

CALEFACCIÓN

BigMat
LA TIENDA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**HAZ DE
TU CASA
UN HOGAR
MÁS
CONFORTABLE**

5 CONSEJOS PARA EL MANTENIMIENTO DE LA CALDERA

Eficiencia energética
CONOCE TODO SOBRE EL
ETIQUETADO ENERGÉTICO



INSERTABLE DE LEÑA BMI 70
Pot. 13,2 kW. Hogar revestido en vermiculita.
Parrilla de hierro fundido. Canalización aire
caliente. Salida de humos Ø 150-153 mm.
Vol. calefac. 280 m³. Peso 90 kg. **A+** 5396077

545€



66'59
euros
mes

*Según condiciones de financiación

799€

Precio no financiado



ESTUFA DE PELLETS NEW KING 10KW BURDEOS

Pot. global 9,9kW. Con cuerpo en
acero. Quemador en fundición.
Alto rendimiento. Cristal de alta
temperatura. Mando a distancia.
Programable. Pot. regulable con
cinco potencias de funcionamiento.
Encendido automático. Wifi
opcional. **A+** 5396177





ESTUFA DE LEÑA

Big

PRECIO



1 **399€**

Big

PRECIO



2 **395€**



1

HOGAR DE 70 CMS

Pot. 13,2kW. Salida de humos Ø 150-153mm. Parrilla hierro fundido. Vol. Calefac. 240m³. Peso 57kg. **A** 5394259

2

ESTUFA LOG CON HORNO

Pot. 9,3kW. Chapa de acero de 4mm, reforzada en interior horno, deflector y frontal. Cámara de combustión de 111L. Salida de humos vertical Ø 150mm. Peso 86kg. **A** 5387588

3

ESTUFA DE LEÑA E1000

Pot. 13 kW. Con turbina 290 m³/h para colgar. Puertas y parrillas en fundición e interior en vermiculita. Regulación del aire combustión. Kit para colgar en pared. Vol. Calef. 325 m³. Sistema de cristal limpio y parrilla giratoria. **5396063**

4

INSERTABLE MOD. SANTI

Pot. 13,5kW. Insertable para chimenea. Salida de humos Ø180mm. Incorpora dos turbinas de 8,5w. Con arranque automático. Peso 85 kg. **A** 5378735

BigMat
MEJOR CALIDAD PRECIO

5

ESTUFA DE LEÑA BOREAL ECO 100

Pot. 6,5 kW. Con puerta y parrilla en fundición. Maneta en acero inoxidable. Con válvula cortafuegos y regulación del aire de combustión. Vol. Calef. 160 m³. Incluye sistema de cristal limpio. **5396061**

6

ESTUFA DE LEÑA BOREAL ECO 200H

Pot. 7 kW. Con horno. Puertas y parrillas en fundición. Manetas en acero inoxidable. Regulación del aire de combustión. Vol. Calef. 160 m³. Incluye sistema de cristal limpio. **5396062**

7

ESTUFA FRONTAL CON HORNO MOD. JAEN

Estufa de leña con horno. Pot. 8,3kw. Salida de humos Ø 150mm. Peso 93kg. **A** 5379858



3 **799€**



4 **645€**



5 **289€**



6 **525€**



7 **56'59 euros mes**
*Según condiciones de financiación
679€
Precio no financiado **BigMat**

*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0.10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.

SIEMPRE A TU SERVICIO

BigMat

- **TE LLEVAMOS TU COMPRA A CASA**
Pregunta el precio
- **TE PREPARAMOS UN PROYECTO DE DECORACIÓN**
Llama y reserva hora
- **TE ASESORAMOS SOBRE TU REFORMA**
Pregúntanos directamente

- **TE INSTALAMOS CUALQUIER PRODUCTO QUE COMPRES**
Pídenos presupuesto. También puedes financiar la instalación con YO REFORMO
- **TE CONSEGUIMOS CUALQUIER PRODUCTO DE CONSTRUCCIÓN, REFORMA O BRICOLAJE**
Solicítanoslo



ESTUFA DE LEÑA POR RADIACIÓN



ECODESIGN
2020



1 **575€**

1
**ESTUFA DE LEÑA NICE
ECODESIGN**

Pot. 7,1kW. Salida de humos Ø 150-153mm.
Cuerpo en chapa 4+3mm. Vol. Calefac.
220 m³. Peso 106Kg. **A+** 5390209

2
ESTUFA DE LEÑA GOTHIC-2

Pot. 15kW. Salida de humos Ø 120-125mm.
Cuerpo en chapa 5 mm. Parrilla de hierro
fundido. Vol. Calefac. 240 m³. Horno
500x360x80. **A** 5381773



2 **415€**

3
ESTUFA LEÑA MOD. IBIZA

Pot. 12kW. Salida de humos Ø 120-125mm.
Cuerpo en chapa 4 mm. Parrilla de hierro
fundido. Vol. Calefac. 240 m³. Horno
470x360x80. **A** 5381772

4
ESTUFA DE LEÑA MOD. 700

Pot. 12,5kw. Base de fundición con encimera,
puerta y marco en fundición. Salida de humos
Ø 150mm. Peso 80kg. **A** 5379886

5
ESTUFA LEÑA MOD. OSLO

Pot. 13kW. Salida de humos Ø 120-125mm.
Cuerpo en chapa 4mm. Parrilla de hierro
fundido. Vol. Calefac. 240 m³. Peso 71kg.
Horno 520x360x80. **A** 5381771

6
ESTUFA ESQUINA MARTINA

Pot. 10kW. Salida de humos Ø
150-153mm. Cuerpo en chapa
4mm. Parrilla de hierro fundido.
Vol. Calefac. 280 m³. Peso
90kg. **A** 5387587



7
**ESTUFA DE LEÑA AUBE
ECODESIGN**

Pot. 7,1kW. Salida de humos Ø 150-
153mm. Parrilla y puerta de hierro fundido.
Vol. Calefac. 220m³. Peso 110kg. Horno
550x400x60. **A+** 5394260



4 **545€**



3 **379€**



5 **365€**



6 **489€**



ECODESIGN
2020



7
49'92
euros
mes

*Según condiciones de financiación

599€
Precio no financiado



*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0,10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.



ESTUFAS DE LEÑA POR RADIACIÓN



1 **299€**



2 **49'92 euros mes**

599€
Precio no financiado



3 **109€**



4 **129€**



5 **250€**

1
ESTUFA DE LEÑA BRI 50 CON CALIENTA PLATOS
Pot. 9kW. Salida de humos Ø 120-125mm. Cuerpo en chapa 3mm. Vol. Calefac. 190 m³. Peso 50kg. Horno 430x316x70. **5381770**

2
ESTUFA CORAL 3V ECODESIGN
Pot. 5,5kW. Salida de humos Ø 120-125mm. Parrilla y puerta de hierro fundido. Pintura resistente. Sistema vidrio limpio. Leñero. Triple combustión. Vol. Calefac. 150 m³. Peso 95kg. **5396078**

3
ESTUFA DE LEÑA ESMALTADA N° 4
Pot. 14,5kW. Acabada en esmalte negro a 820°. D.boca 240mm. D.tubería 110mm. en horizontal. Peso 23kg. **5379152**

4
ESTUFA DE LEÑA PINTADA MIXTA N° 3
Pot. 14,5kW. Acabada en negro antracita. D.boca 240mm. Salida de humos Ø 110mm. en vertical. Peso 22kg. **5379156**

5
ESTUFA LEÑA HABIMAT LENA VERTICAL
Pot. 8,5kW. Estufa en chapa de acero con base en fundición. Salida de humos Ø 120mm. Peso 57kg. **5379097**

CHIMENEAS



315€ 6

CHIMENEA ECONOMIK 80
Parrilla en hierro fundido, en chapa de acero al carbono. Regulador de tiro principal. Pintura anticorrosiva. Salida de humos Ø 250mm. Peso 106kg (con puertas). También disponible con puerta de una hoja, consulte disponibilidad y precio en tienda. **5396075**



589€ 7

CHIMENEA MOD.ZAHARA 100
Base reforzada, rejilla en fundición. Pintura anticorrosiva. Recoge ceniza y regulador de calidad de humos. Salida humos Ø 300mm. **5374706**

REJILLAS



REJILLAS DE VENTILACIÓN

Diferentes tipos y medidas, consultar precio y disponibilidad en tienda.

