



A+
EFICIENCIA ENERGÉTICA

649€

Big
PRECIO



2
29,95€

1
ESTUFA DE PELLE ALPINA 6 kW BURDEOS
Potencia máxima 6,4 kW. Con encendido automático y control de combustión. Para superficies de hasta 40 m² diáfanos. Rend. hasta 89% Bajo consumo. Salida de humos Ø 80 mm. 5390227



3
8,95€



C
EFICIENCIA ENERGÉTICA

4
65€



5
18,95€

2
BIOCHIMENEA DE SOBREMESA
Apta para exterior e interior. Potencia calorífica aproximada 0,75 kW. Capacidad 1 depósito de 0,25 L. Medidas: 340 x 160 x 160 mm. 5390216

3
LOTE DE 2 LIMPIA CRISTALES PARA CHIMENEAS 500 ml
Para cristales de estufas, insertables y hogares. 5377569

4
ESTUFA DE LEÑA PINTADA Nº 4
Acabada en negro antracita. No lleva parrilla interna. Potencia máxima 14,5 kW. Ø boca 240 mm. Diámetro tubería 110 mm. en horizontal. Alt: 620 mm y Ø 370 mm. Peso 14,5 kg. 5379151

5
CALEFACTOR MESA VESTA 2000W
Ideal para habitaciones de hasta 20 m². Posiciones: Apagado / 1.000 W / 2.000 W / solo ventilación. Termostato variable. Mantiene la temperatura constante. Protección por sobrecalentamiento.



Ventanas, cortinas y persianas VELUX

VELUX ofrece la solución perfecta para cada ventana de tejado de forma que complemente las prestaciones de la ventana, ya sea aportando protección frente al frío, calor, o bien controlando la cantidad de luz natural y decorando la estancia. Aseguramos un ajuste perfecto del accesorio seleccionado gracias al sistema de identificación de nuestras ventanas, el cual, proporciona información precisa del tipo y tamaño de ventana instalada.



Visita velux.es

330
PUNTOS DE VENTA

BUSCAMOS SOLUCIONES | CREAMOS ESPACIOS

BigMat
LA TIENDA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

CALEFACCIÓN

BigMat
LA TIENDA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN



83'25
euros mes

*Según condiciones de financiación

999'00
euros

Precio no financiado

ESTUFA DE PELLE INDIE CANALIZABLE NEGRA 8,8 kW
Potencia nominal 8 kW. Interior en Vermiculita. Puerta con sistema de limpieza. Fácil acceso a todos los componentes para su mantenimiento. Pantalla programable. Kit de canalización no incluido. 5392487



CREA LOS MOMENTOS MÁS CÁLIDOS

ESTUFAS Y CHIMENEAS PARA TODOS LOS ESTILOS

CLAVES PARA AMBIENTAR TU HOGAR



71'58
euros mes

*Según condiciones de financiación

859'00
euros

Precio no financiado

ESTUFA DE LEÑA LOTUS NEGRA 7,3 kW
Potencia nominal 7,3 kW. Interior en Vermiculita. Fácil instalación. Diseño clásico. Dimensiones reducidas. 5392450



EL CALOR QUE NOS UNE



* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

¿CÓMO ELEGIR TU FUENTE DE CALOR?

GUÍA DE COMPRA

TIPO	USO Dimensión estancias	CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS
ESTUFAS DE PELLET	Recomendadas para calentar estancias de hasta 120 m ²	Combustible de pellets, elevada eficiencia calorífica. Necesitan salida de humos y un enchufe. Las canalizables permiten calentar varias estancias.	Encendido automático y programable, ecológicas y con bajo consumo. Alto nivel de confort: una sola carga de combustible puede durar varios días.
ESTUFAS DE LEÑA	Recomendadas para calentar estancias de hasta 120 m ²	Pueden ser de fundición o de acero. Las de acero tardan menos en calentarse pero las de fundición mantienen más el calor.	Para su instalación sólo necesitan conexión a la salida de humos. No llevan electrónica por lo que la probabilidad de avería es menor. Menos mantenimiento.
CHIMENEAS DE LEÑA	Calientan entre 20 y 30 m ²	Tienen una eficiencia calorífica baja, ya que la mayoría de calorías que se generan se pierden por los conductos de evacuación de humos.	Transmiten una sensación acogedora en la estancia por su efecto decorativo.
HOGARES DE LEÑA	Calientan hasta 100 m ²	Optimizan hasta un 50% el calor en comparación con una chimenea abierta. Se instalan en el hueco de una chimenea. No disponen de ventilador.	Alto poder calorífico.
INSERTABLES O CASSETES DE LEÑA	Calientan hasta 100 m ²	Se accede al hogar a través de puertas de cristal. Dispone de ventilador y por ello la combustión es más eficiente y segura. Tienen puerta de cristal.	Mayor eficacia en la distribución del aire gracias a sus ventiladores. Puede calentar varias estancias (en caso de ser un aparato canalizable).
ESTUFAS DE GAS	Calientan entre 10 m ² y 30 m ²	Genera el calor mediante la combustión de un gas, generalmente butano, en un quemador en la atmósfera que emite el calor.	Económicas. Dan calor de forma inmediata.
ESTUFAS DE BIOETANOL/ ELÉCTRICAS	Espacios reducidos: salas, oficinas o dormitorios. Su uso es principalmente decorativo.	No necesitan conexión a la salida de humos, ofrecen una combustión limpia y sin residuos.	Muy estéticas, seguras, móviles y no contaminan.

VENTAJAS ESTUFAS CON LOGO ECODESIGN



Porque el planeta debemos cuidarlo entre todos, desde BigMat buscamos contribuir al medio ambiente mejorando la eficiencia de nuestros productos. Por ello, **nuestros productos Habimat** son "EcoFriendly", lo cual garantiza nuestro compromiso en brindarle a nuestros consumidores productos amigables con el medio ambiente al mejor precio posible.

- Son las estufas más avanzadas del mercado.
- Conformes reglamentación EcoDesign 2022.
- Cámaras de combustión más perfeccionadas. Doble cuerpo y cámara.
- Absolutamente respetuosas con el medio ambiente.
- Combina la más alta eficiencia con las mínimas emisiones.
- Mantienen los vidrios mucho más limpios para disfrutar de un verdadero espectáculo de las llamas.
- Ahorran hasta un 40% de leña.
- Reducen hasta un 40% la ceniza.



