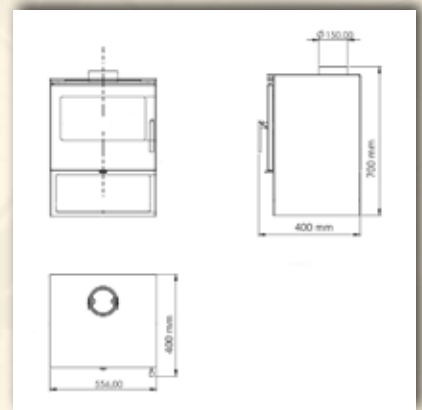
Estufa de Leña

# YOLO



Referencia  
ESL211020

A



Global  
Nominal

8,26 kW

6,5 kW



70 cm  
40 cm  
56 cm



150  
mm



78,7%



147 m<sup>3</sup>



80 kg



*Líneas puras definen el diseño Yolo, inspirado en la escuela nórdica de interiorismo funcional.*



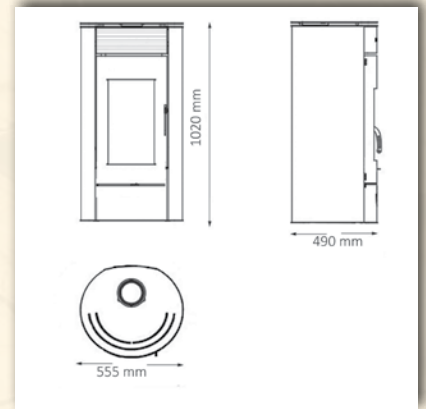
Estufa de Leña

# RONDE



Referencia  
ESL211018

A



Global 7,79 kW

Nominal 6,3 kW

80,9%

102 cm  
49 cm  
56 cm

120 mm

140 m<sup>3</sup>

85 kg



*Ronde nos transmite sus formas sugerentes con su gran hogar y visión de fuego, creando una ambientación de máximo confort.*

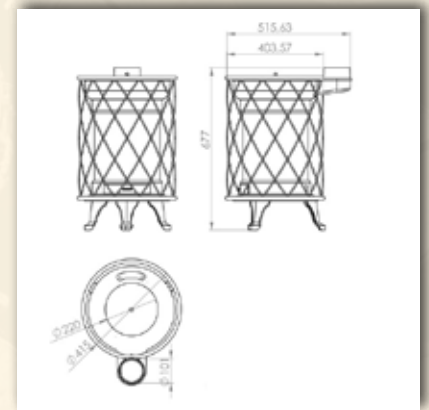
Estufa de Leña

# RÚSTICA EXTERIORES



BASE y TOP  
de FUNDICION

Referencia  
ESL481002



Global 13,05 kW

Nominal 8,53 kW

65,4%

68 cm  
52 cm  
41 cm

100 mm

190 m<sup>3</sup>

30 kg



*La estufa de siempre, práctica y sencilla, ahora con piezas de fundición.*



Estufa de Leña con Horno

## PARIS IRON HORNO



Referencia  
ESL245002

A



Global 10,13 kW

Nominal 7,78 kW



94 cm  
38 cm  
48 cm



130 mm



76,7%



175 m<sup>3</sup>



72 kg



*La armonía de formas de la estufa Paris, se une a su hogar de fundición y su horno para lograr un conjunto deseable en cualquier hogar.*

Estufa de Leña con Horno

## HEVIA CERAMIC HORNO



Referencia  
ESL243005

A



Global 16,1 kW

Nominal 12,1 kW



116 cm  
46 cm  
49 cm



120 mm



75,2%



272 m<sup>3</sup>



122 kg



*Color, estilo y servicio excelente, juntos en esta estupenda estufa multifuncional.*



Estufa de Leña con Horno

## BIGFIRE HORNO



Referencia  
ESL243004

A



Global 13,75 kW

Nominal 10,6 kW



106 cm  
48 cm  
51 cm



120 mm



77,1%



237 m<sup>3</sup>



94 kg



*Gran fuego y gran horno en la estufa Bigfire Horno consiguen una relevancia especial en cualquier ambiente.*

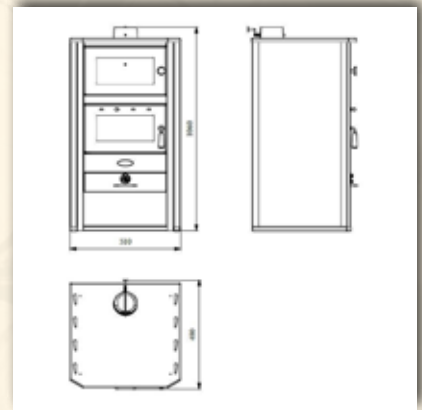
Estufa de Leña con Horno

## CONFORT HORNO



Referencia  
ESL243008

A



Global 18,64 kW

Nominal 14,2 kW



106 cm  
56 cm  
51 cm



120 mm



76,2%



320 m<sup>3</sup>



124 kg



*La estufa más grande con el horno más amplio es la respuesta a la necesidad de grandes prestaciones.*



# COCINA IRON CLASSIC



Referencia  
ESL487001

A+

*Saborear el fuego sería la mejor expresión para esta joya donde calentar y cocinar, con hogar de hierro fundido, horno multifuncional y guardaplatos.*

Global  
Nominal

10,08 kW

8,31 kW



89 cm  
61 cm  
85 cm



120  
mm



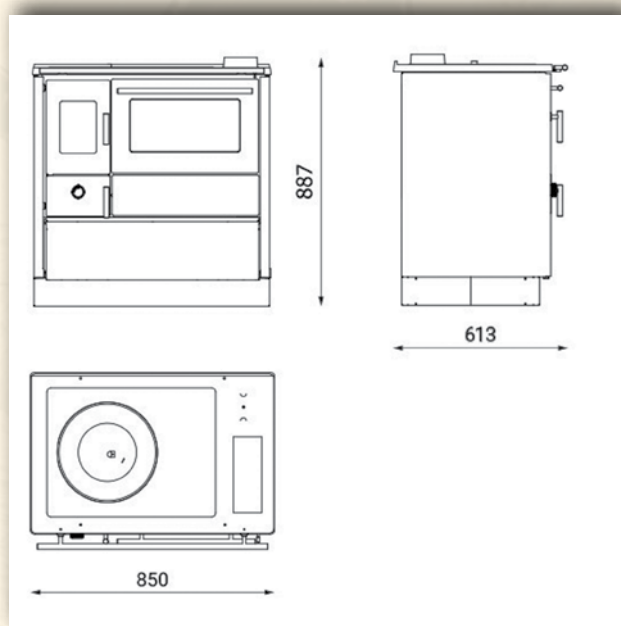
82,4%



187 m<sup>3</sup>



110 kg



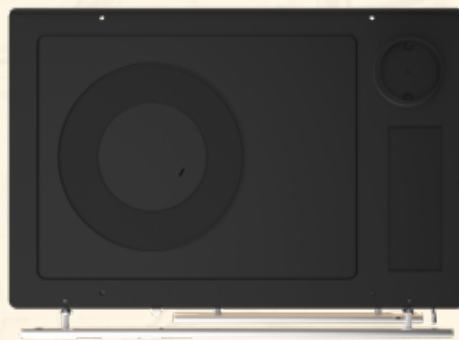




*Cámara de Combustión  
en Fundición*



*Horno Multifuncional  
de Gran Capacidad*



*Amplio espacio para cocinar  
en su Top de Fundición*







**PADUA**



**THOR**



**HOGAR 90 2 CARAS**



**ÓSCAR**





**CUÉLLAR**



**ANTARES**

# ESTUFAS LEÑA FUNDICIÓN



Estufa de Leña con Horno

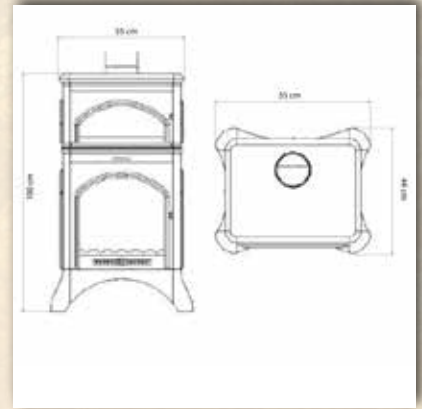
## PADUA IRON HORNO



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL249001

A



Global  
Nominal

18,33 kW  
13,78 kW

100 cm  
44 cm  
55 cm

130 mm  
mm

75,4%

277 m<sup>3</sup>

104 kg



*Llena de vida y confort cualquier estancia, la fundición integral de esta estufa con horno nos transmite la verdad de las cosas bien hechas.*