*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecutivo de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0,10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.



ESTUFAS PELLETS BOREAL



1.695€ 1



ESTUFA DE PELLETS BOREAL SLIM 9

Pot. Máx. 9,3 kW. Pot. Nom. (Máx-Mín) 8,5-3,9kW. Quemador en fundición. Ventilador tangencial de 270 m³/h. Rendimiento: 91-96%. Volumen calefac. 212 m³. Display programable. Incluye mando a distancia. Posibilidad instalar salida de humos lateral, superior o trasera. Opcional kit wifi. Extraplana color gris. **A+** 5396065



1.195€ 2



ESTUFA DE PELLETS BOREAL 9. canalizable

Pot. Máx 9,2 kW. Pot. Nom.(Máx-Mín) 8-3 kW. Quemador e interior de la cámara en fundición. Ventilador tangencial de 270 m³/h. Rendimiento: 87-90%. Vol. Calefac. 198 m³. Display programable. Opcionales mando a distancia, kit de canalización y kit wifi. **A+** Estufa 5396064 + Cámara 5396089



1.395€ 3



ESTUFA DE PELLETS BOREAL 12. canalizable

Pot. Máx. 12 kW. Pot. Nom.(Máx-Mín) 11-4,5kW. Quemador e interior de la cámara en fundición. Ventilador tangencial de 430 m³/h. Rendimiento: 90-93%. Vol. Calefac. 275 m³. Display programable semanal y diaria. Opcionales mando a distancia, kit de canalización y kit wifi. Color gris. 5396066

BigMat
MEJOR CALIDAD PRECIO

IDEAS Y SOLUCIONES

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Los meses de frío se aproximan y es el momento tener en cuenta la eficiencia energética de nuestras estufas y chimeneas para tener preparado los elementos fundamentales que otorgan calidez a nuestro hogar.

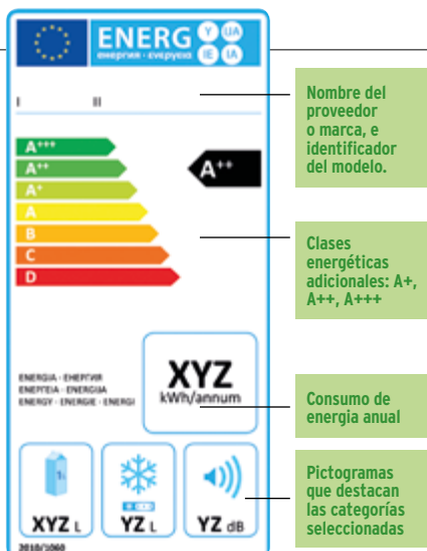
A cada día somos más conscientes de cuánta energía consumimos a diario y de la importancia de reducir nuestros consumos.

Las altas cifras de CO₂, emisiones de dióxido de carbono, son cada vez mayores y no reflejan datos muy optimistas a respecto de la reducción de la contaminación de nuestra atmósfera, por lo tanto, es importante tener en cuenta la eficiencia energética de los aparatos electrónicos, ya que su reducción está a nuestro alcance.

¿Qué es eficiencia energética?

Se define eficiencia energética como el uso eficiente de la energía. De tal forma que una máquina, aparato, proceso o instalación es **energéticamente eficiente cuando consume una cantidad igual o inferior a la media de energía para realizar una actividad.**

La eficiencia energética se ha convertido en una forma de cuidar al planeta.



Nombre del proveedor o marca, e identificador del modelo.

Clases energéticas adicionales: A+, A++, A+++

Consumo de energía anual

Pictogramas que destacan las categorías seleccionadas

Dependiendo del aparato, el número de bandas de clases energéticas y/o pictogramas puede cambiar.

CLASES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LOS APARATOS DE CALEFACCIÓN LOCAL

CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (EEI)
A++	EEI ≥ 130
A+	107 ≤ EEI < 130
A	88 ≤ EEI < 107
B	82 ≤ EEI < 88
C	77 ≤ EEI < 82
D	72 ≤ EEI < 77
E	62 ≤ EEI < 72
F	42 ≤ EEI < 62
G	EEI < 42

Etiquetado energético

El etiquetado energético es un sello que todo aparato en venta que consume energía debe poseer, este sello indicará la eficiencia energética y las prestaciones del aparato.

La información detallada de esta etiqueta ayudará al comprador a entender sobre el consumo de energía y agua del aparato antes de adquirirlo y así será más fácil conocer y comparar que electrodoméstico genera un menor impacto al medioambiente y un mayor ahorro energético en la vivienda.

Tengas en cuenta el etiquetado energético a la hora de decidir por un aparato electrodomésticos o de climatización para así promover el ahorro energético y la protección del medio ambiente.

La Legislación Europea define: la información que contiene la etiqueta; regula el uso del etiquetado energéticas; y establece una serie de requisitos en materia de diseño ecológico de obligado cumplimiento para todos los aparatos que consuman energía. Desde 2011, la etiqueta energética es requerida en todos aquellos aparatos relacionados con la energía que se pongan a la venta.

En definitiva, comprando productos eficientes energéticamente, favorecemos al ahorro y al consumo de electricidad, además adoptando hábitos para disminuir el consumo energético contribuiremos a cuidar de nuestro medio ambiente.



ESTUFAS PELLETS



1 **879€**

1 ESTUFA DE PELLETS STAR 8.3 BURDEOS

Pot. global 8,8kW. Con cronotermostato. Salida de humos Ø 80mm. Vol. Calefac. 180m³. Peso 75kg. Opcionales mando y wifi. Disponible también en blanco, consultar disponibilidad y precio en tienda. **A+** 5394967

2 ESTUFA DE PELLETS 8KW FIRST 8KW BLANCA

Pot. nom. 8kW. Ventilador tangencial. Display electrónico. Salida de humos Ø 80mm. Capac. depósito 15kg. Peso 86kg. **A+** 5387643



3 ESTUFA DE PELLETS STAR 12.2 BLANCA

Pot. global 13,9kW. Cronotermostato programable. Capac. depósito 20kg. Vol. Calefac. 290m³. Mando y Wifi opcional. Salida de humos Ø 80mm. Peso 115kgs. **A+** 5391016

4 ESTUFA DE PELLETS STAR 8.3 BLANCA

Pot. global 8,8kW. Con cronotermostato. Salida de humos Ø 80mm. Vol. Calefac. 180m³. Peso 75kgs. Opcionales mando y wifi. Disponible también en color burdeos, consultar disponibilidad y precio en tienda. **A+** 5394292

5 ESTUFA DE PELLETS 10KW MOD. FIRST BURDEOS

Pot. Nom. 9,6 kW. Ventilador tangencial. Display electrónico. Salida chimenea Ø 80mm. Capac. depósito 15 kg. Peso 89 Kg. También disponible en color blanco, consulte disponibilidad y precio en tienda. **A+** 5387730 / 5387732

6 CALDERA POLICOMBUSTIBLE TURIA 35 KW

Sistema de regulación automática. Programador horario. Auto-check. Sistema de seguridad. Sistema fire-stop (standby). Tolva estanca. Rend. nom. 89%. Rend. reduc. 87%. Pot. máx. estufa (kW) 35,0 y Pot. útil nom. agua (kW) 31,0. 5396134



*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0,10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.