Big PRECIO

849€

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1

948 mm
466 mm
480 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1.195€

2

1029 mm
466 mm
480 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1.089€

3

1092 mm
600 mm
555 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

765€

4

870 mm
530 mm
510 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

990€

5

870 mm
534 mm
507 mm



- ESTUFA DE PELLET STAR 8**
Cronotermostato. Pot. Caloríf. 8 kW. Salida humos 80 mm. Peso 80 kg. También disponible en blanco, consultar precio en tienda. 5390235 / 5390234
- ESTUFA DE PELLET STAR 10.2**
Cronotermostato. Pot. Cal. 10 kW. Ø salida humos 80 mm. Mando opcional. Peso 88 kg. También disponible en blanco, consultar precio en tienda.. 5391013 / 5391014
- ESTUFA DE PELLET FIRST REGGAE**
Pot. 8 kW. Ventilador tangencial. Display elec. Peso 100 kg. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 15 kg. Precio con carcasa incluida. 5387734
- ESTUFA DE PELLET 8 kW FIRST**
Ventilador tangencial. Display electrónico. Peso 86 kg. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 15 Kg. También disponible en blanco. 5381907 / 5387643
- ESTUFA DE PELLET 10 kW FIRST**
Ventilador tangencial. Display electrónico. Peso 89 kg. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 15 Kg. También disponible en burdeos. 5387732 / 5387730
- GRAZ S PLUS 10 kW CANALIZABLE CON CEPILLO AUTOLIMPIANTE BRONCE**
Aire caliente a convección forzada. Brasero y puerta de fundición. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 18 Kg. Kit de canalización no incluido. También disponible en negro. 5392493 / 5392807
- ESTUFA DE PELLET KING 10 kW BURDEOS**
Potencia 10 kW. Programador. Modulador de combustión. Alta eficiencia. Encendido automático. Rendimiento 92,7%. Capacidad depósito 13 kg. Mando a distancia incluido. 5392518
- ESTUFA DE PELLET STAR 12.2 BLANCA**
Cronotermostato. Pot. calor. 10 kW. Ø Salida humos 80 mm. Cap. Dep: 35 Kg. Peso 98 kg. Disponible en burdeos, consulte precio en tienda. 5391016 / 5391015
- ESTUFA DE PELLETS STAR 8 kW DE PASILLO**
Con cronotermostato. Cap. dep. 16 kg. Pot. Caloríf. 8 kW. Ø salida de humos 80 mm. Mando opcional. Peso 95 kg. 5379878
- ESTUFA DE PELLET FIRST SLIM DE PASILLO**
Ventilador tangencial. Disp. elect. Ø Chimenea 80 mm. Peso 110 kg. También disponible en burdeos. 5387733

* Consulta presupuesto y condiciones en tu tienda BigMat más cercana.

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

BigMat

104'17 euros mes

*Según condiciones de financiación

1.250'00 euros

Precio no financiado

6

970 mm
500 mm
450 mm

Big PRECIO

925€

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

7

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

BigMat

124'58 euros mes

*Según condiciones de financiación

1.495'00 euros

Precio no financiado

8

1107 mm
466 mm
480 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1.199€

9

965 mm
330 mm
715 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1.145€

10

1138 mm
300 mm
1015 mm

ESTUFAS DE PELLET 3

ESTUFAS DE PELLETT

Su principal característica es que utilizan como combustible los pellets, los cuales son unos pequeños aglomerados (pueden medir hasta 6 mm) 100% renovables, ya que están compuestos de serrín y restos de tala. Se trata de un recurso renovable y de fácil acceso debido al uso de desechos de otras industrias, y por esta razón es un combustible más barato.

Estas estufas son la opción más ecológica y eficiente, puesto que no emiten gases de efecto invernadero. Dentro de la gama de productos que utilizan los pellets como combustible podemos encontrar:

ESTUFAS DE PELLETT: Recomendadas para estancias de hasta 120 m², se instalan en viviendas unifamiliares o pisos con salida de humos y conexión eléctrica. Con una estructura de acero en su exterior, y de hierro fundido en su interior, su uso permite un ahorro de entre un 30 y un 50% frente a otros sistemas de calefacción, así como un alto nivel de confort gracias a que con una carga de combustible se puede disfrutar de hasta 3 días de funcionamiento del producto.

ESTUFAS DE PELLETT CANALIZABLES: calientan la habitación en la que están instaladas y también las habitaciones contiguas mediante un sistema de canalización que distribuye el calor por distintos espacios. El funcionamiento es similar al de las estufas de aire, solo que incorporan un sistema específico para redistribuir el aire caliente a través de unas canalizaciones. Pueden ser tanto para estancias como de pasillo.

INSERTABLES DE PELLETT: ayudan a optimizar el calor que origina el fuego. A su vez, poseen un sistema de conductos y ventiladores que reparten el calor por toda la habitación.

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1.325'00 euros

ESTUFA DE PELLETT WELLS S CANAL DE PASILLO 10 kW
Aire caliente a convección forzada. Brasero y puerta de fundición. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 25 Kg. 5392494

1010 mm
360 mm 780 mm

ESTUFAS DE PELLETT que ponen la nota de calor

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

1

1.225€

1029 mm
466 mm 480 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

2

1.585€

1107 mm
466 mm 480 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

166'58 euros mes

*Según condiciones de financiación
1.999'00 euros
Precio no financiado

3

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

4

1.595€

590 mm
450 mm 790 mm

A+ EFICIENCIA ENERGÉTICA

5

1.490€

546 mm
546 mm 688 mm

A++ EFICIENCIA ENERGÉTICA

179'08 euros mes

*Según condiciones de financiación
2.149'00 euros
Precio no financiado

6

TRUCOS PARA TU ESTUFA DE PELLETT

1. Utiliza pellets de calidad, un producto que te garantice la máxima homogeneidad posible, con una densidad correcta y una baja humedad. De lo contrario, el uso de pellets de mala calidad implica mayor necesidad de limpieza y puede provocar obstrucción de los conductos de evacuación y problemas de funcionamiento graves. En BigMat podrás encontrar el mejor pellet para tu estufa, pregunta en tu tienda más cercana

2. Escoge estufas con programador automático, de forma que puedas programar el encendido o apagado a tu gusto.

3. Saca las cenizas con frecuencia y elige una ubicación para la estufa que sea cómoda para realizar el mantenimiento y práctica para realizar el vaciado.