Estufa de Leña con Horno

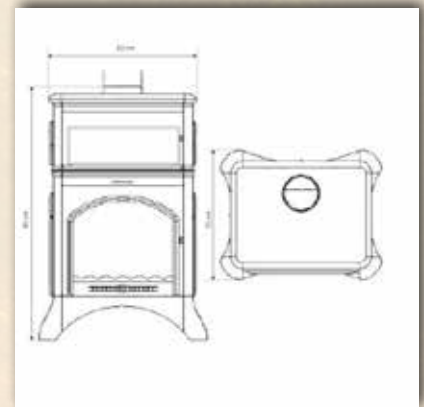
## ANTARES IRON HORNO



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL249002

A



Global  
Nominal

24,28 kW  
18,26 kW

95 cm  
55 cm  
63 cm

130 mm  
mm

75,2%

305 m<sup>3</sup>

152 kg



*La fundición de hierro nos transmite la calidad de esta pieza única que con su horno se convierte en el mejor amigo del hogar.*



Estufa de Leña con Horno

# CUÉLLAR IRON HORNO VISIÓN



COMPLETA en  
FUNDICION

Referencia  
ESL249004

A

*Para quienes además de la excelencia de la fundición y el horno, quieren la espectacularidad de sus 3 caras de fuego a la vista.*



Global 24,28 kW

Nominal 18,26 kW



95 cm  
55 cm  
63 cm



130 mm



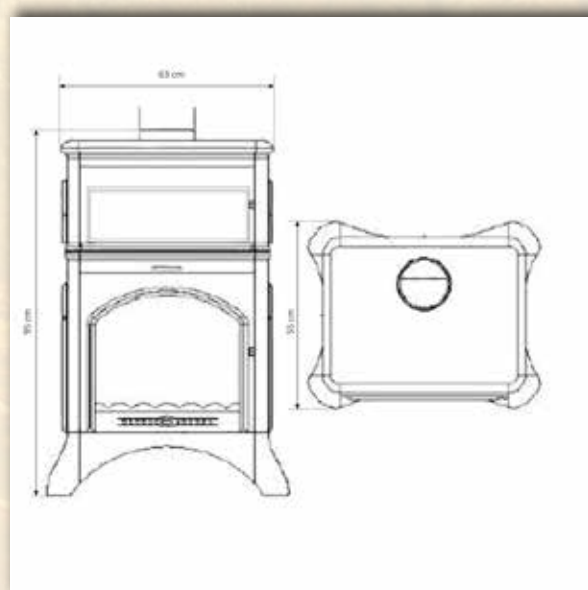
75,2%



305 m<sup>3</sup>



152 kg





Estufa de Leña

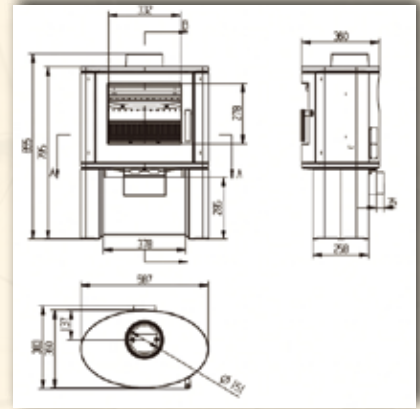
# ÓSCAR LEÑERO IRON



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL233010

A



Global  
Nominal

6,4 kW

5,04 kW



86 cm  
38 cm  
59 cm



150 mm



78,8%



112 m<sup>3</sup>



102 kg



\*Suministro sujeto a disponibilidad

*Con Óscar nos transportamos a los mejores momentos familiares alrededor de las llamas, no hace falta más.*

Estufa de Leña

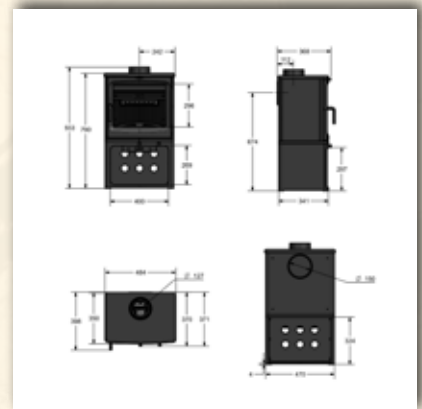
# THOR IRON



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL233009

A



Global  
Nominal

8,59 kW

6,44 kW



84 cm  
41 cm  
49 cm



150 mm



75%



149 m<sup>3</sup>



109 kg



\*Suministro sujeto a disponibilidad

*Fuerte, contundente, robusta. Una imagen completa de fuego para calentar el hogar.*



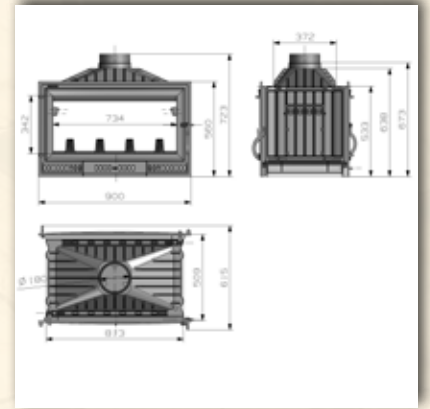
Hogar de Leña















# HOGAR 90 2 CARAS IRON VISIÓN



COMPLETA en FUNDICIÓN

Referencia  
ESL233003



 <b>Global</b>	16,28 kW		72 cm		180 mm
 <b>Nominal</b>	12,7 kW		62 cm		mm
 <b>%</b>	78%		337 m <sup>3</sup>		189 kg
					
   					

*Calentar dos estancias y visión de fuego en ambas en una robusta pieza de fundición.*







**ÉLIDE VENTILADA**



**MUSA VENTILADA**



**TAKASHI VENTILADA**



**PISANO VENTILADA**





**PISANO VISIÓN  
VENTILADA**

**ESTUFAS LEÑA VENTILADAS**

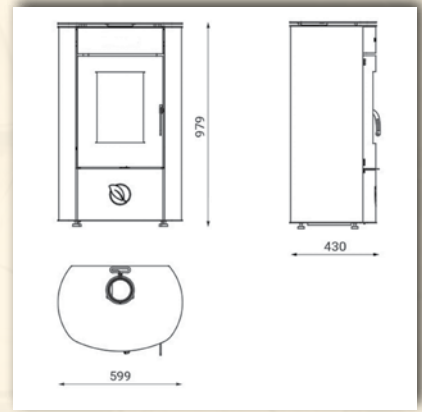


Estufa de Leña Ventilada

## MUSA VENTILADA



Referencia  
ESL487002



**Global** 10,47 kW  
**Nominal** 8 kW



98 cm  
43 cm  
60 cm

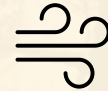
**mm** 120 mm

**%** 76,4%



180 m<sup>3</sup>

**Kg** 97 kg



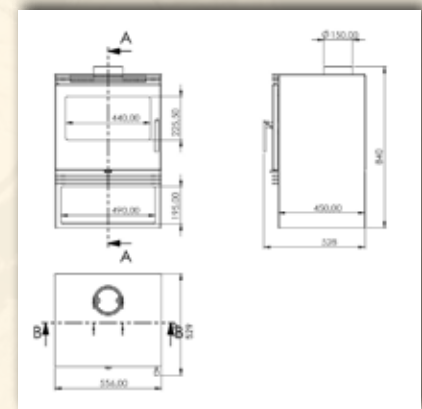
*Más de 10 kW de calor entregado en tiempo récord. Musa es la más potente de las estufas ventiladas de leña con una belleza indiscutible.*

Estufa de Leña Ventilada

## PISANO VENTILADA



Referencia  
ESL211021



**Global** 8,64 kW  
**Nominal** 6,8 kW



83 cm  
50 cm  
56 cm

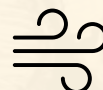
**mm** 150 mm

**%** 78,7%



152 m<sup>3</sup>

**Kg** 100 kg



\*Suministro sujeto a disponibilidad

*La colección Pisano cautivará a quienes la disfruten, con sus llamas perfectas, su armonía de formas y su rendimiento y ahorro.*