ESTUFAS PELLETS

1 ESTUFA DE PELLETS STAR 12.2 DOBLE CANALIZACIÓN BLANCA
Pot. global 13,5kW. Cronotermostato programable. Canalizable 2 habitaciones (hasta 5m canalización). Vol. Calefac. 280m³. Mando y Wifi opcional. Salida de humos Ø 80mm. Peso 115kgrs. **A+** 5391019

2 ESTUFA SIN CORRIENTE CERO REM 10KW
Pot. Global 10kW. Interior de acero. Encendido rápido. Rendimiento 88-82%. Capac. depósito 15Kg. Interior de acero. **A** 5396069

3 ESTUFA DE PASILLO PEGASO 8KW. ECODESIGN
Pot. Global 8kW. Interior de hierro fundido. Rendimiento 89,5%. Encendido rápido. Sistema de seguridad. Sobrecarga elect. Mando a distancia. Capac. depósito 12Kg. **A+** 5396068

4 ESTUFA DE PELLETS FIRST 12 KW CANALIZABLE NEGRA
Pot. nom. 11,9kw. Rendimiento 92-96%. Kit canalización no incluido. **A++** 5396067

5 ESTUFA DE PELLETS PETIT 6KW BURDEOS
Pot. global 6,4kW. Encendido automático y control de combustión. Para superficies de hasta 40m² diáfanos. Rendimiento de 89% y bajo consumo. **A+** 5390227



1 1.645€



2 725€



3 1.099€

4

115 '84 euros mes

*Según condiciones de financiación

1.390€

Precio no financiado

5 625€

*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0.10€ y en ningún caso el resultado será superior al precio del producto sin financiación.



VELUX®
La ventana para tejados

Reforma tu ático y haz tus sueños realidad

- Gana espacio con luz natural
- Ventilación natural incluso con la ventana cerrada
- Confort con el sistema VELUX ACTIVE



5 CONSEJOS PARA EL MANTENIMIENTO DE LA CALDERA

Es una inversión importante la compra de una caldera, así como también es esencial realizar el mantenimiento adecuado de la misma.

El mantenimiento regular de la caldera te supondrá un ahorro económico a largo plazo, y además proporcionará tranquilidad para ti, y tu familia, ya que con el mantenimiento adecuado, evitarás tener en funcionamiento una caldera defectuosa que ofrezca riesgos.

DIFERENTES TIPOS DE CALDERA

Las calderas son unos aparatos o sistemas que se utilizan para conseguir agua caliente, de hecho, es uno de los sistemas más utilizados. Según sus características podemos distinguir hasta tres tipos:

- 1 Calderas que calientan el agua que después va a salir por los grifos y ducha
- 2 Calderas que calientan agua para el radiador, es decir, las calderas de calefacción
- 3 Calderas mixtas, que calientan agua para grifos y duchas y radiadores de calefacción



Las calderas de gas natural son las que encontramos más frecuentemente en las ciudades. Sin embargo, existen otras fuentes de energía según los tipos de calderas de los que se trate. Algunas pueden estar alimentadas por gas propano o butano, pellets, electricidad y gasoil.

CALDERAS DE BIOMASA O DE PELLETS

Cada vez son más las personas que están optando por adquirir las calderas de biomasa por los grandes beneficios que aportan.

Es el sistema de calefacción más ecológico que existe, ya que utilizan combustibles fósiles biodegradables que generan mucha menos contaminación. Los combustibles que se utilizan en las calderas de biomasa suelen ser pellets, leña, astillas, huesos de aceitunas...

Este tipo de calderas se han convertido en una gran opción para los que buscan tener un hogar confortable al mismo tiempo que cuidan el medio ambiente.



CALDERA POLICOMBUSTIBLE. PÁG. 6, ref. 5396134

MANTENIMIENTO

Una caldera revisada es más eficiente, y es un ahorro que podremos ver reflejado en las facturas de energía. Para realizar un buen mantenimiento os daremos 5 recomendaciones:

1 Controlar la presión

Hay ocasiones que la caldera no funcione forma incorrecta o ineficiente, ya que con el paso del tiempo las calderas pierden presión. Es necesario comprobar el indicador de la presión este correcto y en caso de que este bajo, darle más presión. Si no estas seguros de realizar esta tarea, recomendamos contactar consultar el manual o llamar a un técnico en calderas.

2 El color de la llama

Las calderas deben presentar una llama que sea de color azul claro y bastante intenso. Si la llama de color amarillo fuerte o ahumada, podría existir un problema con la llama y es muy importante llamar al técnico para verificarlo.

3 Señales de advertencia, tenerlas en cuenta

Fugas, grietas o marcas de hollín negro, ruidos extraños, son señales que denotan que hay algún problema. Haga la revisión de la caldera con regularidad y no olvides tener en cuenta las señales de advertencia. Si se detectan a tiempo y se reparan se evitarán averías más graves en el equipo.

4 Mantener los respiraderos sin desorden

Los respiraderos externos, también deben encontrarse libre de obstáculos. En muchas ocasiones la caldera se encuentra dentro de un garaje, armario o trastero, etc. Es importante tener presente que las calderas necesitan ventilación. Los respiraderos suelen estar en las laterales del equipo y no debe haber desorden u obstrucción de los mismos.

5 Programar el encendido

En ocasiones las calderas pueden presentar algún problema por falta de uso. Los expertos recomiendan encender la calefacción unos diez a quince minutos de vez en cuando para evitar posibles problemas de funcionamiento cuando vayas encenderla en el invierno.