4. Limpia el cristal de la puerta principal de forma periódica. Realizar un correcto mantenimiento ayuda a tener una mejor visión de la llama del fuego y a mejorar el rendimiento de la estufa. En BigMat tenemos todos los complementos que necesitas para mantener como nueva tu estufa de pellet tanto por dentro como por fuera, visita la página 9 para más información.

1 ESTUFA DE PELLETT STAR 10.2 CANALIZABLE
Cronotermostato programable. Pot. caloríf. 10 kW. Ø salida humos 80 mm. Canalizable 1 habitación. Mando opcional. 88 kg. 5392498

2 ESTUFA DE PELLETT STAR 12.2 DOBLE CANALIZACIÓN
Cronotermostato programable. Potencia caloríf. 12 kW. Ø Salida humos 80 mm. Calefacta hasta 2 habitaciones. Mando opcional. Peso 98 kg. **También disponible en blanco.** 5391018 / 5391019

3 INSERTABLE PELLETT BERLINO 1
Aire caliente a convección forzada. Potencia 12 kW. Revestimiento y marco en acero. Ø Chimenea 80 mm. Capacidad depósito 20 Kg. 5392495

4 INSERTABLE DE PELLETT VITTORIO
Pot. 9 kW. Ventilación forzada. Estructura de acero, cámara de combustión de vermiculita y brasero en fundición. 3 posibilidades de programación, 5 niveles de potencia, 3 modalidades de funcionamiento. Soporte opcional. 5390233

5 INSERTABLE DE PELLETT FIRST
Salida de humos Ø 80 mm. Potencia 8,3 kW. Rendimiento 90%. Alimentación por silo extraíble. Capacidad depósito 15 Kg. Peso 111,6 kg. **Marco exterior ancho no incluido, consultar en tienda.** 5387735

6 CALDERA DE PELLETT RED 18 kW
Potencia 18 kW. Sistema de limpieza automático del quemador. Fácil montaje y acceso a componentes para mantenimiento. Depósito de pellets 90 L. Máximo volumen calentado 400 m³. Rendimiento 92%. **Disponibles 24 kW de potencia, consultar en tienda.** 5379909 / 5379910

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

HIDROESTUFA



1.990€

HIDRO STAR 14 kW

Hidroestufa con cronotermostato.
Capacidad depósito 38 kg.
Potencia Calorífica 13 kW.
Potencia agua 9,6 kW.
Ø salida humos 80 mm.
Carcasa cerámica. Peso 150 kg.
5387729



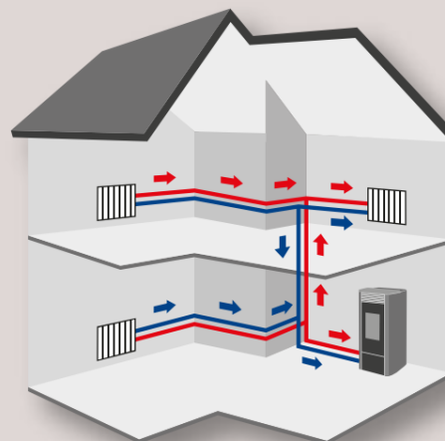
Estas estufas son capaces de calentar los radiadores domésticos en pocos minutos, y tienen la capacidad de funcionar durante todo el día con una sola carga de combustible.

En el mercado, además de las hidroestufas normales, puedes encontrar hidroestufas insertables, las cuales no ocupan apenas espacio y le proporcionan a tu hogar agua caliente y calefacción.

Recuerda que las estufas de pellets necesitan una salida de humos o el tiro de una chimenea y un enchufe cercano para poderla conectar a la red eléctrica. Si el agua caliente de tu casa depende completamente de la hidroestufa, es aconsejable que tenga una batería extra para que pueda funcionar aunque haya un parón energético.

Los usuarios de hidroestufas pueden beneficiarse de una alta eficiencia (80%) y un ahorro notable en el coste del combustible respecto a los productos menos eficientes. Este tipo de estufa es una buena opción para cuidar el medio ambiente.

Muchas de estas estufas están equipadas con una válvula de regulación del aire de combustión y de seguridad automática que se traduce en una mayor seguridad en el hogar y en la facilidad de uso. Consulte en su BigMat más cercano nuestro surtido de Hidroestufas.



BENEFICIOS DE LAS HIDROESTUFAS

- Utilizan un combustible renovable (pellets de madera).
- Forma de calentamiento por radiación y convección amigable con el medio ambiente.
- Puedes calentar todas las salas gracias a la circulación de agua caliente en la calefacción.
- Produce agua caliente sanitaria para el uso doméstico.
- La operación se lleva a cabo de forma automática, manejada por control electrónico. El rendimiento es superior al 90%.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- CONFIABILIDAD:** La elección de los mejores componentes y materias primas para la construcción, junto con un control estricto de funcionalidad con una prueba final (que se ejecuta al 100%), garantizando la fiabilidad del producto.
- FACILIDAD DE USO:** La gran pantalla digital con teclas de función junto con la función intuitiva "Automática", contribuyen a hacer que las estufas de pellets de agua sean fáciles de usar.
- DISEÑO:** Las formas detalladas de fabricación, las dimensiones y su armonía, y gracias a la posibilidad de diferentes colores de revestimiento, hacen que las hidroestufas formen parte del mobiliario adaptándose a los diferentes estilos.

IDEAS Y SOLUCIONES

ESTUFAS DE LEÑA

Pueden ser tanto el punto de calentamiento central de la casa como tener una función complementaria. De diferentes tipos y materiales, con formas y diseños variados, con potencias y rendimientos diferentes... existen estufas de leña para todos los gustos:

ESTUFAS DE LEÑA POR RADIACIÓN:

Con una estructura que puede ser de fundición o de acero, calientan con rapidez las estancias en las que son colocadas. Para su instalación no es necesario realizar ninguna obra, con una conexión a la salida de humos es suficiente.