Estufa de Leña Ventilada

# PISANO VISIÓN VENTILADA

Referencia  
ESL211022

A



*Pisano es glamour y seducción, calidez y eficiencia. La versión Visión permitirá la mejor sensación del fuego ardiente.*



Global  
Nominal

8,64 kW

6,8 kW



83 cm  
50 cm  
56 cm



mm

150  
mm



78,7%

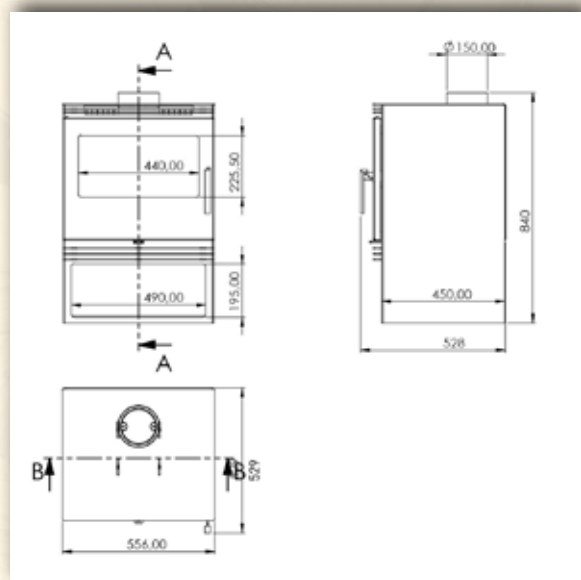
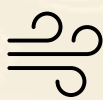


152 m<sup>3</sup>



Kg

105 kg





# TAKASHI VENTILADA VISIÓN HORNO



Referencia  
ESL197002



*Mucho más que una estufa, un ejercicio de belleza minimalista y singular de altas prestaciones, que atraerá la mirada de todos.*



Global 14,99 kW



121 cm  
49 cm  
61 cm



150 mm



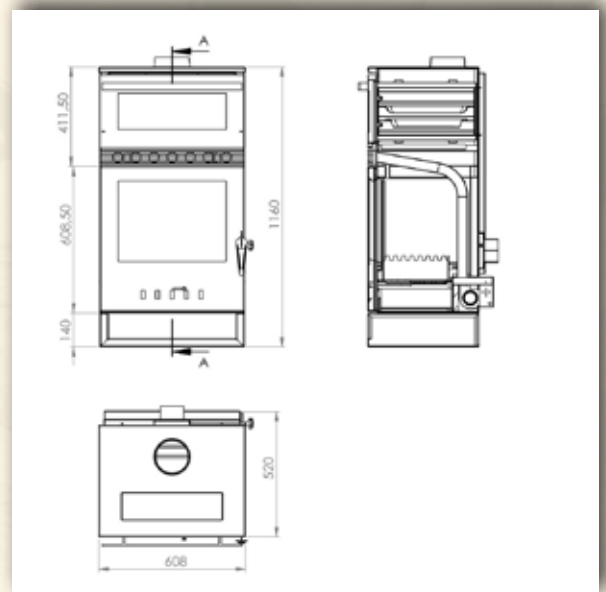
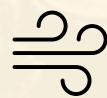
85,6%



290 m<sup>3</sup>



100 kg





Estufa de Leña Ventilada

# ÉLIDE VENTILADA



Referencia  
ESL211019

A

*Unas sinuosas y elegantes formas redondeadas albergan el efecto ventilado de Élide, lo más cercano a la belleza eficiente.*



Global 7,79 kW

Nominal

6,3 kW



102 cm  
49 cm  
56 cm



120 mm



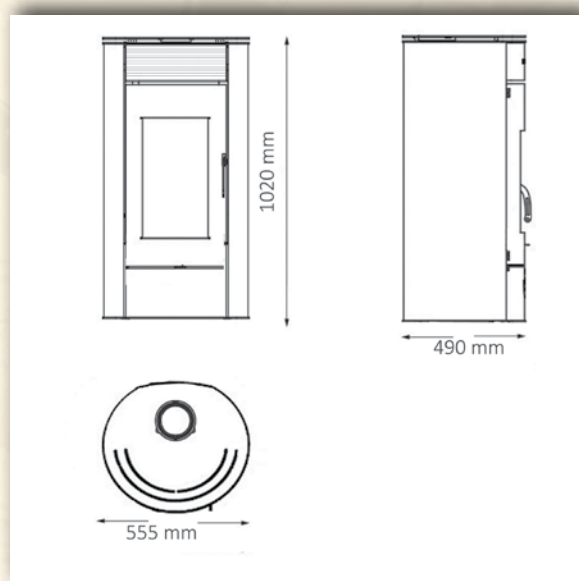
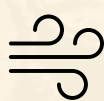
80,9%



140 m<sup>3</sup>



115 kg







**INUK 70 VENTILADA**



**KONI 80 VENTILADA**





**AURORA ECO 70 VENTILADA**



**MERCEDES  
ECO 90 VENTILADA**

**INSERT LEÑA VENTILADOS**



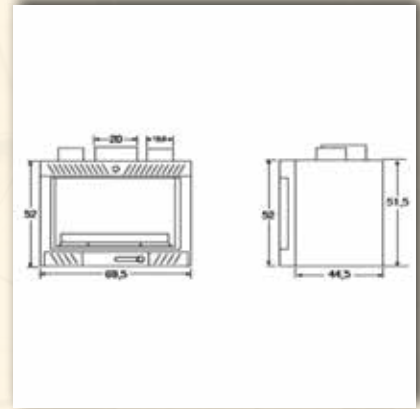
Insertable de Leña Ventilado

## INSERT INUK IRON 70 VENTILADA



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL252001



Global 8 kW  
Nominal 6 kW

52 cm  
45 cm  
69 cm

200 mm  
mm

75%

135 m<sup>3</sup>

144 kg  
Kg

A



*Nuestro insertable Inuk en hierro fundido apuesta por la durabilidad. Dotado de ventilación forzada termostática para calentar rápidamente y extraer toda la energía de la leña.*

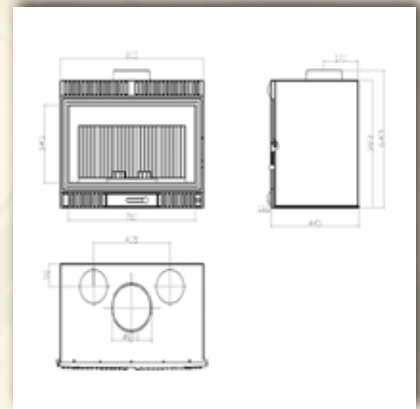
Insertable de Leña Ventilado

## INSERT KONI IRON 80 VENTILADA



COMPLETA en FUNDICION

Referencia  
ESL481001



Global 15,5 kW  
Nominal 12,09 kW

58 cm  
48 cm  
79 cm

200 mm  
mm

78%

295 m<sup>3</sup>

160 kg  
Kg

A



*Con el insertable Koni de fundición proponemos una solución para espacios con mayor necesidad de aportación de calor y el uso de leña de mayor tamaño.*



Insertable de Leña Ventilado

# INSERT AURORA ECO IRON 70 VENTILADA

COMPLETA en FUNDICION



Referencia  
ESL233006



*La Serie ECO es el resultado de nuestro esfuerzo para obtener mejores rendimientos, ahorros en el consumo de leña y menores emisiones de partículas a la atmósfera.*