EN **BigMat**
LO TENEMOS



ESTUFAS PELLETS



1 ESTUFA ELBA 10 KW CANALIZADA ECODESIGN, BURDEOS
Pot. Nom. 10kW. Rendimiento de 84-87%. Sistema de regulación automática. Programador horario. Limpieza automática de brasero. Brasero en hierro fundido. Auto-check. Sistema de Seguridad. Sistema Fire-stop (standby) Tolva estancia. **A+** 5396070

2 ESTUFA ANAIS 14KW CON DOBLE CANALIZACIÓN, BLANCA
Pot. nom. 14kW. Canalizable. Sistema de regulación automática y programador horario. Air silence. Limpieza automática brasero. Sistema fire-stop (standby). Alarma de seguridad para la presión. Tolva estancia. Display de cristal táctil. **A+** 5396072

3 ESTUFA PASILLO 12 KW CANALIZABLE, BLANCA
Pot. nom. 12kW. Sistema de regulación automática y programador horario. Air silence. Limpieza automática brasero. Sistema fire-stop (standby). Alarma de seguridad para la presión. Tolva estancia. Display de cristal táctil. kit canalización no incluido. **A+** 5396071

4 ESTUFA DE PELLETS INDIE NEGRA 8,8KW
Pot. nom. 8,8kW. Interior en Vermiculita. Pantalla programable. Puerta con sistema de limpieza. Mando a distancia incluido. Ventilador ajustable. Kit canalización no incluido, disponible el kit de canalización estufa pellets indie, consulte precio y disponibilidad en tienda. **A+** 5392487

2 2.295€

3 1.550€

4 1.099€

1 133'25 euros mes
*Según condiciones de financiación
1.599€
Precio no financiado

INSERTABLES DE PELLETS

5 149'92 euros mes
*Según condiciones de financiación
1.799€
Precio no financiado

INSERTABLE 12KW CANALIZADO
Pot. global 12kW. Encendido rápido. Mando a distancia. Programable. Silencioso. Válvula sobrepresión cámara. Sistema Seguridad Sobrecarga Eléctrica. Quemador Hueso Compatible. Autonomía Máx-Mín: 25 - 7,8 H. Vol. calefac. 220 m³. Capac. depósito 15 Kg. Medidas: Ancho 700 x Fondo 700 x Alto 790. **A+** 5396088

6 1.750€

INSERTABLE DE PELLETS VITTORIO 9KW
Pot. 9,6kW. Ventilación forzada que reparte el calor por toda la estancia. Mando a distancia incluido. Wifi y soporte opcional. Silenciosa. Salida de humos Ø 80mm. Vol. Calefac. 205m³. Peso 97Kg. **A+** 5390233

7 1.490€

INSERTABLE DE PELLETS FIRST
Pot. nom. 8,3kW. Alimentación por extracción. Salida de humos Ø 80mm. Pasarela para conectar termostato wifi opcional. Capac. depósito 15 Kg. Peso 111,6 kg. Marco exterior ancho no incluido. **A+** 5387735

INSERTABLE DE PELLETS FIRST PLUS
Pot. nom. 8,3kW. Alimentación por cajón. Salida de humos Ø 80mm. Pasarela para conectar termostato wifi opcional. Capac. depósito 15 Kg. Peso 114kg. **A+** 5394266

8 1.590€

TERMOSTATOS



9 19,95€
TERMOSTATO ANALÓGICO
Doble aislamiento y diafragma a tensión de vapor. Versiones con interruptor paro/marcha o con conmutador invierno/verano (cal/ref). Contactos conmutados para uso en instalaciones de refrigeración o de calefacción/refrigeración. 5394315



10 46,95€
TERMOSTATO DIGITAL CABLEADO
Avanzado control de temperatura on el uso mínimo de energía. Ajuste de 5°C a 35°C con incrementos de 0.5°C. Diseño plano y moderno. La pantalla muestra temperatura ambiente. 5394316

*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, están realizados bajo el supuesto de una financiación a 12 meses sin intereses para el cliente, con un Tipo Devudor 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0.10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.

ESTUFAS DE GAS



ESTUFAS ELÉCTRICAS

Las estufas de gas o eléctricas son fuentes de calor clásicas para el hogar. Te contaremos sus diferentes características, para así ayudarte a elegir la más adecuada para tu vivienda.



Estufas de gas

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.

La llama debe ser de color azul, si es de color amarillo o naranja, generalmente es señal de un mal funcionamiento y de una mayor emisión de gases contaminantes. Apague inmediatamente la estufa y póngase en contacto con el fabricante o el servicio de mantenimiento.

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.

VENTILACIÓN DE LA ESTANCIA

La estancia debe ser ventilada, cuando la estufa de gas esté funcionando, es recomendable abrir la puerta o ventana de la estancia donde se encuentre la estufa para evitar la concentración de agentes contaminantes.



ESTUFA DE GAS LLAMA AZUL, PÁG. 11, ref. 5376155

Estufas eléctricas

Elegir la potencia de la estufa eléctrica en función del tamaño de la habitación, el cálculo que recomienda la mayoría de los fabricantes es de:

- ▶ 80W por cada metro cuadrado;
- ▶ Si la estancia tiene un tipo de aislamiento deficiente, recomiendan 100W por cada metro cuadrado

TIPOS

Estufas eléctricas personales o con ventilador

Son una buena solución puntual. Están diseñadas para calentar un espacio pequeño y como máximo a una persona suelen tener una potencia de entre 250 a 900 W. Son las típicas estufas para el baño, para ponerlas bajo la cama o para salir del paso.

Estufas eléctricas portátiles

Al ser un modelo portátil es útil para moverla a otras estancias de la vivienda o incluso llevarla a cualquier otro lugar. Son una opción excelente una fuente de calefacción constante en un área grande donde el calor se dispersa rápidamente.

Estufas eléctricas para espacios grandes

Este tipo de estufas que consumen entre 1200 y 1700 W ofrecen más de capacidad de calor, pero en muchas ocasiones, aun siendo modelos de estufas portátiles, debido a que son grandes disponen de una movilidad un poco más reducida.

Estufas oleoeléctricas de bajo consumo o de aceite

Son estufas en que la electricidad calienta el aceite que hay en su interior haciendo que emita calor. Una estufa oleoeléctrica es buena opción para calentar una habitación por periodos prolongados de tiempo pero hay que saber que pueden tardar hasta el doble de tiempo que otro tipo de estufas eléctricas para calentar el mismo espacio.



CALEFACTOR CERÁMICO, PÁG. 18, ref. 5394311

Con todos los aparatos que despidan calor, pero y especialmente con las estufas, se debe tener mucho cuidado con los muebles y cortinas de alrededor que pueden estropearse, y si tapan o obstruyen el calor pueden prenderse. Y nunca deben ser utilizados para secar prendas al calor de estufas y braseros.

Evite accidentes.

Ante cualquier emergencia llame al 1-1-2.



Los meses de frío se aproximan y para hacer frente a la temporada de bajada de temperaturas, cuenta con BigMat para encontrar la fuente de calor más adecuada para otorgar de calidez a tu hogar.