ESTUFAS DE LEÑA CON HORNO:

Además de calentar la estancia, este tipo de estufas permiten también cocinar alimento. Para ello, disponen de un compartimento en su parte superior que hace las veces de horno con parrilla.

HOGAR DE LEÑA:

Se instalan en revestimientos nuevos o ya existentes, disponen de una cámara de hierro fundido o vermiculita y ayudan a optimizar hasta en un 50% el calor que origina el fuego. Calientan exclusivamente la habitación en la que son instaladas.

INSERTABLES DE LEÑA:

Al igual que los hogares, se instalan en el hueco de la chimenea, pero además ofrece una distribución del aire caliente a varias estancias de la casa gracias a sus conductos y ventiladores. Dispone de sistema de cristal limpio, interruptor de seguridad, una cámara interior de hierro fundido y otra exterior de acero.

41'58 euros mes
*Según condiciones de financiación
499'00 euros
Precio no financiado

HABIMAT LAKE 604
Salida humos Ø 150 mm. Rend 77%.
Pot. 10 KW. Interior vermiculita.
Doble control de combustión y salida de humos superior. 5381762

A
EFICIENCIA ENERGÉTICA

ECOFRIENDLY

860 mm
400 mm
600 mm

* Descubre las ventajas del sello EcoFriendly en la página 2.

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.



Big PRECIO

350'00 euros

A
EFICIENCIA ENERGÉTICA

ESTUFA DE LEÑA HABIMAT TORMOS
Potencia 13 kW. También disponible con calentaplatos.
Consultar disponibilidad y precio en tienda. 5390239 / 5390240

TRUCOS Y CONSEJOS PARA SACARLE EL MÁXIMO PARTIDO A TU ESTUFA DE LEÑA

Las estufas de leña son uno de los sistemas preferidos para calentar la vivienda, ya que son estas las que presentan una mejor eficiencia energética. Por ello, desde BigMat te traemos una serie de consejos para conseguir una eficiencia energética óptima, la cual depende de varios factores:

- 1 CONOCE TU ESTUFA:** Lo primero que debemos tener en cuenta es la antigüedad de nuestra estufa de leña, puesto que cuanto más modernas son, mejor es su tecnología de combustión. De este modo, presenta una ignición más completa puesto que es más lenta y cálida.
- 2 REALIZAR UN MANTENIMIENTO ADECUADO:** Para que la estufa pueda dar el máximo rendimiento, debemos darle un mantenimiento y cuidado tanto cuando se está usando de forma intensiva como cuando ha pasado su época de utilización: **deshollinado, retirar las cenizas, pintado exterior de las piezas...** Podrás encontrar todos los consejos para el mantenimiento de tu estufa en la página 10 de este folleto.
- 3 QUEMA LEÑA DE FORMA EFICIENTE:** Ya sea por desconocimiento o por otros motivos, solemos utilizar leña que no es apta para quemar todavía, perdiendo el potencial de este material natural y estropeando indirectamente nuestra estufa. **Cuanto más seca sea la leña, mejores serán los niveles de eficiencia que alcanzará la estufa.**
En ningún caso debemos quemar plásticos, madera pintada o barnizada, telas o trapos de cualquier material, basura en general, papel de aluminio o revistas-libros que estén impresos, **todos estos materiales son muy peligrosos para nuestra salud y para la vida útil de nuestra estufa.**



355€

1 ESTUFA DE LEÑA OSLO Puerta entrada leña 395x290 mm. Salida humos Ø 120-125 mm. Hornos 520x360x80 mm. Cuerpo acero 4 mm. Parrilla hierro fundido. Pot. 13 kW. Vol. Calef. 240 m³. Peso 71 kg. 5381771



399€

2 ESTUFA DE LEÑA GOTHIC-2 Puerta de entrada leña 370x310 mm. Salida de humos Ø 120-125 mm. Hornos parte superior 500x360x60 mm. Cuerpo chapa 5 mm. Parrilla hierro fundido. Pot. 15 kW. Vol. Calef. 240 m³. 5381773



479€

3 ESTUFA ESQUINA MARTINA Salida humos Ø 150-153 mm. Puerta de entrada leña 395x290 mm. Cuerpo chapa 4 mm. Troncos máx. 60 cm. Parrilla hierro fundido. Pot. 10 kW. Rend. 73 %. Volumen calef. 280 m³. Peso 90 kg. 5387587



369€

4 ESTUFA DE LEÑA IBIZA Puerta de entrada leña 330x276 mm. Salida de humos Ø 120-125 mm. Hornos 470x360x80 mm. Cuerpo en chapa 4 mm. Parrilla hierro fundido. Pot. 12 kW. Vol. Calef. 240 m³. Peso 76 kg. 5381772

5 ESTUFA DE LEÑA BRI 50 CON CALIENTA PLATOS. Puerta de entrada leña 290x280 mm. Salida de humos Ø 120-125 mm. Hornos 430x314x70 mm. Cuerpo chapa 3 mm. Troncos máx. 42 cm. Pot. 9 kW. Rend. 75 %. Vol. Calef. 190 m³. 5381770

6 ESTUFA DE LEÑA 700 Puerta, marco y base con encimera en fundición. Ø Salida de humos 150 mm. Pot. caloríf. 12,5 kW. Peso 80 kg. 5379886



295€

6 BigMat 45'42 euros mes
*Según condiciones de financiación
545'00 euros
Precio no financiado

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.



555€



525€



599€



255€



109€

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.