Global 13,33 kW

Nominal 10,4 kW



65 cm  
43 cm  
70 cm



180 mm



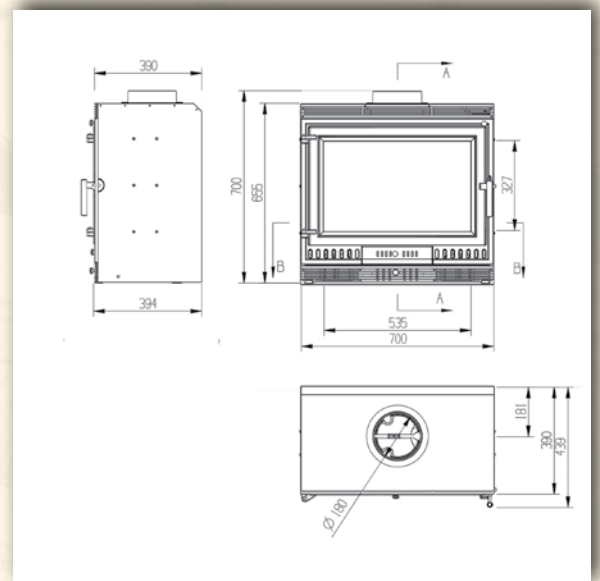
78%



225 m<sup>3</sup>



145 kg









Insertable de Leña Ventilado

# INSERT MERCEDES ECO IRON 90 VENTILADA

COMPLETA en  
FUNDICION



Referencia  
ESL233007



*Un paso más en la Serie ECO, para un tamaño mayor panorámico con una pantalla de fuego gigante.*

**Global** 16,28 kW  
**Nominal** 12,7 kW

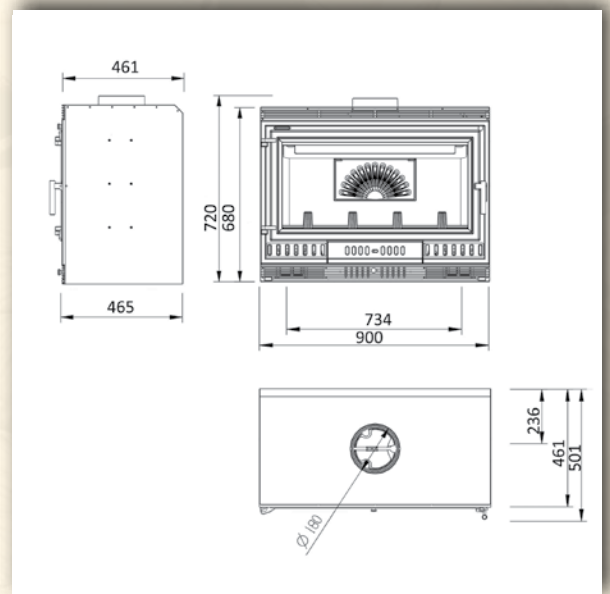
67 cm  
43 cm  
90 cm

180 mm  
mm

78%

337 m<sup>3</sup>

185 kg







**PRAGA**



**INSERT HYDRO**



**ODESA**



**TAURO**





**BOILER 34**



**PROFIT**



**SOLID**

# **ESTUFAS y CALDERAS LEÑA HIDRO**



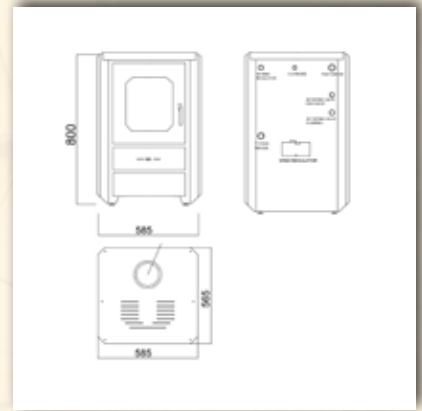
Hidro de Leña

# ESTUFA LEÑA HIDRO PRAGA 18



Referencia  
ESL234001

A



23,52 kW



18,3 kW



77,8%



95 cm  
57 cm  
58 cm



412 m<sup>3</sup>



130 mm



95 kg



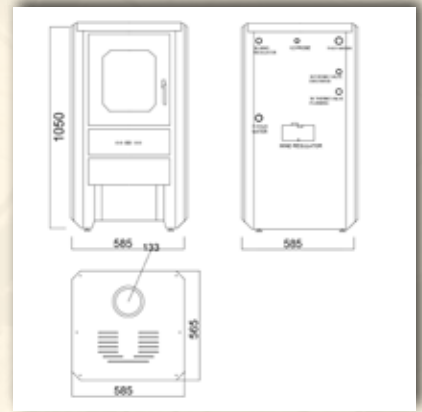
Hidro de Leña

# ESTUFA LEÑA HIDRO ODESA 24



Referencia  
ESL234002

A



35,21 kW



27,53 kW



78,2%



105 cm  
57 cm  
58 cm



620 m<sup>3</sup>



130 mm



118 kg





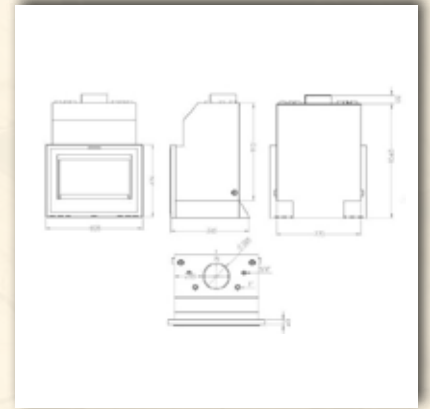
Insertable Hidro de Leña

# INSERT LEÑA HYDRO 80



Referencia  
ESL510001

A+



Global 31,25 kW

Nominal 27,53 kW



114 cm

57 cm  
83 cm



200  
mm



80,2%



564 m<sup>3</sup>



250 kg



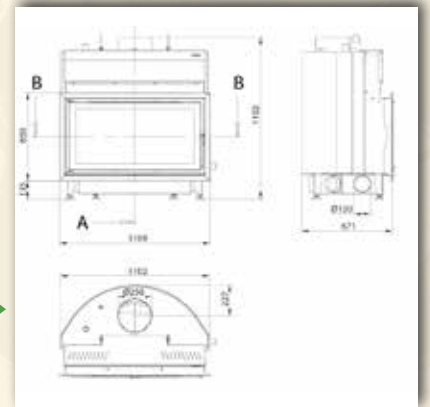
Insertable Hidro de Leña

# INSERT LEÑA HYDRO 100



Referencia  
ESL491002

A



Global 45,94 kW

Nominal 38,5 kW



119 cm

67 cm  
111 cm



250  
mm



83,8%



1001  
m<sup>3</sup>



262 kg





Hidro de Leña con Horno

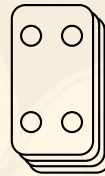
# TAURO HIDRO 18 HORNO



Quemador de Fundición  
Cerámico



Incorpora Grupo  
Hidráulico Completo



Intercambiador de placas  
para producción de ACS



Referencia  
ESL197003

*El porte de la estufa Tauro Hidro 18 nos transmite la certeza de un producto duradero. Su corazón esconde el mejor servicio para instalaciones de radiadores o suelo radiante.*