CHIMENEA ELÉCTRICA



1

169€

CHIMENEA ELÉCTRICA INSERTABLE
Pot. máx. 2000W. Termostato de temperatura seleccionable de 17° a 27°C. Temporizador. Protección contra sobrecalentamiento. Efecto llamas reales por led, ajustables. Mando a distancia. 5396197

128 mm 465 mm 584 mm



2

37'09 euros mes
*Según condiciones de financiación

445€
Precio no financiado

CHIMENEA ELÉCTRICA DE PARED PANORÁMICA
Pot. máx. 2000W. Calor por convección. Luz led posterior en los laterales, con varios colores a elegir. 5390215

110 mm 560 mm 1400 mm

ESTUFAS DE GAS




3

162€

ESTUFA DE GAS HSS NEGRA PINTADA
Estufa de terraza de potencia regulable. Pot. 13kW. Con ruedas incorporadas. Hasta 35m² de área irradiada. Medidas 810mm reflector x 460mm base x 2210mm altura. 5392507



4

84,95€

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

345 mm 735 mm 435 mm



5

115€

ESTUFA DE GAS CATALÍTICA
Pot. 2,8kW. Estufa con tres niveles de potencia, doble sistema de seguridad, sonda de temperatura, analizador de CO₂ y antivuelco, encendido piezoeléctrico. Color antracita. Peso 10,5kg. 5376154

345 mm 735 mm 435 mm



6

69€

ESTUFA DE INFRARROJOS MODELO HOGAR GRANATE
Pot. 1,5-3kW. Compacta. Ruedas multidireccionales. Alimentación botellas de butano comercial (máx. 3 kg). Consumo: 98gr/h - 200 gr/h. Acero pintado granate. Peso 6 kg. 5396079

370 mm 530 mm 340 mm



7

39,95€

ESTUFA PANTALLA BARRACHINA AZUL
Pot. 1,5-3kW. Apta para uso doméstico interior y exterior. Doble sistema de seguridad. Alimentación botella azul rosca universal. Peso 3,25 kg. Medidas 150x250x350 mm. 5394312



8

24'92 euros mes
*Según condiciones de financiación

299€
Precio no financiado

ESTUFA TERRAZA PIRÁMIDE INOX.13KW TUBO DE CUARZO
Pot. 13kW. Alta calidad de quemado. Alimentación botellas de butano o propano comercial. Consumo 450 gr/h - 870 gr/h. Peso 20 kg. 5394886

650 mm 2270 mm 730 mm

*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0.10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.

ESTUFAS DE PARAFINA



1 **349,95€**

1. ESTUFA DE PARAFINA ELECTRÓNICA ZIBRO LC-140

Pot. 4kW. Portátil. Consumo combustible 0,109 - 0,417 l/h. Vol. a calentar 62 - 170 m³. Altitud máx. 1.900m. Función "clean start" sistema anti-olor (encendido, funcionamiento y apagado). Apagado silencioso. Bomba manual de trasvase incluida. ▲ 5396095

2. ESTUFA DE PARAFINA ELECTRÓNICA ZIBRO LC-130

Temporizador de encendido. Encendido progresivo. Mínimo olor debido a cámara de combustión. Bomba manual de trasvase gratis. Altitud hasta 1900 metros. Superf. hasta 48 m². Autonomía 17.3 horas. 4 años de garantía. 5394280

3. BOMBA MANUAL DE TRASVASE

Tamaño apto para trasvase de bidones de 10 hasta 20 litros. Tapón giratorio superior. Corte oblicuo del tubo de succión para proporcionar un perfecto apoyo en el recipiente. 5394281

4. ESTUFA DE PARAFINA DE MECHA ZIBRO RS-122

Sensor temperatura. Encendido sin resistencia. Mecha de fieltro de reemplazo gratis. Altitud hasta 1500 metros. Superf. hasta 32 m². Autonomía 17.5 horas. 4 años de garantía. 5394278



5. ESTUFA DE PARAFINA ELECTRÓNICA ZIBRO LC-32

Pot. 3,2kW. Portátil. Programador semanal. Consumo combustible 0,083 - 0,333 l/h. Vol. calentar 50-120 m³. Altitud máx. 1.900m. Bomba manual de trasvase incluida. Bomba de combustible más silenciosa y con menos olor al apagado. 5396073

6. CARRITO DE TRANSPORTE TOYOTOMI

Carrito de transporte con ruedas. Tamaño ajustable. Incorpora freno. Ideal para el traslado de su estufa portátil. 5394283



4 **99,95€**



5 **249,95€**



6 **24,95€**



2 **189,95€**



3 **5,75€**

PARAFINA



COMBUSTIBLE CLEAR 10L

Excelente rendimiento calorífico. Isoparafina líquida. Punto de inflamación superior a 80 °C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles. **Directo proveedor, consulte precio y disponibilidad en tienda.**



COMBUSTIBLE CLEAR 20L

Excelente rendimiento calorífico. Isoparafina líquida. Punto de inflamación superior a 80 °C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles. **Directo proveedor, consulte precio y disponibilidad en tienda.**



COMBUSTIBLE GARRAFA DE 10 LITROS

Alto rendimiento calorífico. Punto de inflamación superior a 62 °C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles. **Directo proveedor, consulte precio y disponibilidad en tienda.**



COMBUSTIBLE GARRAFA DE 20 LITROS

Alto rendimiento calorífico. Punto de inflamación superior a 62 °C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles. **Directo proveedor, consulte precio y disponibilidad en tienda.**



ACCESORIOS



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

2. CERILLAS LARGAS
Caja de 60 cerillas de 28cm. 5390248

3. PASTILLAS ENCENDIDO ECOLÓGICAS 24 U + 8 UNIDADES
Caja de 24 unidades + 8 unidades de regalo. 5390247

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

5. DESHOLLINADOR ESTUFAS PELLETS 1,5 KG
PQS Deshollinador estufas pellets 1,5 Kg. 5380115

6. DESHOLLINADOR CHIMENEAS 250G
Previene y elimina la acumulación de hollín en chimeneas y estufas. 5387541

7. LEÑO CALORÍFICO PACK 3 UDS
Bolsa con 3 uds. Cada leño estará envuelto en papel negro. 5379928

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

9. COMBUSTIBLE GEL 500 ML.
Encendido rápido, limpio y seguro de barbacoas, chimeneas, "Foundues", etc. No produce humos, ni olores. 5387533

10. BIOETENOL 96° 1 L
Combustible líquido para estufas de Bioetanol. 5390212

11. COMBUSTIBLE LÍQUIDO PARA ENCENDIDO
Encendido de chimeneas, barbacoas, estufas y fuegos abiertos. 1 Litro. No produce humos. 5392511

12. ASTILLAS DE PINO 4KG
Malla de 4 kg de astilla de pino resinero. 5396084

13. LEÑA DE ENCINA - SACO 8KG
Leña de encina para chimeneas, estufas y casset. 5396086

14. SACO PELLETS BIGMAT 15KG ENPLUS A1
Pellets combustible de biomasa granulado alargado a base de madera. CONSULTE EN SU ALMACÉN.

15. BRIQUETAS DE MADERA PACK 7KG
Serrín de madera. Alto poder calorífico. Especial para estufas y chimeneas. 5396085

BigMat
MEJOR CALIDAD PRECIO

COMO ELEGIR ACCESORIOS PARA CHIMENEAS

Las bajadas de temperaturas se aproximan y llega el momento de preparar los elementos fundamentales que otorgan calidez a nuestra vivienda. **Los accesorios son elementos importantes en muchas viviendas, y su rendimiento dependerá del uso correcto, así como del mantenimiento y limpieza regulares.**

Tener en cuenta las funciones específicas de cada accesorio a la hora de comprarlos, ya que pueden utilizarse para diferentes funciones.

Con la ayuda de estos accesorios podrás encender la chimenea fácilmente, manipularla correctamente y disfrutar del confort y calor de tu hogar.



Rejilla

La rejilla tiene como principal función elevar el fuego del suelo, para así lograr una mejor distribución del aire y debido a ello liberar una menor cantidad de partículas de hollín y también es un elemento decorativo.