1 ESTUFA NICE Potencia calorífica 9,9 kW. Salida humos Ø 150-153 mm. Vol. Calef. 280 m³. 5390209

2 ESTUFA DE LEÑA EMERALD Potencia caloríf. 7,1 kW. Salida humos Ø 150-153 mm. Vol. Calef. 280 m³. 5392482

3 ESTUFA DE LEÑA LAVANDA Hornos/calientaplatos. Potencia calorífica 7,1 kW. Salida de humos Ø 150-153 mm. Volumen Calef. 280 m³. 5392483

4 ESTUFA DE LEÑA HABIMAT LENA VERTICAL. Estufa en chapa de acero con base en fundición. Potencia caloríf. 8,5 kW. Salida humos 120 mm. Peso 57 kg. 5379097

5 ESTUFA DE LEÑA ESMALTADA N°4 Acabada esmalte negro a 820°. Pot. máx. 14,5 kW. Peso 23 kg. Ø boca 240 mm. Salida humos Ø 110 mm. en horizontal. Altura 620 mm. Ø 370 mm. 5379152

6 ESTUFA DE LEÑA PINTADA MIXTA N°3 Negro antracita. Parrilla interna. Potencia máxima 14,5 kW. Ø boca 240 mm. Ø tubo 110 mm. en vertical. Altura 620 mm, Ø 383 mm. Peso 22 kg. 5379156

7 ESTUFA R2 CON HORNO Chapa acero 4 y 8 mm. Puerta entrada leña 400x320 mm. Salida de humos Ø150 mm. Hornos 400x220. Pot. 14 kW. Rend. 76%. Peso130 kg. Puerta lateral y salida superior opcionales. 5387530

8 ESTUFA LOG CON HORNO Chapa acero 4 mm, reforzada en interior hornos, deflector y frontal. Cámara combustión de 111 L. Salida de humos vertical 150 mm. 86 kg. 5387588

9 ESTUFA FRONTAL C/HORNO JAÉN Estufa de leña. Pot. caloríf. 8,3 kW. Peso 93 kg. Ø salida de humos 150 mm. 5379858

10 ESTUFA DE LEÑA RINCÓN OPORTO Hornos superior acero inox. Pot. Nom. 14 kW. Salida humos Ø150 mm. Vol. calef. 280 m³. Puerta de entrada leña 305x325 mm. 5392473

11 RECUPERADOR MULE Interior vermiculita. Pot. nominal 7,5 kW. Salida de humos 150 mm. Peso 73 kg. 5379134

12 HOGAR PANORÁMICO 101-BM Pot. Caloríf. 11 kW. Ø salida de humos: 200 mm. Volumen calefacción 240 m³. 5390208

* Consulta presupuesto y condiciones en tu tienda BigMat más cercana.
* Descubre las ventajas de los sellos EcoDesign y EcoFriendly en la página 2.



667€



395€



679€



60'42 euros mes
*Según condiciones de financiación
725'00 euros
Precio no financiado



525€



74'92 euros mes
*Según condiciones de financiación
899'00 euros
Precio no financiado

CHIMENEAS E INSERTABLES DE LEÑA que suben la temperatura



1. CHIMENEA ALBA 80

Base reforzada. Pintura anticorrosiva, recoge ceniza y regulador de salida humos. Ø salida humos 250 mm. Peso 78 kg. Disponible también en 100 (108x63x56), consultar precio y disponibilidad. 5377561

2. CHIMENEA HOGAR ÉLITE 80

Base y fondo reforzados. Ø salida humos 250 mm. Peso 105 kg. Disponible también en 100 (112x71x55), consultar precio y disponibilidad. 5390249

3. INSERTABLE C-720

Hogar revestido en vermiculita. Ventilador tangencial. Interruptor 3 posiciones con termostato. Troncos hasta 50 cm. Pot. 7,4 KW. 2 salidas de Ø120 mm para tubos flexibles. Salida humos Ø 150 mm. 100 kg. También disponible 800 mm. 5381622

4. CHIMENEA ZAHARA 100

Base reforzada, rejilla en fundición. Pintura anticorrosiva, recoge ceniza y regulador de salidas de humos. Ø salida humos 300 mm. 5374706

5. INSERTABLE SANTI

Para chimenea, Ø Salida humos 150 mm. Potencia 13,5 KW. 2 turbinas de 8,5 W. con arranque automático. 85 kg. 5378735

6. INSERTABLE HIERRO FUNDIDO IN700

2 ventiladores y termostato. Potencia calorífica 10,8 KW. Salida de humo 200 mm. Peso 135 kg. 5373219

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

* Consulta presupuesto y condiciones en tu tienda BigMat más cercana.

ACCESORIOS tus mejores aliados



PRESUPUESTOS A MEDIDA. PREGUNTE EN SU TIENDA.



TUBERÍA Y ACCESORIOS PARA LA EVACUACIÓN DE HUMOS DE LAS CHIMENEAS

Disponibles para simple pared vitrificado en negro mate deko leña, negro vitrificado para chimeneas y estufas de deko leña, para chimeneas y estufas de pellet leña y accesorio galvanizado liso para chimeneas y estufas.

1. SACO PELLETT 15 kg. MARCA BIGMAT
Consulte en su almacén

2. QUEMADOR DE PELLETT
Cap. Dep.: 1,5 Kg. Con recogedor de ceniza. Ideal para utilizar pellet en estufas o chimeneas tradicionales. Med: 25x25x12 cm. 5390218

3. DEPÓSITO 700 L. CONFORT VERDE
Depósito de almacenamiento de gasóleo con cubeto integrado. 700 L. Medidas 1,28x0,69x1,26 m. 5383839

4. DEPÓSITO 1000 L. CONFORT VERDE
Dep. de almacenamiento de gasóleo con cubeto integrado. 700 L. Med: 1,74x0,75x1,31 m. 5383840

5. LEÑERO CLÁSICO DE FORJA
Medidas 40 x 30 cm. 5392580

6. JUEGO TRENCADO 4 PIEZAS
Negro. Altura 720 mm. Peso 5,5 kg. 5377645

7. JUEGO TRENCADO 5 PIEZAS
Negro. Altura 720 mm. Peso 5,7 kg. 5377644

8. SALVACHISPAS MODELO LISO
Negro. Peso 3,2 kg. 5377646

9. ASPIRADOR DE CENIZAS 1200W CUBA INOX + REGALO FUNDA PARA FILTRO
Ideal para cocinas de leña, barbacoas, estufas de pellets y estufas convencionales. Filtro de cartucho y funda de cubeta INOX de 20 L. Peso 4,30 kg. 5385501

10. ASPIRADOR DE CENIZAS CALIENTE 1200W
1.200 W Cuba 20 L. Manguera 1,2 m. Ø 38 mm. Sistema de limpieza de filtro y cuba. 5392491

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Para poder obtener el mejor rendimiento de tu chimenea, es esencial conservarla limpia para evitar que los residuos que genera el proceso de combustión puedan afectar en su rendimiento.

"En **BigMat**, tenemos todos los productos que tu chimenea necesita para darte el máximo rendimiento".

ANTES DE USARLA

- Con el fin de reparar posibles fisuras que tenga tu chimenea, debes utilizar **cemento refractario**.
- Para arreglar cualquier arañazo, la **pintura térmica** es la solución.
- Una vez arreglados todos estos desperfectos, es el momento de despejar el conducto de evacuación de humos, para lo cual el producto que necesitas es un **deshollinador**, el cual puede ser químico o mecánico:
 - **Deshollinado químico:** Para realizar este proceso, debes calentar la chimenea con leña, para después introducir las bolsas o leños deshollinadores necesarios según el uso de la chimenea. Una vez apagada y fría, hay que limpiar todas las cenizas que se han generado, para lo cual puedes utilizar un **aspirador de cenizas**.
 - **Deshollinado mecánico:** Es muy sencillo, tan sólo hace falta un **deshollinador mecánico** con un mango que esté a la altura que necesitas para alcanzar a limpiar todo el interior de la chimenea.

DURANTE SU USO

- Para el revestimiento de la chimenea debes utilizar **limpiadores de piedra y ladrillo**.
- Mantener limpio el cristal de tu chimenea es esencial para poder ver la llama con nitidez y controlarla, y para facilitar esta tarea debes utilizar **limpiacristales especiales para este fin**, como el kit que puedes encontrar en la contraportada de este folleto a 8,95 €.
- Por último, pero no menos importante, el conducto de ventilación ha de conservarse limpio y despejado, para lo cual los **deshollinadores de mantenimiento** son tu mejor aliado.



COMPLEMENTOS siempre como nuevas



1. JUNTA REDONDA PARA PUERTAS EN FIBRA DE VIDRIO TRENZADA 6mm.
Longitud 2,5 m + tubo de cola refractaria de 17 ml. Sin amianto. Resistencia máxima 500°C. Disponible en otros diámetros, consultar precio y disponibilidad. 5379946

2. JUNTA PLANA CRISTAL EN FIBRA DE VIDRIO 10 mm.
Longitud 2,5 m + tubo de cola refractaria de 17 ml. Sin amianto. Resistencia Máxima 500°C. Disponible en otras medidas, consultar precio y disponibilidad. 5379950

3. KIT DESHOLLINADOR ACERO MECÁNICO 4 CAÑAS + ERIZO
Incluye 4 varas para fácil adaptación al conducto de cada hogar. Indicado para la limpieza de conductos tradicionales. 5387539

4. DESHOLLINADOR LÍQUIDO ESTUFAS GAS-OIL
Previene y elimina la acumulación de hollín en estufas de gasoil. 5387540

5. CARTUCHO DESHOLLINADOR
Compuesto por nitratos alcalinos y celulosa vegetal. 5377568

6. LEÑO DESHOLLINADOR
Incluye material combustible y un deshollinador envuelto en papel que facilita su encendido. 5377567

7. CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO 10 m. x 50 mm.
Adhesivo especial acrílico para altas temperaturas y larga duración. Grosor de 40 micras. 5377575

8. PINTURA TÉRMICA AEROSOL 400 ml.
Resistente hasta 600°, excelente cobertura y secado rápido. Ideal para superficies de metal expuestas a altas temperaturas. 5377574

* Consulta presupuesto y condiciones en tu tienda BigMat más cercana.

COMPLEMENTOS que ponen la chispa

11 **9,75€**



1 **8,95€**



2 **3,99€**



3 **2,99€**

4 **0,94€**



5 **12,90€**



6 **4,99€**



10 **3,95€**



9 **3,99€**



8 **2,25€**



7 **0,89€**

1. **SILICONA REFRACTARIA 310 ml.**
Resiste máximo 280°. Exclusivo para exterior chimenea, ideal para sellados flexibles. 5377571
2. **MASILLA REFRACTARIA 310 ml.**
Resiste máximo 1500°. Para interior chimenea. Ideal unión acero/acero y acero/obra. 5377572
3. **SINTEX REFRACTARIO NEGRO CR 300 ml.**
Resiste máx. 1.500° y fuego directo. Excelente adhesión sobre metal, ladrillo y hormigón. No se contrae ni se agrieta. Reparación y sellado de juntas en grietas y chimeneas. 5381779
4. **PASTILLAS 32 DOSIS ENCIENDE CHIMENEAS**
Encendido de chimeneas de manera limpia y cómoda. 5381778
5. **KIT ARRANQUE CHIMENEAS**
Incluye: leño deshojinador, caja de pastillas encendido de 32 unidades y limpiacristales de chimeneas 5390211
6. **BIOETANOL 96**
Combustible líquido para estufas de Bioetanol. 1 L. 5390212
7. **PASTILLAS ENCENDIDO ECOLÓGICAS**
Caja 24 unidades + regalo de 8 unidades extra. 5390247
8. **CERILLAS LARGAS**
Caja de 60 cerillas de 28 cm. 5390248
9. **COMBUSTIBLE LÍQUIDO PARA ENCENDIDO**
Envase de 1 litro. 5392511
10. **COMBUSTIBLE GEL 500 ml.**
Ideal como combustible de calentadores a alcohol (fondue) y para encender chimeneas y barbacoas. No produce humos ni olores. 5387533
11. **LEÑO CALORÍFICO PACK 3 UDS.**
5379928

IDEAS Y SOLUCIONES

ESTUFAS DE GAS

Las estufas de gas son una de las fuentes clásicas de calor para el hogar. Antes de escoger tu estufa, debes tener en cuenta la estancia en la que la vayas a situar, ya que deben contar con una buena ventilación (consumen el oxígeno del lugar donde se encuentran), y además, dependiendo del tamaño de la habitación deberás elegir un aparato con una potencia determinada.

SI HAS ELEGIDO UNA ESTUFA DE GAS, EN BIGMAT PUEDES ENCONTRAR LOS SIGUIENTES TIPOS:

ESTUFA DE GAS RADIANTE:

Debe ubicarse en una habitación bien ventilada. Puede calentar habitaciones de hasta 20 m².

ESTUFA CATALÍTICA:

Calienta los objetos e indirectamente el aire gracias al calor que emite su panel catalítico. Están indicadas para habitaciones de hasta 25 m².

ESTUFA DE LLAMA AZUL:

Son las más eficientes ya que en función de su potencia son las que menos consumen. Cuentan con una vida útil mayor que las demás estufas de gas. Su potencia es suficiente para calentar estancias de hasta 35 m².

ESTUFA DE GAS DE EXTERIOR:

Seguras y muy resistentes, estas estufas son ideales para sacarle mayor partido a la quinta estancia en Invierno, así como para espacios cerrados muy ventilados, como puede ser una nave industrial.

BigMat
26'17 euros mes *Según condiciones de financiación
314'00 euros Precio no financiado

DESDE 1960
BUTSIR **REPSOL**



ALTA Y PRIMERA CARGA DE REGALO

1.810 mm
460 mm
810 mm

ESTUFA DE GAS DE EXTERIOR PIRÁMIDE 180 NEGRA
Estufa de terraza de potencia regulable. Con ruedas incorporadas. Hasta 11,5 kW de potencia. Hasta 30 m² de área irradiada. 5392509

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

ESTUFAS DE GAS

que lo ambientan todo



735 mm
345 mm
435 mm

1 **84,95€**



735 mm
345 mm
435 mm

2 **109€**



780 mm
320 mm
480 mm

3 **79€**

DESDE 1960
BUTSIR **REPSOL**



4 **149€**

880 mm
460 mm
460 mm

1 **ESTUFA DE GAS LLAMA AZUL**
Antracita. 3 niveles pot.. Doble sistema de seguridad, sonda de temperatura, analizador de CO² y antivuelco, encendido piezoeléctrico. Pot. 4,2 kW. Peso 10,5 kg. 5376155

2 **ESTUFA DE GAS CATALÍTICA**
Color antracita. 3 niveles de potencia, doble sistema de seguridad, sonda de temperatura, analizador de CO² y antivuelco. Potencia 2,8 kW. Peso 10,5 kg. 5376154

3 **ESTUFA DE GAS RADIANTE R-12**
Estufa cerámica de infrarrojos. Tres niveles de potencia. Encendido piezoeléctrico. Doble sistema de seguridad. Base abatible para su almacenaje en espacios reducidos. Pot. máx.: 4,2 kW. 5392506

4 **ESTUFA DE GAS HSS NEGRA PINTADA**
Estufa de terraza de potencia regulable. Con ruedas incorporadas. Hasta 13 kW de potencia. Hasta 35 m² de área irradiada. 5392507

5 **ESTUFA DE GAS HSS INOX PINTADA**
Estufa de terraza de potencia regulable. Con ruedas incorporadas. Hasta 13 kW de potencia. Hasta 35 m² de área irradiada. 5392508

* Consulta presupuesto y condiciones en tu tienda BigMat más cercana.

DESDE 1960
BUTSIR **REPSOL**



5 **189€**

880 mm
460 mm
460 mm

ESTUFAS DE BIOETANOL

Se caracterizan por funcionar a base de bioetanol, el cual es un tipo de alcohol extraído del procesamiento de diversos materiales de origen renovable. Está considerado un combustible no contaminante ya que de su combustión salen vapor de agua y CO² en una proporción parecida a la que existe en la atmósfera terrestre.

Las estufas de bioetanol son cada vez más populares, porque además de ser ecológicas constituyen un bonito elemento de decoración y son más fáciles de instalar y limpiar que las chimeneas de leña convencionales ya que no generan cenizas ni residuos. Además, al no necesitar una salida de aire, la instalación es muy sencilla y no requiere de ningún tipo de obra.

ESTANCIAS PEQUEÑAS DE 900 A 1.800 W.

ESTANCIAS MEDIANAS DE 1.800 A 2.500 W.

ESTANCIAS GRANDES MÁS DE 2.500 W.



1

125€

260 mm
130 mm
470 mm



2 **29,95€**

425 mm
150 mm
150 mm



3 **109€**

4 **CHIMENEA ELÉCTRICA DE PARED**
Panel frontal curvo de cristal templado color negro efecto llamas reales por led, ajustables. Pot. máx.: 2000W. Extraplana. 5390214

5 **CHIMENEA ELÉCTRICA DE PARED**
Calor por convección. Potencia máxima 2.000 W. 5390215

3 **BLOQUE DE COMBUSTIÓN**
Convierte tu chimenea tradicional en una biochimenea. Fabricado con doble capa de acero inox. Med: 24x15,4x7,3 cm. 5392510

ESTUFAS ELÉCTRICAS

Estas estufas no producen contaminación intradomiciliaria, son móviles y su fuente de energía está a la mano en todo hogar, además de resultar bastante seguras ante la presencia de niños. Asimismo, son las que más novedades tecnológicas han ido incorporando últimamente, como termostato, control remoto, ventilador, encendido electrónico e incluso aplicaciones para el smartphone.

Su poder térmico es menor al del resto de las alternativas de calefacción, y por ello se recomienda su uso para espacios reducidos como salas, oficinas o dormitorios. Es importante tener presente que no se debe usar varias a la vez, porque se puede producir una sobrecarga en la instalación eléctrica de la vivienda y se ocupa mucha energía.



4

19'08 euros mes
*Según condiciones de financiación
229'00 euros
Precio no financiado

560 mm
135 mm
905 mm



5

35'42 euros mes
*Según condiciones de financiación
425'00 euros
Precio no financiado

560 mm
110 mm
1.400 mm

* Todos los ejemplos de financiación ofrecidos en este folleto, tanto en el interior como en la portada, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Deudor Fijo del 0%. TAE 0% e Intereses financiados por Establecimientos BigMat y Financiación Ofrecida y Sujeta a estudio por Santander Consumer E.F.C. S.A. Mediante su tarjeta BigMat profesional. Para otros importes o plazos consulte las condiciones en el establecimiento.