**Global** 22,79 kW  
**Nominal** 18,31 kW

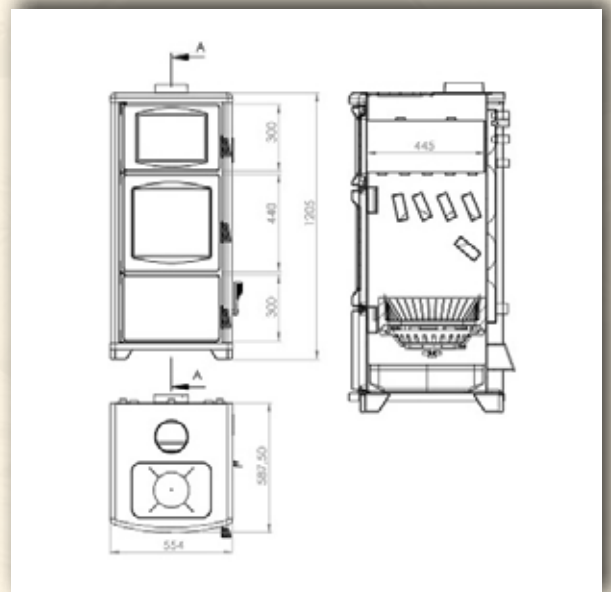
121 cm  
59 cm  
56 cm

150 mm  
mm

80,3%

412 m<sup>3</sup>

210 kg





# CALDERA POLICOMBUSTIBLE PARA PELLETS, HUESO Y LEÑA

## BOILER 34



**Puertas recubiertas de piedra refractaria**



**Válvula anti-retorno de llama**



**Programable**



Alimentación manual de Leña



Alimentación automática de Pellets o Hueso de Aceituna

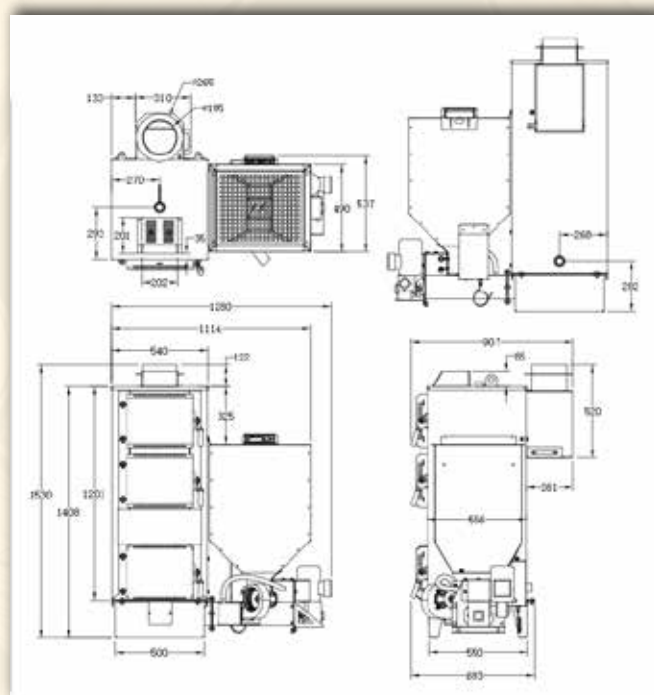


A+



BOILER 34 Ref: CAL209001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDADES	BOILER 34
Potencia	kW	34
	kcal/h	29000
Eficiencia directa a carga completa	%	78,40%
Clase	-	EN 303-5
Límite de seguridad de temperatura	°C	95
Rango de temperatura de operación	°C	80 - 65
Presión de operación	bar	1,5
Presión de operación máxima	bar	3
Conexión eléctrica	-	230V - 50Hz
Ancho	mm	1280
Altura	mm	1530
Profundidad	mm	907
Diámetro de salida de humos, $\Phi$	mm	200
Altura de conexión a salida de humos, H2	mm	1530
Peso del equipo	kg	400
Volumen aproximado de capacidad de combustible	lt	120
Ancho - Profundo, W2, L2	mm	570 - 550






# CALDERA DE LEÑA

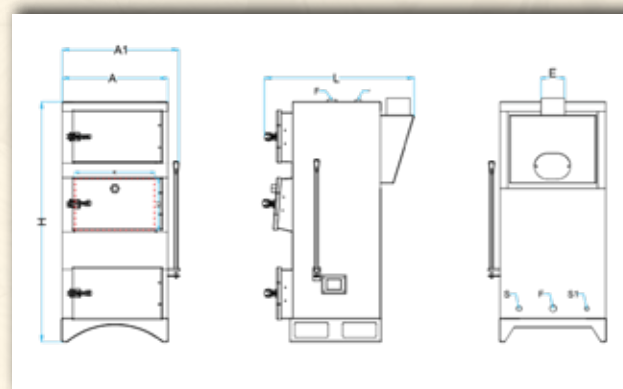
## SOLID



A+

\*Suministro sujeto a disponibilidad

 **Bomba circuladora incorporada**



Potencia		kW	35	52
Ancho	A	mm	563	563
Ancho	A1	mm	625	625
Altura	H	mm	1263	1313
Fondo	L	mm	635	769
Distancia de salida	L1	mm	904	904
Salida de humos		mm	130	170
Salida y Retorno agua caliente		pulg	1	1 - 1/4
Seguridad salida y regreso		pulg	3/4	3/4
Llenado y drenaje		pulg	1	1
Llenado y drenaje		pulg	1/2	1/2
Carga de combustible	Kx	mm	422x253	422x253
Peso		kg	265	380
Volumen de agua		L	48	88
Capacidad del depósito de agua		L	226	226
Presión de funcionamiento		bar	2	2
Límite de control de temperatura		°C	45-85	45-85
Máxima temperatura		°C	85	85

SOLID 35 Ref: CAL236008    SOLID 52 Ref: CAL236009



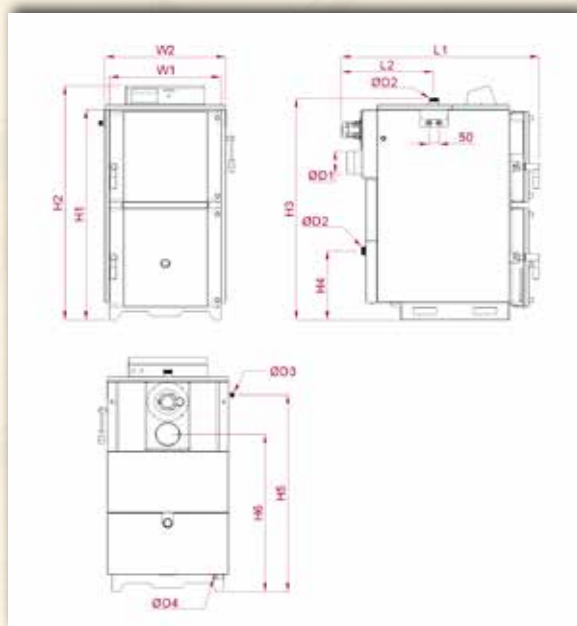
# CALDERA DE GASIFICACIÓN DE LEÑA

## PROFIT



A+

\*Suministro sujeto a disponibilidad



PROFIT 20 Ref: ESL488001  
PROFIT 30 Ref: ESL488002

PROFIT 40 Ref: ESL488003  
PROFIT 60 Ref: ESL488004

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE CALDERAS DE GASIFICACIÓN	UNIDAD	TIPO DE CALDERA			
		PROFIT 20	PROFIT 30	PROFIT 40	PROFIT 60
Potencia Nominal	kW	20	30	40	60
	kcal/h	17.200	25.800	34.400	51.600
Eficiencia Neta	%	>92%			
DIMENSIONES PRINCIPALES	UNIDAD	TIPO DE CALDERA			
		PROFIT 20	PROFIT 30	PROFIT 40	PROFIT 60
W, - Ancho	mm	550	600		
W, - Ancho total con carcasas de protección	mm	600	650		
L, - Largo	mm	1050		1375	
H, - Altura	mm	1075	1200		1450
H, - Altura Total	mm	1230	1355		1605
Diámetro de salida de humos OD1 (interior - exterior)	mm	125 - 130		146-150	
H, Altura de la conexión de humos	mm	755	880	870	1095
Contenido de agua	lt	75	90	115	165
Peso aproximado con equipo vacío	kg	345	410	485	600



# TARIFA DE PRECIOS SEPTIEMBRE 2023



Potencia Global (kW)



Potencia Nominal (kW)



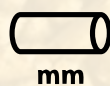
Rendimiento (%)



Volumen Calefactable (m<sup>3</sup>)



Capacidad de Tolva (kg)



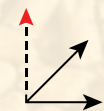
mm

Salida de humos (mm)



Kg

Peso (kg)



Alto (mm)



Profundo (mm)



Ancho (mm)