SALVACHISPAS, PÁG. 15, ref. 5394314

Salvachispas de chimenea

El salvachispas tiene como principal función evitar que la chispa salte fuera de la chimenea y puedan ocasionar un accidente, o estropear los muebles y suelo. Si la chimenea no está cerrada es imprescindible contar con él, ya que también previene que los niños y animales se acerquen demasiado al fuego. Además de tener la función de prevención, es un elemento decorativo de fácil combinación con el estilo estético de nuestra estancia, porque las hay de muchos estilos.

Encendedores de chimeneas

Es de importante relevancia los productos que te ayudarán a **encender la chimenea fácilmente, entre ellos: cerillas, líquido de encendido, pastillas de encendido, briquetas o tronco**, es importante utilizarlos con precaución y tener en cuenta las advertencias que informan los fabricantes en cada producto, ya que son elementos altamente inflamables.



PASTILLAS ENCIENDE CHIMENEAS, CONTRAPORTADA, ref. 5381778

Utensilios de chimenea

Para manipular la chimenea existen diferentes utensilios: **pinza, pala, escobilla y el fuelle.**

Que podemos comprar con la presentación más habitual en conjunto, o si prefieres de forma individual.

Para cambiar la leña de la chimenea se utilizan las pinzas y también atizan el fuego para que llegue más aire. Para limpiar y recoger las cenizas que se producen, utilizamos la pala y la escobilla. El fuelle se utiliza para mantener vivo el fuego fácilmente con la ayuda del aire que contiene y expulsa, a través de ello, hay variedad de tipos para diferentes necesidades y estilos decorativos.



JUEGO TRENCEADO, PÁG. 15, ref. 5377644

Cubo metálico

El cubo metálico realizado con acero galvanizado es un **utensilio que nos ayudará en hacer la limpieza de la chimenea con seguridad**, ya que puede ocurrir que al limpiar las cenizas alguna brasa este encendida y realizar la limpieza con la ayuda del cubo prevendrá accidentes.



CUBO DE LEÑA, PÁG. 15, ref. 5396080

Placa de chimenea

La placa de chimenea está construida de hierro fundido y **se utiliza para proteger la pared interior de la chimenea y también irradia el calor adicional del fuego.** Destacamos que la irradiación del calor que produce contribuye a la protección ambiental ya que guarda el calor y lo distribuye.

Aspirador de Cenizas

El aspirador de cenizas será de los pequeños electrodomésticos más útiles para nuestra chimenea, ya que nos ahorran mucho tiempo y están pensados para realizar **su función de manera limpia y eficiente.** Admitiendo partículas finas y densas de ceniza, sin levantar ni una mota de polvo en el aire. Un aspirador clásico no sirve para esta función.

Para elegir un aspirador de cenizas de bidón y los integrales, antes de elegir, necesitas tener claro las especificaciones de uso y su compatibilidad.



ASPIRADOR DE CENIZAS, CONTRAPORTADA, ref. 5385501

Recuerda conservar la chimenea siempre limpia de restos del anterior fuego para que así el fuego se prenda mejor.





ACCESORIOS



1 **29,95€**



2 **27,50€**



3 **39,95€**



4 **42,95€**

1. JUEGO TRENCEADO 4PZ

Juego de 4 piezas en negro. Altura 720 mm. Peso 5,5kg. 5377645

2. SALVACHISPAS MDO. LISO

Salvachispas en negro. Medidas 570x670 mm. Peso 3,2kg. 5377646

3. SALVACHISPAS PELLETS CURVO

Medidas 800x580mm. 5394314

4. JUEGO TRENCEADO 5PZ

Juego de 5 piezas en negro. Altura 720 mm. Peso 5,7kg. 5377644

5. LEÑERO CLÁSICO DE FORJA

Leñero clásico de forja 400x300mm. 5392580

6. CUBO DE LEÑA

Cubo galvanizado recto de 230x250. Capacidad 11L. 5396080

7. ASPIRADOR DE CENIZAS CALIENTE 1200W

Pot. 1.200 W. Cuba 20L. Manguera 1,2 M. Ø 38 mm. Sistema de limpieza de filtro y cuba con triple filtro para aspirar en caliente (max 40°C). 5392491



5 **27,95€**



6 **9,50€**



7 **64,95€**



TUBERÍA Y ACCESORIOS PARA LA EVACUACIÓN DE HUMOS DE LAS CHIMENEAS

Disponible tanto tubos de simple pared como de doble pared. Así como una amplia gama de accesorios. Consulte en su almacén.





LIMPIEZA DE LA CHIMENEA

El humo mancha y la ceniza también. Al utilizar la chimenea, la combustión de la madera u otros combustibles sólidos, produce alquitranes y otros vapores orgánicos que al combinarse con la humedad generan la formación de creosota (hollín). La acumulación excesiva de hollín puede causar problemas en la descarga de humos y posibles incendios, además de oscurecer los cristales de las estufas e insertables.

La chimenea debería ser limpiada por lo menos antes de comenzar su temporada de uso, aunque hay técnicos que recomiendan limpiarla una vez por cada estación anual, es decir cada 4 meses.

Para la limpieza de la chimenea hay dos opciones: **química** y **mecánica**.

KIT
DESHOLLINADOR
ACERO MECANICO,
PÁG. 13,
ref. 5387539

QUÍMICA

Son productos tipo bolsas o leños deshollinadores que, al quemarlos en la chimenea, originan una reacción química, destinada a disolver los residuos sólidos (como la creosota o hollín). Son ideales para realizar limpiezas y mantenimiento regulares durante la temporada de uso.

► Limpiar la chimenea con tronco deshollinador

El tronco deshollinador, es uno de los métodos más rápidos para eliminar la suciedad de la chimenea, aunque no es un método de limpieza tan completo como los otros mencionados.

Los troncos deshollinadores son tratados con una serie de sustancias químicas que ayudan a que se desprenda la creosota. Tan fácil como solo dejarlos arder y entonces el fuego hará que la misma se convierta en simples cenizas.

El uso frecuente del tronco deshollinador producirá mejores resultados y poco a poco irás notando como se desprenden de la chimenea las escamas de creosota. Constituye una gran ayuda en la limpieza y mantenimiento a tu chimenea de leña.

Es muy sencillo limpiar con el tronco deshollinador, normalmente para su uso basta que enciendas el fuego en la chimenea y déjalo prender por aproximadamente media hora, para que el tubo interior se caliente. Un vez calentado el tubo inferior hay que meter el leño deshollinador o la bolsa de este producto, y dejar que se queme. **Aconsejamos que tengas en cuenta las instrucciones indicadas en el producto.** Por último, sólo tienes que retirar aspirar las cenizas resultantes.



LEÑO
DESHOLLINADOR,
PÁG. 13,
ref. 5377567

► Limpiar el cristal de la chimenea

Desde BigMat recomendamos el uso de productos químicos específicos para la limpieza de los cristales de la chimenea, existen soluciones caseras e inclusive la opción de limpiarlos con periódico, pero no ofrecen la eficacia, rapidez y eficiencia de los productos específicos para ello.



LIMPIA CRISTALES
CHIMENEAS,
PÁG. 17, ref. 5377569

MECÁNICA

Hay que tener en cuenta que estos métodos, aunque eficientes son bastante engorrosos y pueden resultar molestos de realizarlos, en relación con los anteriores.

► Limpiar la chimenea con cepillo deshollinar

Se utiliza el cepillo deshollinar de alambre. Es un método muy eficiente, pero necesitas dedicación y tiempo, para hacerlo solo necesitas usar un cepillo deshollinador y así eliminar desde dentro todos los elementos perjudiciales. Hay modelos ligeramente flexibles, que se extienden por toda la longitud de la chimenea.