ELÉCTRICOS

un toque de calor extra



1. TERMOVENTILADOR VERTICAL 2000W. RAYDAN HOME. Función Ventilador. 2 niveles de calor 1000/2000 W. Indicador luminoso. Control temperatura mediante termostato. Apagado automático por caída. 5392582

2. ESTUFA CUARZO FIJA VERTICAL 400W/800W. Potencia 800 W. Alto rendimiento. Sistema de seguridad por vuelco. 5392583

3. CALEFACTOR MESA KAIROS 2000W Potencia 1.000 W / 2.000 W. Termostato variable. Protección sobrecalentamiento.

4. RADIADOR DE ACEITE DE 7 ELEMENTOS Potencia 1.500 W. Mecánico. Selector de potencia. Recoje cable. Ruedas incluidas. También disponible 9 elementos (2000 W), consulte en tienda. 5392573

5. RADIADOR DE ACEITE "MINI" Potencia 1.000 W / 2.000 W. Posiciones calor medio/máximo. Ventilación-oscilante 90°. Material ABS. Termostato regulable. Protección antivuelco y sobrecalentamiento.

6. TORRE CERÁMICA PTC-02 Potencia 1.000 W / 2.000 W. Posiciones calor medio/máximo. Ventilación-oscilante 90°. Material ABS. Termostato regulable. Protección antivuelco y sobrecalentamiento.

7. CALEFACTOR CERÁMICO HZ-510 E 1800 W. 3 posiciones: ventilación, 1100 W y 1800 W. Uso profesional. Patas delanteras ajustables para calor. Termostato.

8. CALEFACTOR MESA SONORAN 1500W 1500 W. Termostato regulable. Material ABS. Protección sobre calentamiento.

9. CALEFACTOR MURAL HELIOS 2000W 2000 W. Calor medio / calor máximo. Mando a distancia. Programador 30 min-7,5 h. Termost. regulable. Material ABS. Protección sobre calentamiento. Indicador luminoso.

10. RADIADOR INFRARROJOS ALUMINIO 1200W Radiador infrarrojos de baño aluminio. 2 resistencias 600+600W, en su fabricación predomina el aluminio para evitar oxidaciones en baños. Orientable. Dispone de un sistema sencillo y cómodo para su instalación en la pared. Interruptor por tirador. 5376853

11. RADIADOR INFRARROJOS SISTEMA DE SEGURIDAD ANTIVUELCO 1200W. 2 resistencias 600+600w. Orientable. Fácil instalación en pared. 5376854

12. CONVECTOR KALIMA TURBO 2000W Función ventilador/calefacción: Posiciones 750W / 1.250W / 2.000W. Termostato ajustable: Control de temperatura automático. Protección anti-heladas y sobrecalentamiento.

ELÉCTRICOS

que lo ambientan todo



1. EMISOR TÉRMICO FLUIDO DE 3 ELEMENTOS 500W. Fluido térmico alta inercia térmica y máx. rendimiento. Programable. Limitador térmico de seguridad. Incluye soportes de pared y plantilla de fijación. También dispo. elementos 6 y 9, consulte precio en tienda. 5392641

2. BRASERO 2 RESISTENCIAS CON REFLECTOR 900W. 400+500W. Sistema de reflexión y rejilla máxima seguridad. 5376855

3. RADIADOR TOALLERO ELÉCTRICO ZETA BLANCO. Acero. Colectores vert. 30 x 40 mm, espesor 1,5 mm. Tubos horiz. Ø 22 x 1,2 mm. de espesor. Presión máx. 8 bar. Temp. máx. 95° C. Pot. térmica Δ T 50° C 347 Kcal. Med: 800 x 500. También disponible en 1200/500, consulte precio en tienda. 5387810

4. RADIADOR TOALLERO AGUA ZETA BLANCO 12 TUBOS. Acero. Colectores vert. 30x40 mm, espesor 1,5 mm. Tubos horiz. ø 22x1,2 mm espesor. Presión máxima 8 bar. Temp. máx. 95° C. Pot. térmica Δ T 50° C 257 Kcal. Medidas 770x500. También disponible en 1120/500, consulte precio en tienda. 5387807

5. TERMOSTATO MECÁNICO Detector de temp. con diafragma doble. Montaje en superficie o en caja empotrada. Fácil control de temperatura. Doble aislamiento. 5381756

6. TERMOSTATO PROGRAMABLE POLIVALENTE. Permite 4 programas diarios a la semana y 2 para el fin de semana. Superficie a pilas. 5381757

7. DETECTOR AUTÓNOMO DE CO² (BATERÍA). Sin mantenimiento. Garantía y vida útil de 7 años. Gran fiabilidad. Indicador de fin de vida útil. Batería sellada. 5381755

8. CONVECTOR 707 Potencia 2000 W. Permiten una óptima dispersión del aire caliente. Ocupan un espacio muy reducido. Totalmente silencioso. Incorpora selectores de potencia y termostato que desconecta el aparato cuando se alcanza la temperatura deseada. 5392576

9. CONVECTOR VESUBIO 2000 W El convector VESUBIO 2000 proporciona calor al instante sin luces ni olores en cualquiera de sus 3 potencias; su estrecho diseño guarda un sensor de ajuste de la temperatura ambiente y un sistema de prot. contra el sobrecalentamiento, así como una larga vida útil. 5392577

10. CALEFACTOR CALIMA Pot: 1500/2000 W. Calefacción rápida y eficiente. Diseño prof. Evita sobrecalentamiento gracias a sus sensores internos. Bajo nivel sonoro y rápido calentamiento. Sistema de seguridad para bebés, mando a distancia y sistema touch. 5392578

11. HUMIDIFICADOR GS503 Pot. 25 W. Dep. 5 L. Salida orientable 360°. Autoprotección en caso de falta de agua. Volumen de vapor ajustable. 5392579

12. RADIADOR DE MICA 1500W Potencia 1500W. Emisor térmico. Control de potencia. Protección sobrecalentamiento. También disponible potencia 2000W, consulte en tienda. 5392575

13. EMISOR TÉRMICO SECO - 600 W Fabricado en aluminio. Control digital programable. Limitador térmico de seguridad. Incluye soporte de pared y plantilla de fijación. También disponible 1200 y 1500 W. 5392644