REFERENCIA

PRECIO

**PETIT 6**

6,5 kW

5,65  
kW

87%

110 m<sup>3</sup>77 cm  
43 cm  
43 cm

ESA3066

1.017 €

**POWER 8**8,74  
kW7,92  
kW

90,6%

150 m<sup>3</sup>97 cm  
44 cm  
43 cm

ESA61023



ESA61029

1.259 €

**PEGASO 8**7,77  
kW

7 kW

90,1%

150 m<sup>3</sup>90 cm  
46 cm  
46 cm

ESA169014



ESA169013



ESA169015

1.245 €

**PASILLO 8**7,82  
kW

7 kW

89,5%

150 m<sup>3</sup>96 cm  
28 cm  
71 cm

ESA169006



ESA169004



ESA169005

1.585 €

**POWER 10**

9,9 kW

8,99  
kW

90,9%

180 m<sup>3</sup>93 cm  
46 cm  
49 cm

ESA234002



ESA234003

1.298 €

**KING 10**10,26  
kW9,47  
kW

92,3%

180 m<sup>3</sup>94 cm  
45 cm  
44 cm

ESA61030



ESA61032

1.329 €

**TOSCANA**10,57  
kW9,24  
kW

87,4%

200 m<sup>3</sup>96 cm  
52 cm  
53 cm

ESA67064

1.810 €

**ESFERA**8,74  
kW7,93  
kW

90,7%

150 m<sup>3</sup>91 cm  
49 cm  
47 cm

ESA61027



ESA61024

1.570 €

**ESQUINA**11,19  
kW10,07  
kW

90%

200 m<sup>3</sup>96 cm  
77 cm  
80 cm

ESA67083

1.800 €

**ALFA 12**12,83  
kW11,16  
kW

87%

240 m<sup>3</sup>105 cm  
50 cm  
52 cm

ESA67080



ESA67025

1.917 €





REFERENCIA

PRECIO

**AUTOLIMPIEZA 12**11,67  
kW10,28  
kW

88,1%

240 m<sup>3</sup>100 cm  
56 cm  
50 cm

ESA22001

2.063 €

**CERO REM**

11 kW

8,25  
kW

75%

200 m<sup>3</sup>102 cm  
51 cm  
47 cm

ESA67085

1.249 €

**CERO REM  
VENTILADA**

11 kW

8,25  
kW

75%

200 m<sup>3</sup>102 cm  
51 cm  
47 cm

ESA67086

1.420 €

**INSERT 8**7,98  
kW

7,5 kW

94%

175 m<sup>3</sup>70 cm  
49 cm  
73 cm

ESA67082

1.558 €

**INSERT  
CANADÁ 11**10,9  
kW9,48  
kW

87%

200 m<sup>3</sup>59 cm  
54 cm  
72 cm

ESA234001

1.816 €

**KING 10  
CANALIZADA**10,26  
kW9,47  
kW

92,3%

180 m<sup>3</sup>96 cm  
45 cm  
44 cm

ESC61007

1.624 €



ESC61006

**TOSCANA  
CANALIZADA**10,57  
kW9,25  
kW

87,5%

200 m<sup>3</sup>96 cm  
52 cm  
51 cm

ESC67014

2.047 €

**PASILLO 10  
CANALIZADA**11,12  
kW10,01  
kW

90%

220 m<sup>3</sup>100 cm  
34 cm  
103 cm

ESC67011

2.252 €

**ENERGY FIRE 15  
CANALIZADA**14,3  
kW12,3  
kW

86%

320 m<sup>3</sup>105 cm  
50 cm  
52 cm

ESC67008



ESC67009

2.151 €



ESC67016

**INSERT 12  
CANALIZADA**12,89  
kW11,6  
kW

90%

220 m<sup>3</sup>70 cm  
71 cm  
80 cm

ESC67002

2.391 €





REFERENCIA

PRECIO

**YETI 28**29,23  
kW25,77  
kW

88,1%

840 m<sup>3</sup>173 cm  
75 cm  
96 cm

ESC22002

6.498 €

**GAIA 16**

16 kW

15,04  
kW

94%

150 m<sup>3</sup>113 cm  
56 cm  
57 cm

ESH197001

2.698 €

**COMPACT 16**

16 kW

15,04  
kW

94%

150 m<sup>3</sup>113 cm  
56 cm  
57 cm

ESH197003

2.698 €

**LEONORA 24**21,88  
kW20,50  
kW

93,7%

220 m<sup>3</sup>113 cm  
58 cm  
57 cm

ESH197002

3.071 €

**COMPACT 24**21,88  
kW20,50  
kW

93,7%

220 m<sup>3</sup>113 cm  
58 cm  
57 cm

ESH197004

3.071 €

**INSERT HIDRO 20**19,34  
kW17,21  
kW

89%

200 m<sup>3</sup>79 cm  
73 cm  
83 cm

ESH22001

4.673 €

**BOILER 34**

34 kW

27,8  
kW

78,4%

480 m<sup>3</sup>153 cm  
91 cm  
128 cm

CAL209001

3.519 €

**TOTALPOWER  
27 / 35 / 50**27 kW  
35 kW  
50 kW

~92%

220 -  
420 m<sup>3</sup><141 cm  
<93 cm  
<63 cm

CAL197001

4.993 €

CAL197002

5.258 €

CAL197003

5.735 €

**DELTA  
30 / 50 / 100**30 kW  
50 kW  
100 kW

~88%

CAL39001

5.342 €

CADELTA50

5.851 €

CADELTA100

6.212 €

**DUOMATIC 23 / 40**23 kW  
40 kW

~91%

200 m<sup>3</sup>  
380 m<sup>3</sup>141 cm  
108 cm  
60 cm

CAL488001

5.313 €

CAL488002

6.101 €



**REFERENCIA****PRECIO****BIONDA**11,2 kW  
8,5 kW

75,8%

192 m<sup>3</sup>91 cm  
39 cm  
46 cm

ESL243001

541 €

**GEMA**13,31 kW  
10,2 kW

76,6%

230 m<sup>3</sup>91 cm  
51 cm  
51 cm

ESL243002

670 €

**CELIA**10,13 kW  
7,78 kW

76,7%

175 m<sup>3</sup>87 cm  
41 cm  
51 cm

ESL245001

713 €

**CAPRI**17,05 kW  
13,2 kW

77,4%

297 m<sup>3</sup>89 cm  
44 cm  
68 cm

ESL246002

856 €

**KATIA**9,57 kW  
7,2 kW

75,2%

162 m<sup>3</sup>93 cm  
44 cm  
48 cm

ESL243003

782 €

**YOLO**8,26 kW  
6,5 kW

78,7%

147 m<sup>3</sup>70 cm  
35 cm  
56 cm

ESL211020

906 €

**RÚSTICA**13,05 kW  
8,53 kW

65,4%

192 m<sup>3</sup>68 cm  
52 cm  
41 cm

ESL481002

217 €

**PARIS**10,13 kW  
7,78 kW

76,7%

175 m<sup>3</sup>105 cm  
46 cm  
48 cm

ESL245002

793 €

**HEVIA CERAMIC**16,1 kW  
12,1 kW

75,2%

272 m<sup>3</sup>116 cm  
46 cm  
49 cm

ESL243005

885 €

**BIGFIRE**13,75 kW  
10,6 kW

77,1%

237 m<sup>3</sup>106 cm  
48 cm  
51 cm

ESL243004

869 €





REFERENCIA

PRECIO

**CONFORT**

18,64 kW

76,2%

320 m<sup>3</sup>

106 cm

56 cm

51 cm

ESL243008

957 €

14,2 kW

**RONDE**

7,79 kW

80,9%

140 m<sup>3</sup>

102 cm

49 cm

56 cm

ESL211018

1.197 €

6,3 kW

**COCINA IRON CLASSIC**

10,08 kW

82,4%

187 m<sup>3</sup>

89 cm

61 cm

85 cm

ESL487001

1.685 €

8,31 kW

**THOR**

8,59 kW

75%

149 m<sup>3</sup>

94 cm

41 cm

49 cm

ESL233009

812 €

6,44 kW

**ÓSCAR**

6,4 kW

78,8%

112 m<sup>3</sup>

86 cm

38 cm

59 cm

ESL233010

1.087 €

5,04 kW

**PADUA**

18,33 kW

75,4%

277 m<sup>3</sup>

100 cm

44 cm

55 cm

ESL249001

1.055 €

13,78 kW

**ANTARES**

24,28 kW

75,2%

305 m<sup>3</sup>

95 cm

55 cm

63 cm

ESL249002

1.508 €

18,26 kW

**CUÉLLAR VISIÓN**

24,28 kW

75,2%

305 m<sup>3</sup>

95 cm

55 cm

63 cm

ESL249004

1.598 €

18,26 kW

**PISANO**

8,64 kW

78,7%

152 m<sup>3</sup>

84 cm

48 cm

56 cm

ESL211021

1.118 €

6,8 kW

**PISANO VISIÓN**

8,64 kW

78,7%

152 m<sup>3</sup>

84 cm

48 cm

56 cm

ESL211022

1.211 €

6,8 kW



**REFERENCIA****PRECIO****ÉLIDE**7,79 kW  
6,3 kW

80,9%

142 m<sup>3</sup>102 cm  
49 cm  
56 cm

ESL211019

1.383 €

**MUSA**10,47 kW  
8 kW

76,4%

180 m<sup>3</sup>98 cm  
43 cm  
60 cm

ESL487002

1.452 €

**TAKASHI**14,99 kW  
12,84 kW

85,6%

290 m<sup>3</sup>121 cm  
49 cm  
61 cm

ESL197002

1.475 €

**INUK 70**8 kW  
6 kW

75%

135 m<sup>3</sup>52 cm  
45 cm  
69 cm

ESL252001

1.061 €

**KONI 80**15,5 kW  
12,09 kW

78%

295 m<sup>3</sup>58 cm  
48 cm  
79 cm

ESL481001

1.155 €

**AURORA ECO 70**13,33 kW  
10,4 kW

78%

225 m<sup>3</sup>65 cm  
43 cm  
70 cm

ESL233006

1.065 €

**MERCEDES ECO 90**16,28 kW  
12,7 kW

78%

337 m<sup>3</sup>67 cm  
43 cm  
90 cm

ESL233007

1.450 €

**HOGAR 90 2 CARAS**16,28 kW  
12,7 kW

78%

337 m<sup>3</sup>72 cm  
62 cm  
90 cm

ESL233003

1.415 €

**TAURO**22,79 kW  
18,31 kW

80,3%

412 m<sup>3</sup>121 cm  
59 cm  
56 cm

ESL197003

2.088 €



**REFERENCIA****PRECIO****PRAGA 18**

23,52 kW

77,8%

412 m<sup>3</sup>95 cm  
57 cm  
58 cm

ESL234001

1.057 €

18,3 kW

**ODESA 24**

35,21 kW

78,2%

620 m<sup>3</sup>105 cm  
57 cm  
58 cm

ESL234002

1.243 €

27,53 kW

**INSERT HYDRO 80**

31,15 kW

80,2%

630 m<sup>3</sup>134 cm  
67 cm  
92 cm

ESL510001

2.352 €

24,2 kW

**INSERT HYDRO 100**

45,94 kW

83,8%

1001  
m<sup>3</sup>119 cm  
67 cm  
111 cm

ESL491002

3.002 €

38,5 kW

**COMBI 34**

27,8 kW

78,4%

480 m<sup>3</sup>153 cm  
91 cm  
128 cm

CAL209001

3.519 €

**SOLID**

35 kW

75%

600 m<sup>3</sup>  
800 m<sup>3</sup>131 cm  
77 cm  
57 cm

CAL236008

1.962 €

52 kW

CAL236009

2.196 €

**PROFIT**20 - 60  
kW

~92%

340 -  
900 m<sup>3</sup><160 cm  
<138 cm  
<65 cm

ESL488001

3.872 €

ESL488002

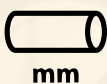
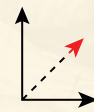
4.210 €

ESL488003

4.937 €


ESL488004

5.976 €

**Potencia Global (kW)****Nominal****Potencia Nominal (kW)****Rendimiento (%)****Volumen Calefactable (m<sup>3</sup>)****Salida de humos (mm)****mm****Peso (kg)****Alto (mm)****Profundo (mm)****Ancho (mm)**



# ACCESORIOS Y FUMISTERIA PELLETS

Kit de Fumistería MI183001

<b>186 €</b>

Box 24 unidades - Kit de Fumistería MI183019


<b>190 € / unidad</b>

CODO 45 VITRIF.NEGRO MI183002

<b>23,47 €</b>

CODO 90 80D VITRIF.NEGRO MI183003

<b>29,14 €</b>

JUNTA SILICONA 80 MI183004

<b>2 €</b>

EMBELLECEDOR SILICONA 80NE MI183005

<b>8,35 €</b>

TUBO 1M 80 VITRIF.NEGRO MI183007

<b>26,97 €</b>

TUBO 0,50M 80 VITRIF.NEGRO MI183008

<b>21,46 €</b>

TAPA T REGISTRO MI183009

<b>20,23 €</b>

T REGISTRO VITRIF.NEGRO MI183010

<b>39,62 €</b>

SOMBRERO CHINO 80 VIT.NEGRO MI183012

<b>31,62 €</b>

ABRAZADERA PARED 80 VIT.NEG MI183013

<b>13,84 €</b>

SOMBRERO VITRIF. NEGRO.D.80 MI183014

<b>29,52 €</b>

MODULO PROTECTOR QUEMADURAS AE67001

<b>44,54 €</b>



# EXTRALEÑA

LA CHIMENEA MULTIMEDIDA PARA ESTUFAS DE LEÑA

1 SOLO STOCK MATE - TODAS LAS SOLUCIONES



MIL183005
ADAPTADOR ANTIGOTEOS EXTRALEÑA MULTIMEDIDA ø 120/130 mm
<b>37,96 €</b>

Módulo adaptable para chimeneas con diámetros desde 120 mm. hasta 130 mm. Sistema antigoteo para un sellado óptimo.

MIL183001 Módulo Recto ø 130 mm. Longitud 1000 mm.
<b>27,57 €</b>

MIL183002 Módulo Recto ø 130 mm. Longitud 500 mm.
<b>23,38 €</b>

MIL183003 Codo ø 130 mm. 45°
<b>22,67 €</b>

MIL183004 Codo ø 130 mm. - 90°
<b>27,87 €</b>

MIL183006 Plafón ø 130 mm.
<b>14,72 €</b>

MIL183007 Soporte Mural ø 130 mm.
<b>18,58 €</b>

MIL183008 Terminal Antirevocante ø 130 mm
<b>44,11 €</b>

MIL183009 Terminal Chino ø 130 mm.
<b>35,70 €</b>



# COMBUSTIBLES



## PELLETS



Saco plástico  
• Fireplus - 15 kg



Saco plástico  
• Nº 1 - 15 kg



Saco plástico  
• Biofire - 15 kg



Saco papel  
• Fireplus - 15 kg

Big Bags A1 y A2  
• 500 kg y 1000 kg



## LEÑA



Saco leña  
• Biofire 18 L  
• Biofire 30 L  
• Saco Astillas 6 kg

Briquetas de madera  
Biofire



• 4 piezas  
7 kg



• 7 piezas  
11 kg



• 11 piezas  
15 kg



## ALMENDRA



Biomasa de  
Almendra 45 L



## CARBÓN



Carbón Vegetal  
• 10 L (~2 kg)  
• 15.5 L (2.8 - 3 kg)  
• 35 L (6 - 7 kg)



## LISTADO MODULOS WiFi

	DPREMOTE RP138004	4HEAT RC104031	AQUA AE3065	AQUA RE169045	AQUA RE610002	AQUA RE220002
PVP	105 €	84 €	149 €	164 €	220 €	190 €
PETIT 6 (CONSULTAR)	●	●	●			
POWER 8					●	
POWER 10	●					
PEGASO 8				●		
ESFERA					●	
KING 10					●	
TOSCANA (CONSULTAR)	●	●				
AUTOLIMPIEZA 12						●
ALFA 12		●				
PASILLO 8				●		
ESQUINA 10	●					
KING 10 CANALIZADA					●	
TOSCANA 10 CANALIZADA		●				
PASILLO 10 CANALIZADA		●				
ENERGY FIRE 15 CANALIZADA		●				
YETI 28						●
INSERT 8	●					
INSERT CANADÁ 11	●					
INSERT 12 CANALIZADA		●				
GAIA, LEONORA COMPACT 16 y 24		●				
INSERT HIDRO 20						●



# Términos y condiciones

## Términos y condiciones generales

### 1. Información sobre la empresa y datos de contacto

1.1 Los presentes términos y condiciones generales hacen referencia a las ventas realizadas por Vertex Life s.l. a sus distribuidores, en adelante los clientes. Dichas condiciones también se aplican siempre que se efectúe un pedido bonificado a través del Sitio web. Vertex Life es una empresa sita en calle Pago de los Cahíces s/n de Padul Granada, con código postal 18640. Inscrita en el Registro Mercantil de Granada Tomo 1401, Folio 42, Hoja GR-38751 y su NIF es B18942581

1.2 Los clientes pueden ponerse en contacto con nosotros por correo postal en la dirección fiscal señalada. Por teléfono en el número 958847667 o a través de la dirección de email [info@vertexlife.com](mailto:info@vertexlife.com)

1.4 Vertex Life solamente suministra los productos y servicios que se ofrecen a los clientes para uso doméstico y privado, salvo las calderas industriales. Todo aquel que efectúe un pedido por cualquier medio, acepta que dicha compra está destinada a un uso doméstico.

1.5 Si necesitamos ponernos en contacto con cualquier cliente, lo haremos por teléfono o mediante la dirección de correo electrónico o la dirección postal que figure en la ficha de apertura de cuenta del cliente o en su defecto a través de información proporcionada en el pedido.

### 2. Aplicabilidad

2.1 Cada uno de los párrafos de estos términos se aplica de forma independiente. Si uno de los párrafos resultase en algún momento legalmente no válido o se considera ilícito por cualquier motivo, el resto de párrafos permanecerán en plena vigencia.

### 3. Catálogo y Tarifa

3.1 El catálogo y tarifa vigentes en cada momento contienen una descripción completa y precisa de los productos y/o servicios disponibles. Siempre que Vertex Life utilice imágenes, estas tendrán un propósito meramente ilustrativo. A pesar de poner el mayor esfuerzo posible en mostrar los colores exactos, es posible que el producto difiera ligeramente de las imágenes debido a la visualización de los colores en todos los dispositivos.

3.2 Cada oferta o pedido emitidos contiene la información necesaria para que los clientes tengan claro qué derechos y obligaciones van asociadas a la aceptación de la oferta o pedido. Además, Vertex Life podrá implementar cambios en el producto o servicio para rectificar un error, una omisión o un problema con el suministro; no obstante, de hacerlo, se notificará al cliente y se le dará la oportunidad de rescindir el pedido antes de que los cambios surtan efecto y de recibir un reembolso por cualquier producto o servicio pagado y no recibido.

3.3 Ante la posibilidad de que se detectase alguna incongruencia de precios debido a errores humanos u otros. Si el precio correcto en la fecha del pedido es inferior al precio indicado en la fecha del pedido, Vertex Life facturará el importe menor. Si el precio correcto en la fecha del pedido es superior al precio indicado, Vertex Life se pondrá en contacto con el cliente para proporcionarle instrucciones antes de aceptar el pedido. Si se aceptara y procesase un pedido con un precio obviamente erróneo que razonablemente se haya podido reconocer como un precio incorrecto, Vertex Life no estará obligado a suministrarlo hasta tanto no se haya subsanado la errata y admitido la corrección por el cliente. En caso contrario Vertex Life podrá rescindir el contrato, reembolsar cualquier importe abonado y exigir la devolución de los bienes suministrados

### 4. Nuestro compromiso con los clientes

4.1 La aceptación del pedido por parte de Vertex Life se producirá cuando éste envíe un correo electrónico al cliente para aceptar el pedido, momento en el que se podrían subsanar los posibles errores en el mismo. Vertex Life solamente puede procesar pedidos para clientes que figuren en nuestra base de datos profesional y estén en ejercicio.

4.2 Vertex Life se reserva el derecho de rechazar pedidos en caso de sospecha de abuso de autoridad, mala voluntad, fraude o propósitos comerciales inaceptables. Si Vertex Life no puede aceptar el pedido, deberá informar al cliente y no le cobrará por el producto o servicio. Asimismo, rechazará cualquier pedido con destino a cualquier territorio donde no exista la cobertura postventa CENSAT.

### 5. Precios.

5.1 El precio válido será el precio indicado en las tarifas PVP en el momento en el que se realice el pedido. Todos los precios indicados NO incluyen el IVA. Vertex Life podrá establecer bonificaciones particulares a cada cliente mediante acuerdos de compra venta específicos.

5.2 El pago debe efectuarse antes de despachar los productos o de iniciar los servicios. Vertex Life podrá establecer otros modos de pago particulares a cada cliente mediante acuerdos de compra venta específicos.

### 6. Facturación

6.1 Tras la recepción del pedido y en su caso el pago, Vertex Life procederá al envío de la mercancía en el plazo convenido y realizará la factura correspondiente. Para tal fin, el cliente final acepta recibir todas las facturas en formato electrónico. El cliente tendrá derecho a revocar su consentimiento para recibir facturas electrónicas y, en cualquier momento, podrá solicitar la recepción de facturas en papel sin cargo alguno si envía un correo electrónico a [facturas@vertexlife.com](mailto:facturas@vertexlife.com)



## 7. Envío

7.1 Los costes de envío se especificarán en el proceso de compra a través del pedido. Si los productos consisten en servicios continuos o suscripciones, durante el proceso de compra también le indicará cuándo y cómo rescindir el contrato.

7.2 Vertex Life pondrá en práctica toda la diligencia necesaria para agilizar los envíos y mantener informado al cliente por los medios a su alcance.

## 8. Problemas con los productos

8.1 Si el cliente tiene preguntas o quejas sobre los productos, puede ponerse en contacto por correo postal en la dirección fiscal señalada. Por teléfono en el número 958847667 o a través de la dirección de email [info@vertexlife.com](mailto:info@vertexlife.com)

8.2 Vertex Life tiene la obligación legal de suministrar productos que cumplan las exigencias europeas y las condiciones de estos términos y condiciones. Somos responsables ante usted por pérdidas y daños previsibles que hayamos causado. Si incumplimos los presentes términos, nos responsabilizaremos de las pérdidas o los daños que sufra siempre que constituyan una consecuencia previsible de nuestro incumplimiento o de nuestra ineficacia en la prestación.

No nos responsabilizamos de las pérdidas comerciales. Nosotros solamente suministramos productos para uso doméstico y privado. Si utiliza el producto para cualquier propósito comercial, empresarial o de reventa, no tendremos responsabilidad alguna ante usted por pérdidas de beneficios, pérdidas comerciales, interrupciones comerciales o pérdidas de oportunidades comerciales.

## 9. Tratamiento de datos.

Toda la información proporcionada durante el proceso de compra venta será almacenada por Vertex Life S.L, en su calidad de responsable y gestor, así como encargado de tratamiento de los datos del cliente. Será el responsable del Fichero con los datos personales de los clientes que efectivamente operen comercialmente. Los datos recabados serán puestos a disposición del departamento correspondiente de Vertex Life, de la empresa de transporte y logística encargada de hacer la entrega del artículo adquirido, de la entidad encargada de la financiación indicada en las presentes condiciones, así como de cualquier otro operador que intervenga en el proceso de compra, financiación y/o entrega, a los efectos del cumplimiento de los pedidos realizados por el cliente y las relaciones derivadas de los mismos. Salvo que el cliente haya mostrado su oposición expresa, consiente expresamente el tratamiento de sus datos personales para remitir información de interés, novedades y ofertas sobre los productos y servicios de Vertex Life a través de cualquier medio, incluyendo correo, correo electrónico, SMS o similar. Para darse de baja del servicio de envíos de comunicaciones publicitarias puede hacerlo a través de la dirección de email [info@vertexlife.com](mailto:info@vertexlife.com) solicitarlo según lo dispuesto en la Política de Privacidad de Vertex Life. Asimismo, el usuario puede dirigirse para ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición a Vertex Life S.L. con los datos aquí expuestos, adjuntando fotocopia de su DNI en ambos casos.

## 10. Propiedad intelectual

Los diseños y soluciones técnicas exclusivas, los catálogos y todas las partes del mismo, incluidos los materiales y contenidos (como imágenes y textos), así como la tecnología utilizada, son propiedad exclusiva de Vertex Life.

Vertex Life es el propietario de todos los derechos de propiedad intelectual que protegen los trabajos y las marcas. Dichos trabajos están protegidos por leyes y tratados sobre los derechos de autor en todo el mundo. Todos esos derechos están reservados. Los distribuidores que deseen utilizar estos recursos o que tengan su propio sitio web y deseen, aunque sea para uso meramente personal, establecer un enlace automático entre su sitio web y la página de inicio del Sitio web de Vertex Life o sus marcas, deberán solicitar a Vertex Life su consentimiento explícito para hacerlo. El cliente final no deberá utilizar el contenido del sitio para propósitos comerciales en ningún caso.

## 11. Autoridad y legislación aplicable

Las presentes Condiciones Generales de Venta se regirán e interpretarán de acuerdo con las Leyes de España. Para la resolución de cualquier disputa o discrepancia que pudiera surgir en cuanto a la interpretación, ejecución, cumplimiento y/o incumplimiento de la Condiciones Generales de Venta, las partes, con renuncia a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, se someten a la jurisdicción y competencia de los Juzgados y Tribunales de la ciudad de Granada (España).





# EIDER BIOMASA

Aportando calor a su hogar desde 1934

EIDER BIOMASA

SEPTIEMBRE  
2023