► Limpiar la chimenea con cadena

Una manera algo rudimentaria pero efectiva de limpiar la chimenea. Se ata una cadena a un alambre que se utilizará a modo de brazo extensible para rascar el hollín adherido al interior de la chimenea.

► Limpiar la chimenea con grava

Para limpiar con la grava, tienes que volcar el producto sobre la chimenea y remover el hollín y poner en la parte inferior un contenedor que recoja el hollín. Es más fácil de usar que el cepillo. La bolsa de grava puede pesar mucho, es importante realizar la limpieza con la grava con ayuda de alguien y en caso de hacerlo solo, realizarlo con mucho cuidado para evitar accidentes.

Con estas recomendaciones, seguro tendrá la chimenea perfecta para todo el invierno.

EN
BigMat
LO TENEMOS

ACCESORIOS



1 **8,95€** 2 **3,99€** 3 **8,95€** 4 **2,99€** 5 **5,95€**



6 **11,95€** 7 **8,49€** 8 **9,45€** 9 **4,95€**

1. SILICONA REFRACTARIA 310ML

Resistente máx. 280°. Uso exclusivo para el exterior de la chimenea. Ideal para sellados flexibles y resistente a altas temperaturas. 5377571

2. MASILLA REFRACTARIA 310ML

Resistente máx. 1500°. Uso para el interior de la chimenea. Ideal para unir acero/acero y acero/obra. 5377572

3. LOTE 2 LIMPIA CRISTALES CHIMENEAS 500ML

Para cristales de estufas, insertable y hogares. 5377569



4. SINTEX REFRACTARIO NEGRO CR 300 ML

Resistente máx. 1.500°C y fuego directo. Excelente adhesión sobre metal, ladrillo y hormigón. No se contrae ni se agrieta. Reparación y sellado de juntas en grietas, chimeneas. 5381779

5. GUANTE DE PROTECCIÓN ANTICALOR

Válido para ambas manos. Asegura la protección térmica hasta 250°C o para 15" máximo. 5379945

6. PINTURA TÉRMICA AEROSOL 400ML

Resistente máx. 600°. Excelente cobertura y secado rápido. Indicado para superficies de metal expuestas a altas temperaturas. 5377574

7. JUNTA REDONDA PARA PUERTAS EN FIBRA DE VIDRIO TRENZADA 6MM

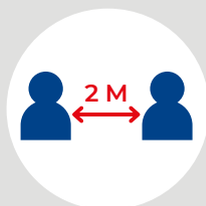
Junta de 2,5 m de largo + tubo de cola refractaria de 17 ml. Sin amianto. Resistente a 500°C. Disponible en otros diámetros, consultar precio y disponibilidad en su tienda. 5379946

8. JUNTA PLANA CRISTAL EN FIBRA DE VIDRIO 10MM

Junta de 2,5 m de largo + tubo de cola refractaria de 17 ml. Sin amianto. Resistente a 500°C. Disponible en otras medidas, consultar precio y disponibilidad en su tienda. 5379950

9. CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO 10MX50MM

Adhesivo especial acrílico para altas temperaturas y larga duración. Grosor de 40 micras. 5377575



Mantener la distancia de seguridad 2 M



Lavarte las manos con frecuencia



Usar mascarilla



Evitar tocar los productos que no vaya a comprar



Procura pagar con la tarjeta o móvil



Compra online y recojas en tienda, etc.

ESPACIO
BigMat
PROTEGIDO
COVID-19



ELÉCTRICOS



1 **16,95€**



2 **19,95€**



3 **10,95€**



4 **21,95€**



5 **45,90€**



6 **79€**



7 **23,95€**



8 **22,90€**

9 **149,95€**



1. CALEFACTOR VERTICAL/ HORIZONTAL 2000W RAYDAN HOME

Calefactor vertical/horizontal negro 2000W raydan home. 5396096

4. BRASERO 2 RESISTENCIAS CON REFLECTOR 900W

Eléctrico 2 resistencias 400+500W. Reflector adaptado a las normas actuales. Sistema de reflexion y rejilla de máx. seguridad. 5376855

7. RADIADOR INFRARROJOS SIST. SEGURIDAD ANTIVUELCO 1200W

Dos resistencias 600+600W. Reflector de aluminio de alto brillo. 5376854



2. TERMOVENTILADOR HORIZONTAL 2000W

Termostato de seguridad y regulable de ambiente. Selector de potencia. Medidas: 260x250x100mm.. 5396087

5. CALEFACTOR INDUSTRIAL 3000W

Selectores de potencia y termostato regulable de ambiente. Protector térmico que desconecta el aparato en caso de funcionamiento anormal. 5394295

8. RADIADOR INFRARROJOS ALUMINIO 1200W

Dos resistencias 600+600W. Orientable. Fácil instalación en la pared. 5394294

3. ESTUFA CUARZO FIJA VERTICAL 400W/800W

Pot. 800W. Alto rendimiento. Sistema de seguridad por vuelco. 5392583

6. CALEFACTOR CERÁMICO HZ-510 E

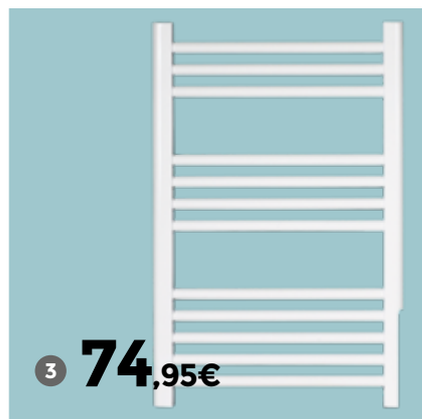
Calefactor 1800W. Ventilación 1100W y 1800W. Uso profesional. Patas delanteras ajustables. Indicador luminoso de encendido. 5394311

9. DESHUMIFICADOR TD-C1410

Capac. 30°C/80% HR 10 L. Temp. 7°C-35°C. Para 15m2. Pantalla táctil/LED. Asas. Ruedas. Salida de aire superior. 2 Filtros. Pantalla antibacterias, polvo y carbón activo. Med. 288*198*509mm. 5396074



ELÉCTRICOS



SECATOALLAS



CONVECTORES



RADIADOR

EMISORES

1. RADIADOR TOALLERO AGUA ZETA BLANCO 770X500 12 TUBOS

Acero. Conexiones 1/2". Colectores verticales 30x40 mm. Espesor de 1,5mm. Tubos horizontales ø 22x1,2mm de espesor. Presión máx. de ejercicio 8 bar. Temp. máx. de 95° C. Pot. térmica Δ T 50°C 257 Kcal. También disponible en 1120/500, consultar precio y disponibilidad en tienda. 5387807

2. TOALLERO CON FLUIDO ELECTRICO 400W

Acero lacado en blanco. Distancia entre ejes 450mm. 12 Tubos. Termostato electrónico analógico. Med. 770x500mm. 5394319

3. SECATOALLAS ZETA DRY 700/500 250W. BLANCO. SIN FLUIDO

Rápido calentamiento del producto. Interruptor On/Off. Color blanco. 5394318

4. CONVECTOR VESUBIO 2000W

3 potencias de calor. Sensor ajuste temperatura ambiente y sistema protección contra el sobrecalentamiento. Larga vida útil. 5392577

BigMat
MEJOR CALIDAD PRECIO

5. CONVECTOR CON TURBO Y PROGRAMADOR 2000W

Tres niveles de calor 750w/1200w/2000w. Modo ventilador. Temporizador 15minutos-24 horas. 5394321

6. CONVECTOR 707

Pot. 2000W. Óptima dispersión del aire caliente. Silencioso. Incorpora selectores de potencia y termostato que desconecta el aparato cuando se alcanza la temperatura deseada. 5392576

7. EMISOR TÉRMICO FLUIDO

Fluido térmico de alta densidad y alta inercia térmica. Programable. Limitador térmico de seguridad. Incluye soporte de pared y plantilla de fijación. También disponible en 6 y 9 elementos, consultar precio y disponibilidad en tienda.

A. 3 ELEMENTOS 500 W 5392641 109€
B. 6 ELEMENTOS 1000 W 5392642 169€
C. 9 ELEMENTOS 1500 W 5392643 219€

8. EMISOR TÉRMICO SECO

Fabricado en aluminio. Programable. Diseño ultrafino. Pantalla LCD. Limitador térmico de seguridad. Incluye soportes de pared y plantilla de fijación.

A. 600 W 5392644 99€
B. 900 W 5394322 119€
C. 1200 W 5392645 129€
D. 1500 W 5392646 149€

9. RADIADOR DE ACEITE

Bandeja superior que permite mantener caliente los alimentos. Ruedas y asas. Termostato de ambiente y seguridad. Selector de potencia. Humidificador y recogeables integrado.

A. 5 ELEMENTOS 1000W 5396081 39,95€
B. 7 ELEMENTOS 1500W 5396082 49,50€
C. 9 ELEMENTOS 2000W 5396083 57,50€



Big
PRECIO



1 **13,95€**



2 **65€**

ALTO 620 mm
Ø 370 mm



3 **765€**

870 mm
510 mm
530 mm

1

TERMOVENTILADOR VERTICAL 2000W RAYDAN HOME

Función Ventilador, 2 niveles de calor 1000/2000W. Indicador luminoso. Control de temperatura mediante termostato. Apagado automático en caso de caída. 5392582

2

ESTUFA DE LEÑA PINTADA N° 4

Pot. 14,5 kW. Acabada en negro antracita. No lleva parrilla interna. Salida de humos Ø 110mm en horizontal. Peso 14,5kg. C 5379151

3

ESTUFA DE PELLETS FIRST 8KW - BURDEOS

Pot. Nom. 8kW. Salida de humos Ø 80 mm. Ventilador tangencial. Display electrónico. Capac. depósito 15 kg. Peso 86kg. También disponible en blanco, consultar precio y disponibilidad en tienda. A+ 5381907

4

PASTILLAS 32 DOSIS ENCIENDE CHIMENEAS

Encendido de chimeneas de manera limpia y cómoda. 5381778

5

ASPIRADOR DE CENIZAS 1200W CUBA INOX con funda para proteger el filtro de regalo

Ideal cocinas de leña, barbacoas, estufas de pellets y convencionales. Filtro de cartucho y funda. Capac. 20l. 5385501



4 **0,94€**

Big
PRECIO

5 **39,95€**



RENUEVA TU ESTUFA*
con nuestras excelentes condiciones de financiación

TE LO REFORMAMOS E INSTALAMOS

PUEDES FINANCIAR TUS PROYECTOS HASTA EN

12
meses

330

PUNTOS DE VENTA

CÁDIZ	Jerez de la Frontera	Avda. Ilustración 4,	11407	956 31 83 40
	Almódovar del Campo	Ctra. Puertollano, s/n	13580	926 48 37 52
	Manzanares	C/ Comercio, 21	13200	926 61 06 21
CIUDAD REAL	Manzanares	Polígono Industrial de Manzanares. C/D- Pardela R187	13200	926 64 80 05
	Miguelturra	Polígono la estrella. Calle segadores,7	13170	926 24 19 00
	Montilla	C/Jaén N°10	14550	957 66 44 37
CÓRDOBA	Córdoba	Calle Acera Fuente de la Salud, 27	14006	957 76 73 55
	El Higuerón	C/ CH3 junto a la iglesia El Higueron	14193	957 32 99 25
	Montemayor	Ctra Córdoba-Málaga, KM 36	14530	957 38 44 02
	Villa del Río	Ctra. Bujalance, 20	14640	957 17 72 70
GRANADA	Barrio de Monachil	C/ Leñadores, 51 Pol Ind. Las Canteras	18193	958 30 11 36
	Churriana de la Vega	Calle San Ramón, nº 132	18194	958 57 03 19
	Cozvíjar	Cuesta de los Hoyos, s/n	18659	958 78 07 61
HUELVA	Almonte	Ctra. De El Rocío nº 160	21730	959 40 63 37
	Bollullos Par del Condado	C/ Andalucía, nº 66	21710	959 41 22 21
	Bollullos Par del Condado	Avda. Veintiocho de Febrero nº 122	21710	959 41 07 79
	Cartaya	Avenida de Gibraleón, s/n	21450	959 39 23 74
	Alcaudete	Polig. Ind. Los Pozuelos Parc. 55-56	23660	953 56 05 64
JAÉN	Beas de Segura	Polig. Ind. El Cornicabral Parc. 517	23280	953 42 45 65
	Linares	Carretera Baños 74	23700	953 69 28 18

MÁLAGA	Ronda	Camino de la Toma s/n, frente nuevo Recinto Ferial	29400	952 87 76 13
	Alora	Avda. Pablo Ruiz Picasso, 49	29500	952 49 68 03
	Coin	Puente Barrero s/n	29100	952 45 05 40 952 45 53 22
	Estepona	Pol. Ind. de JM. Méndez C/Gaudi nº28	29680	952 89 71 94
	Manilva	Carretera Manilva Km. 0,200	29680	952 89 01 54
	Mijas Costa	Camino Viejo de Coin, Km.9 (Cruce de Entrerrios)	29650	952 58 44 73
	Pizarra	C/ Suerte, 2 (Zona Minipolígono)	29560	952 48 32 74
SEVILLA	Rincón de la Victoria	Ctra. De Benagalbón km.1,5	29730	952 40 29 82
	San Pedro de Alcántara	Calle Malta 18-20	29670	952 78 00 40
	Vélez-Málaga	C/ Francisco Goya s/n. Pol. Ind. Prado del Rey	29700	952 54 40 00
	Lebrija	Pol. Ind. El Fontanal, parcela 15,16	41740	955 97 52 49
	Lebrija	C/ Avefría s/n	41740	955 97 52 49



*Todos los productos de financiación, ofrecidos en este folleto, 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. La última mensualidad puede resultar igual o inferior a la cuota indicada debido al diferencial consecuente de la operativa con los céntimos. El diferencial nunca excederá los 0.10€ y en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.

www.bigmat.es / info@bigmat.es / I.V.A. incluido / Precios del folleto válidos hasta el 01/03/2021

Los complementos y artículos de utilaje que acompañan a los productos anunciados en los ambientes no entran en el precio, salvo que se indique lo contrario.

BUSCAMOS SOLUCIONES | CREAMOS ESPACIOS

BigMat
LA TIENDA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN