

CALEFACCIÓN

BigMat
LA TIENDA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**¡NO
MÁS FRÍO!**
TENEMOS
LO ÚLTIMO EN
CALEFACCIONES

**CONSEJOS
PARA AHORRAR
EN LA FACTURA
DE LA LUZ**



49'58 euros
mes **595€**
*Según condiciones de financiación Precio no financiado

ESTUFA DE PELLETT PETIT 6KW

Potencia global 6,4 kW. Con encendido automático y control de combustión. Para superficies de hasta 40 m² diáfanos. Rendimiento de 89 % y bajo consumo. 770x426x487. 5390227

**ESTUFAS
DE PELLETT,
UNA OPCIÓN
ECOLÓGICA
Y EFICIENTE**

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

* 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 consiguiente 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 PELLETT



1.325€

WELLS S CANALIZADA (PASILLO) 10KW

Pot. global: 10,57 kW. Aire caliente a convección forzada. Salida de humos Ø 80 mm. Capacidad del depósito 15 kg. Braseros y puerta de fundición. 5392494

A+



A+



1 1.595€



A+

Ø 500
Alt. 1053 mm.

2 1.089€



A+



3 1.250€



4



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



A+

A+

5 1.650€



A+



6.A. 1.490€



1. ESTUFA DE PELLETT STAR 12.2 DOBLE CANALIZACIÓN BURDEOS

Cronotermostato programable. Pot. glob. 13,5 kW. Salida de humos Ø 80 mm. Peso 115 kg. Canalizable 2 habitaciones (hasta 5 m canalización). Vol. Calefac. 280 m³. Mando y Wifi opcional. 5391018 / 5391019

2. ESTUFA DE PELLETT INDIE NEGRA 8,8KW CANALIZABLE

Pot. nom. 8,8 kW. Pantalla programable. Ventilador ajustable. Mando a distancia incluido. Fácil montaje y fácil acceso a componentes para mantenimiento. 5392487
Kit canalización no incl. Ø 500x1053.

3. ESTUFA GRAZE S PLUS 10KW CANALIZABLE BRONCE

Pot. glob. 11,67 kW. Cepillo autolimpiante. Aire caliente a convección forzada. Salida de humos Ø 80 mm. Capacidad depósito 18 kg. Kit de canalización no incluido. Braseros y puerta de fundición. 5392493. También en negra. 5392807

4. INSERTABLE DE PELLETT CANALIZADO FERES 12 KW

Pot. global. 12,05 kW. Salida de humos Ø 80mm. Capacidad del depósito 20 kg. Peso 135 kg. Mando Radio Control con pantalla táctil y termostato incorporado. Control wifi incluido. 5394264

5. INSERTABLE DE PELLETT VITTORIO 9 KW

Pot. global 9,6 kW. Ventilación forzada que reparte el calor por toda la estancia. Vol. Calefac. 205 m³. Salida de humos 80 mm. Peso 97 kg. Mando a distancia incluido. Wifi y soporte opcional. 5390233

6.A. INSERTABLE DE PELLETT FIRST

Pot. nom. 8,3 kW. Alimentación por extracción. Capacidad del depósito 15 kg. Salida de humos Ø 80 mm. Peso 111,6 kg. Marco exterior ancho no incluido. 5387735.....**1.490€**

6.B. INSERTABLE DE PELLETT FIRST PLUS

Pot. nom. 8,3 kW. Alimentación por cajón. Capacidad del depósito 15 kg. Salida de humos Ø 80 mm. Peso 114 kg. Marco exterior ancho no incluido. 5394266.....**1.590€**

*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





A+

990€

1



A+

1.395€

3

BigMat
MEJOR
CALIDAD
PRECIO



A+

1.145€

5



A+

859€

7



A+

1.089€

9



ESTUFAS DE PELLETS ECOLÓGICAS Y EFICIENTES

1. ESTUFA DE PELLET 10KW MOD. FIRST BLANCA

Pot. nom. 9,6 kW. Rendimiento 88%. Ø Chimenea 80 mm. Ventilador tangencial, display electrónico. Capacidad del depósito 20 kg. Peso 89 kg. También disponible en burdeos. 5387732 / 5327730

2. ESTUFA DE PELLET ESQUINA 10KW BURDEOS

Pot. global 11,57 kW. Salida de humos: Ø 80 mm. Capacidad depósito: 16 Kg. Peso 95 Kg. Mando a distancia incluido. Wifi opcional. 5394287

3. ESTUFA DE PELLET STAR 12.2 BLANCA

Cronotermostato programable. Pot. global 13,9 kW. Capacidad del depósito 20 kg. Salida de humos Ø 80 mm. Vol. Calefac. 290 m³. Mando y Wifi opcional. 5391016 / 5391015

4. ESTUFA DE PELLET PASILLO 8KW BURDEOS

Pot. global 8,02 kW. Salida de humos: Ø80 mm. Capacidad depósito 13 Kg. Vol. Calefac. 154 m³. Peso: 65 Kg. Mando a distancia incluido. Wifi opcional. 5394288

5. ESTUFA DE PELLET MOD. FIRST SLIM DE PASILLO 8KW

Pot. nom. 8 kW. Rendimiento 87%. Salida de humos Ø 80 mm Ventilador tangencial, display electrónico. Capacidad del depósito 15 kg. Peso 110 kg. 5387733

6. ESTUFA DE PELLET KING 10KW BURDEOS

Pot. global 9,9 kW. Salida de humos Ø 80 mm. Vol. Calefac. 185 m³. Mando a distancia incluido. Wifi opcional. 5392518

7. ESTUFA DE PELLET STAR 8.3 BURDEOS

Cronotermostato. Pot. global 8,8 kW. Ø Salida de humos 80 mm. Peso 75 kg. Vol. Calefac. 180 m³. Mando y Wifi opcional. Disponible también en blanco, consultar disponibilidad y precio en tienda. 5394291 / 5394292

8. ESTUFA DE PELLET TOSCANA 10KW CANALIZADA MADERA

Pot. global 10,57 kW. Salida de humos Ø 80 mm. Tolva hermética, capacidad 15 kg. Vol. Calefac. 200 m³. Peso 73 kg. Revestimiento en madera. Mando a distancia incluido. Wifi opcional. 5394289

9. ESTUFA DE PELLET MOD. FIRST REGAE

Pot. nom. 7,9 kW. Rendimiento 86% Salida de humos Ø 80 mm. Ventilador tangencial, display electrónico. Capacidad del depósito 15 kg. Peso 100 kg. Precio carcasa incluida. 5387734

10. ESTUFA PELLETT ALICE S1 ACERO ROJO

Pot. global 14,30 kW. Salida de humos Ø 80 mm. Vol. Calefac. 358 m³. Depósito: 24 kg. Peso 142 kg. Mando a distancia incluido. Salida superior, posterior y lateral. Puerta con doble cristal. 5394308

A+



2

1.195€

A+



1.099€

4



A+



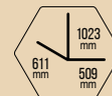
Big
PRECIO



925€

6

A+



1.265€

8

A+



141'25 euros mes

*Según condiciones de financiación

1.695€
Precio no financiado



10



*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€ e en ningún caso el resultante será superior al precio del producto sin financiación.



LA OPCIÓN MÁS EFICIENTE PARA AHORRAR EN LA FACTURA DE LA LUZ

En invierno, que es cuando es necesario integrar el uso de la calefacción a la vivienda, se pueden utilizar **estufas de pellet** diseñadas con una tecnología de vanguardia, **una opción ecológica y eficiente**. En BigMat te podemos aconsejar.

FUNCIONAMIENTO DE UNA ESTUFA DE PELLETS

La estufa transfiere el calor de dos formas: **por radiación**, debido a la propia llama que genera, **y por convección**, mediante un ventilador que impulsa el aire caliente, haciendo que el ambiente se caliente de forma más rápida. El oxígeno de la combustión, se obtiene del aire de la propia estancia donde está situada, y después de la combustión, el aire transformado en humo, es expulsado por la chimenea.

¿QUÉ INSTALACIÓN REQUIERE UNA ESTUFA DE PELLETS?

La instalación es sencilla para pequeños consumos, (viviendas unifamiliares, residenciales u oficinas), a la hora de instalar una estufa de pellet es indispensable contar con una salida de humos. Para consumos más elevados, se requiere hacer una instalación en una sala destinada a una caldera de biomasa.

ASPECTOS IMPORTANTES A TENER EN CUENTA

AL ELEGIR UNA ESTUFA DE PELLETS:

- **Sistema de seguridad**, es importante elegir una estufa que cumpla los requisitos de seguridad.
- **La capacidad del depósito y autonomía del equipo**, se debe elegir en función del tamaño de la estancia que se desea calentar, ya que cuanto mayor es el depósito mayor es la autonomía.

VENTAJAS

Algunos modelos permiten la programación de las funciones de encendido y apagado. Posibilitando la programación de un horario para que tengas tu vivienda caliente.

Puedes elegir un modelo que caliente una sola estancia del hogar, o escoger un modelo que debido a su potencia calorífica pueda distribuir el calor a varias estancias al mismo tiempo.

El mantenimiento de una estufa de pellets se hace una vez a la semana, con la ayuda de una aspiradora y una vez al año se hace una limpieza a fondo para retirar las cenizas acumuladas en los distintos conductos del equipo.

EL MATERIAL DE COMBUSTIÓN, LOS PELLETS

Los pellets con origen de sustentabilidad ecológica no utilizan árboles para su producción, son neutros en emisiones de carbono **y es un tipo energía eficiente y respetuosa al medio ambiente**. Están hechos de madera residual, serrín y virutas prensadas en formato de pequeños cilindros, no utilizan ningún tipo de aditivo ni aglomerante provenientes de la agricultura, residuos industriales y/o municipales. **Su nivel contaminante es muy bajo y requieren de muy poco espacio de almacenamiento.**

VENTAJAS EN EL USO DE LOS PELLETS



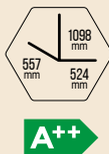
- En su producción se utilizan residuos de otras actividades y esto favorece la canalización de los excedentes agrícolas. Al tratarse de reutilización de materia agrícola, esta puede provenir de la misma región donde está la estufa, fomentando la economía local.
- No presentan riesgo de explosión, no son volátiles, no producen olores y no presentan tampoco ningún riesgo para la salud en caso de fuga o vertido.
- Para producir el mismo calor, el pellet almacenado ocupa unas tres veces menos en volumen que la leña.

Hay muchas opciones de precios y variedad de estufa de pellets. En **BigMat** te podemos ayudar a comparar las ventajas y sus diferentes prestaciones para que tomes la mejor decisión.



1.990€

HIDRO STAR 14KW
Hidroestufa a pellet. Pot. global 13,4 kW. Pot. Agua 10 kW. Volumen calefactable: 295 m³. Salida de humos 80 mm Mando y Wifi opcional. Carcasa cerámica. Peso 160 kg. 5387729



CALDERA DE PELLET RED 19KW

Pot. nom. 19 kW. Máximo Volumen calentado: 400 m³; Rendimiento hasta 92%. Depósito Pellets con 90 L; Fácil montaje y acceso a componentes para mantenimiento. También disponible en 25 kW de potencia, consultar en tienda. 5379909 / 5379910

179'08 euros mes

*Según condiciones de financiación

2.149€
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 consiguiente 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.



1 **399€**



2 **355€**



3 **489€**



4 **369€**



BigMat
MEJOR
CALIDAD
PRECIO

5 **299€**



BigMat
74'08
euros
mes
*Según condiciones de financiación

A+
889€
Precio no financiado

7 **679€**



ESTUFAS DE LEÑA EL CALOR MÁS ACOGEDOR

1. ESTUFA DE LEÑA GOTHIC-2
Pot. 15 kW. Salida de humos Ø 120-125 mm. Cuerpo en chapa 5 mm. Parrilla de hierro fundido. Vol. Calefac. 240 m³. Horno 500x360x80. 5381773

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

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

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

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

6. ESTUFA DE LEÑA LOTUS NEGRA 7,3KW
Pot. 7,3 kW. Facilidad de instalación. Dimensiones reducidas. Interior en vermiculita. Medidas Ø 500x155 mm. 5392450

7. ESTUFA FRONTAL CON HORNO MOD. JAEN
Estufa de leña con horno. Pot. 8,3 kW. Salida de humos Ø 150 mm. Peso 93 kg. 5379858

8. HOGAR DE 70 CMS
Pot. 13,2 kW. Salida de humos Ø 150-153 mm. Parrilla hierro fundido. Vol. Calefac. 240 m³. Peso 57 kg. 5394259

9. ESTUFA DE LEÑA NICE ECODESIGN
Pot. 7,1 kW. Salida de humos Ø 150-153 mm. Cuerpo en chapa 4+3 mm. Vol. Calefac. 220 m³. Peso 106 Kg. 5390209



10. ESTUFA DE LEÑA NAXOS ECODESIGN
Pot. 6,7 kW. Salida de humos Ø 150-153 mm. Cuerpo en chapa 4 mm. Vol. Calefac. 210 m³. Peso 93 kg. 5394258



11. ESTUFA DE LEÑA AUBE ECODESIGN
Pot. 7,1 kW. Salida de humos Ø 150-153 mm. Parrilla y puerta de hierro fundido. Vol. Calefac. 220 m³. Peso 110 kg. Horno 550x400x60. 5394260



12. ESTUFA DE LEÑA MOD. 700
Pot. 12,5 kW. Base de fundición con encimera, puerta y marco en fundición. Ø salida de humos 150 mm. Peso 80 kg. 5379886

13. ESTUFA R2 CON HORNO
Estufa leña con horno. Pot. 14 kW. Chapa de acero 4 y 8 mm. Salida de humos Ø 150 mm. Horno 400x200. Peso 130 kg. 5387530

*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.



Big
PRECIO

8 **409€**



9 **575€**



10 **56'58** euros mes
*Según condiciones de financiación Precio no financiado



11 **595€**



12 **539€**



13 **699€**

ESTUFAS DE LEÑA





Big

PRECIO

395€

ESTUFA LOG CON HORNO

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

A



CONFORT, BIENVENIDO A CASA

Las estufas de leña permiten proporcionar un sistema de calefacción, confort y comodidad a tu vivienda. En BigMat tenemos variedad de modelos que se adaptan a tus necesidades y te indicamos algunos consejos para la instalación.

La estufa de leña es uno de los modelos más clásicos de calefacción, utiliza energía limpia, renovable y económica y además tiene la función de elemento decorativo.

La instalación de una estufa de leña por lo general es rápida, fácil y segura y se puede completar en horas, pero depende de las características de cada hogar.

CONSEJOS A TENER EN CUENTA PARA UNA CORRECTA INSTALACIÓN

UBICACIÓN DE LA ESTUFA

Respetar una distancia de seguridad de un metro alrededor de la estufa, sobretodo si en la estancia hay elementos como cortinas, alfombras, muebles de madera etc. De esta forma evitaremos que puedan llegar a prender si se escapa alguna chispa. Además, la estufa deberá tener un elemento aislante entre suelo y estufa.

SALIDA DE HUMOS

Para garantizar una correcta evacuación de humos, se recomienda que el tubo de salida de humos sea recto, evitando que tenga codos.

En caso de ser imprescindible incluir un codo en la salida de humos, aconsejamos consultar el fabricante. La mayor parte de ellos recomiendan que la inclinación sea igual o inferior 45°.

Los tubos inclinados deben de tener poco

64'92 euros mes

*Según condiciones de financiación

779€

Precio no financiado

ESTUFA DE LEÑA RINCON OPORTO ECODISEÑO

Pot. 7 kW. Parrilla en hierro fundido. Cuerpo en chapa 4mm. Ø salida de humos 150 -153 mm. Vol. Calefac. 210 m³. 1055x815x520 mm. Horno superior en acero inox. 5392473



A+



*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.

Instalar una estufa de leña requiere de la mano de profesionales, es necesario conocer acerca de las conexiones, normativas vigentes y otros elementos que no se pueden pasar por alto por medidas de seguridad.

En BigMat te recomendamos confiar la instalación a un profesional, ya que un montaje adecuado asegura un correcto funcionamiento de la estufa y de que el invierno sea cálido, confortable y seguro.



ESTUFAS PORTÁTILES

C

Ø 370
Alt. 620 mm.



1

129€

C

Ø 370
Alt. 620 mm.



2

65€

BigMat
MEJOR CALIDAD PRECIO

C

Ø 370
Alt. 620 mm.



3

109€

1. ESTUFA DE LEÑA PINTADA MIXTA Nº3

Pot. 14,5 kW. Acabada en negro antracita. Parrilla interna. Salida de humos Ø 110 mm en vertical. Peso 22 kg. 5379156

2. ESTUFA DE LEÑA PINTADA Nº 4

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

3. ESTUFA DE LEÑA ESMALTADA Nº 4

Pot. 14,5 kW. Acabada en esmalte negro a 820°. D. boca 240 mm. D. tubería 110 mm en horizontal. Alt. 620 mm, Ø 370 mm. Peso 23 kg. 5379152



recorrido. **Cada estufa debe tener su propia salida de humos**, nunca se debe conectar dos aparatos a un mismo tubo. Para garantizar que no existan filtraciones de humos, hay que sellar los tubos con masilla refractaria.

DIMENSIONES DEL TUBO DE SALIDA DE HUMOS

El conducto debe tener la altura y el diámetro suficiente para asegurar la salida de humos. **Cuatro metros es la altura mínima recomendada por los fabricantes**, pero recuerda que a mayor altura, mejor tiro.

El tubo por lo general será redondo, para facilitar la limpieza y aprovechar la propia dinámica del humo, **y de acero inoxidable**. Los tramos de tubo deben estar **sellados de forma adecuada** usando una masilla específica. Instalar ampliaciones o reducciones en el tubo nunca es aconsejable y lo evitaremos en la medida de lo posible. **Los tubos deben ir por el interior de la vivienda** para evitar que se enfríen siempre que sea posible. En el exterior se debe utilizar tubo de doble pared.

ASEGURAR LA ENTRADA DE AIRE

Para garantizar una buena combustión, debe haber alguna entrada de aire exterior, sobre todo en espacios pequeños. **Una entrada de oxígeno facilita una buena combustión** por lo que en ocasiones será necesario prever una entrada de aire, sobre todo en casas bien aisladas.

ESPACIO EN TORNO A LA SALIDA DE HUMOS

Respetar un espacio alrededor de la salida de humos en el tejado. El tubo **debe sobresalir alrededor de un metro sobre el tejado** u otros elementos que pudiera haber en él. Además, **es necesario que no haya ningún obstáculo (árboles, paredes...)** en un radio de 8 o 10 metros alrededor de la salida.

CHIMENEAS E INSERTABLES DE LEÑA

1. INSERTABLE VIMEIRO 70

Para chimenea. Pot. 8,5 kW. Salida de humos Ø 150 mm. Peso 9,5 kg. Vol. Calefac. 250 m³. 5377496

2. INSERTABLE MOD. SANTI

Para chimenea. Pot. 13,5 kW. Salida de humos Ø 180 mm. Peso 85 kg. Incorpora dos turbinas de 8,5 w. con arranque automático. 5378735

3. INSERTABLE DE LEÑA DELFOS

Pot. 13 kW. Parrilla en fundición. Salida de humos Ø 200 mm. Peso 94 kg. Vol. Calefac. 110 m³ 5394263

4. CHIMENEA MOD.ZAHARA 100

Base reforzada, rejilla en fundición. Pintura anticorrosiva. salida humos Ø 300 mm. 5374706

5. CHIMENEA MOD.HOGAR ÉLITE 80

Base y fondo reforzados en fundición. Ø salida humos 250 mm. Peso 105 kg. Disponible también en 100, consultar precio y disponibilidad en tienda (1120x710x550). 5390249 / 5390292

6. CHIMENEA MOD.ALBA 80

Base reforzada. Pintura anticorrosiva. Ø salida humos 250 mm. Peso 78 kg. Disponible también en 100 (1080x630x560 mm), consultar precio y disponibilidad en tienda. 5377561 / 5377562

1

575€

A

2

52,08 euros mes

625€

Precio no financiado

*Según condiciones de financiación

A

*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.O. 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.

A

3

685€

4

589€

B

5

355€

BigMat MEJOR CALIDAD PRECIO

B

6

349€

B

Sustituye tu antigua ventana de tejado

- Más luz natural
- Más ventilación
- Nuevo diseño más ergonómico
- Menor consumo energético



VELUX®

La ventana para tejados

Contacta con los profesionales de tu tienda BigMat



160 mm
160 mm
340 mm

1

29,95€



2

260 mm
130 mm
470 mm

125€



650 mm
135 mm
905 mm

3

229€



4

560 mm
110 mm
1.400 mm

425€



5

174€

Big
PRECIO

ALTA Y PRIMERA CARGA DE REGALO*

DESDE 1960
BUTSIR
REPSOL

1. BIOCHEMENA DE SOBREMESA

Pot. 0,75 kW. Apta para su uso tanto en interior como en exterior. Capacidad: 1 depósito de 0,25 L. 5390216

2. CHIMENEA BIOETANOL PIE

Exterior acero pintado negro, quemador en acero inoxidable e interior en lana cerámica absorbente. Capacidad 0,4 L. Sistema de seguridad antivuelco. Peso 4 kg. 5387619

3. CHIMENEA ELÉCTRICA DE PARED

Pot. máx. 2000 W. Calor por convección. Panel frontal curvo de cristal templado color negro. mando a distancia. Efecto llamas reales por led, ajustables. 5390214

4. CHIMENEA ELÉCTRICA DE PARED PANORÁMICA

Pot. máx. 2000 W. Calor por convección. Luz led posterior en los laterales, con varios colores a elegir. Extraplana. 5390215

5. ESTUFA DE GAS HSS INOX

Estufa de terraza de potencia regulable. Pot. 13 kW. Hasta 35 m² de área irradiada. Con ruedas incorporadas. 810 (reflector) x 460 (base) x 2210 (altura) mm. 5392508

6. ESTUFA DE GAS DE EXTERIOR PIRÁMIDE NEGRA

Estufa de terraza de potencia regulable. Pot. 11,5 kW. Hasta 30 m² de área irradiada. Con ruedas incorporadas. 650 (reflector) x 730 (base) x 2210 (altura) mm. 5392926

7. ESTUFA PANTALLA BARRACHINA AZUL

Apta para uso doméstico interior y exterior. Doble sistema de seguridad. Alimentación: Botella azul rosca universal no incluida. Potencia: 1,5 kW-3 kW. Peso: 3,25 kg. 5394312

8. ESTUFA DE GAS CATALÍTICA

Pot. 2,8 kW. Color antracita. Doble sistema de seguridad, sonda de temperatura, analizador de CO₂ y antivuelco. Encendido piezoeléctrico. Peso 10,5 kg. 5376154

9. ESTUFA DE GAS RADIANTE R-12 (PANELES)

Pot. 4,2 kW. Doble sistema de seguridad. Base abatible para su almacenaje en espacios reducidos. Encendido piezoeléctrico. 5392506

10. ESTUFA DE GAS HSS NEGRA

Estufa de terraza de potencia regulable. Pot. 13 kW. Con ruedas incorporadas. Hasta 35 m² de área irradiada. 810 (reflector) x 460 (base) x 2210 (altura) mm. 5392507

7

350 mm
150 mm
250 mm

39,95€

8

109€

735 mm
345 mm
435 mm

9

75€

ALTA DE REGALO**

DESDE 1960
BUTSIR
REPSOL

780 mm
320 mm
480 mm

6

26'17 euros mes

*Según condiciones de financiación

314€
Precio no financiado

ALTA Y PRIMERA CARGA DE REGALO*

DESDE 1960
BUTSIR
REPSOL

* AHÓRRATE EL ALTA VALORADA EN 15€ Y LA PRIMERA BOMBONA

Valor correspondiente al concepto derechos de alta. Oferta en vigor del 15/09/2019 al 31/03/2020 para las nuevas altas de las bombonas UD125 y UD110 gestionadas por agencias de Repsol con reparto a domicilio. El importe de la fianza de 3€ será abonado por el cliente.

** AHÓRRATE EL ALTA VALORADA EN 15€

Valor correspondiente al concepto derechos de alta. Oferta en vigor del 15/09/2019 al 31/03/2020 para las nuevas altas de las bombonas UD125 y UD110 gestionadas por agencias de Repsol con reparto a domicilio. El importe de la fianza de 3€ será abonado por el cliente.

10

155€

ALTA Y PRIMERA CARGA DE REGALO*

DESDE 1960
BUTSIR
REPSOL

*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 Big-Mat 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.

Big**PRECIO****1 64,95€****TODO EN ORDEN
EN TU RINCÓN
FAVORITO****2 99€****3 27,95€****5 40,95€****7 29,95€****8 39,95€****9 39,95€****10 28,45€****Big****PRECIO****4**

1. ASPIRADOR DE CENIZAS CALIENTE 1200W
Pot. 1.200 W. Cuba 20 L. 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

2. QUEMADOR DE PELLET

Cap. Deposito 1,5 Kg. Con quemador de cenizas. Ideal para utilizar pellet en su estufa o chimenea tradicional. Medidas: 250x250x120 mm. 5390218

3. LEÑERO CLASICO DE FORJA

Leñero clasico de forja. 400x300 mm. 5392580

4. SACO PELLETT 15KG MARCA BIGMAT

Consulte en su almacén.

5. JUEGO TRENCADO 5PZ

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

6. CESTO DE LEÑA DE FORJA

Leñero de forja. 230x400x400 mm. 5394313

7. JUEGO TRENCADO 4PZ

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

9. SALVACHISPAS PELLET CURVO

Salvachispa curvo, medidas 800x580 mm. 5394314

8. ASPIRADOR DE CENIZAS 1200W CUBA INOX CON FUNDA PARA PROTEGER EL FILTRO DE REGALO

Ideal para cocinas de leña, barbacoas, estufas de pellets y estufas convencionales. Filtro de cartucho y funda. Cuba INOX de 20 L. Peso 4,30 Kg. 5385501

10. SALVACHISPAS MDO. LISO

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

**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.

**Big****PRECIO****2 179,95€****PARAFINA,
CALEFACCIÓN FÁCIL,
ECONÓMICA
Y SIN INSTALACIÓN****5 18,95€****1 99,95€****3 5,75€****4 24,95€****6 36,95€**

1. ESTUFA DE PARAFINA DE MECHA ZIBRO RS-122

Sensor de 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. 422x281x446 mm. 5394278

2. ESTUFA DE PARAFINA ELECTRÓNICA ZIBRO LC-130

Temporizador de encendido. Mínimo olor debido a cámara de combustión y nuevo encendido progresivo. Bomba manual de trasvase gratis. Altitud hasta 1900 metros. Superf. hasta 48 m². Autonomía 17,3 horas. 4 años de garantía. 376x296x428 mm 5394280

3. BOMBA MANUAL DE TRASVASE

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

4. CARRITO DE TRANSPORTE TOYOTOMI

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

5. PARAFINA MAX 10L

Alto rendimiento calorífico. Punto de inflamación superior a 62°C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles.

6. PARAFINA MAX 20L

Alto rendimiento calorífico. Punto de inflamación superior a 62°C. Limpio y seguro. Adecuado para usar en todas las marcas de estufas portátiles.

TERMOSTATOS: TOMA EL CONTROL

Termostato, una opción que proporciona confort y comodidad.

En Bigmat explicaremos la diferencia entre tres modelos que son los termostatos **analógicos, digitales y programables**. Hay variedad de modelos en el mercado, la elección del modelo dependerá de tus necesidades.



46,95€

TERMOSTATO DIGITAL CABLEADO

Avanzado control de temperatura con el uso mínimo de energía. Ajuste de 5°C a 35°C con incrementos de 0.5°C. La pantalla muestra temperatura ambiente. 5394316



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



74,95€

TERMOSTATO PROGRAMABLE CABLEADO

Termostato de ambiente regulable de alta precisión y seguridad para sobrecalentamiento. Diseñado para proporcionar un control horario y automático de la temperatura de calefacción en viviendas. 5394317

► Este útil y discreto dispositivo se ha mantenido durante décadas en nuestros hogares y oficinas, y es el responsable del confort y la comodidad de la temperatura de nuestros ambientes, tanto en verano como en invierno.

► Un termostato es un pequeño aparato que se utilizan para gestionar el sistema de calefacción o refrigeración, con el fin de mantenerlo encendido sólo cuando sea realmente necesario.

TERMOSTATO ANALÓGICO

Los termostatos analógicos son los más tradicionales, **tienen una rueda manual que permite ajustar la temperatura**. El sistema activa y desactiva la calefacción cuando la temperatura ambiente es inferior o superior a la temperatura ajustada.

TERMOSTATOS DIGITALES

Los termostatos digitales son los más utilizados por su eficacia y fácil manejo. **Se basan en sensores eléctricos capaces de controlar los cambios de temperatura**. Tienen un bajo coste y son de fácil instalación. Señaliza la temperatura de la estancia a través de una pantalla digital donde vemos qué temperatura es la que realmente deseamos.

TERMOSTATOS PROGRAMABLES

Es un termostato digital programable, también conocido como crono termostato, **permite controlar la temperatura y también regular el uso de la calefacción**. Nos ayudan a controlar mejor la temperatura del espacio, mediante este tipo de termostato digital, **la calefacción es programable por horas e incluso días**, con una temperatura exacta. Esto es especialmente interesante para programar el encendido y apagado de la caldera, evitando el derroche energético de dejar la calefacción siempre puesta y obteniendo el confort de llegar a casa y tenerla a una temperatura agradable.

INSTALACIÓN DEL TERMOSTATO

Los termostatos son muy sencillos de instalar; no hay necesidad de realizar grandes obras, para poder hacerlo tan solo nos hará falta un taladro, destornillador y alguna herramienta más. Sin embargo, si hemos comprado un modelo muy complejo, o si bien no nos terminamos de aclarar con la instalación, siempre podemos solicitar los servicios de un instalador profesional y facilitarnos la vida.



TU CHIMENEA COMO EL PRIMER DÍA

BigMat



1 **9,49€**



2 **3,95€**



3 **7,99€**



4 **3,95€**



5 **1,99€**



6 **0,89€**



7 **3,49€**



8 **0,94€**



9 **25,95€**



10 **3,25€**



11 **12,90€**



12 **4,99€**



13 **5,99€**



14 **2,25€**



15 **4,25€**

1. DESHOLLINADOR ESTUFAS PELLETS 1,5 KG
5380115

2. COMBUSTIBLE GEL 500 ML.
Ideal para un encendido rápido, limpio y seguro de barbacoas, chimeneas, "Foundues", etc. No produce humos ni olores. 5387533

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

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

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

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

7. OKFUEGO TRONCO ECOLOGICO
Ideal para un encendido instantáneo de estufas y chimeneas. Cómoda, fácil y limpia. No produce olores. 5394307

8. PASTILLAS 32 DOSIS ENCIENDE CHIMENEAS
Encendido de chimeneas de manera limpia y cómoda. 5381778

9. 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

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

11. PQS KITS ARRANQUE CHIMENEAS
Compuesto por; 1 Leño deshollinador, 1 Caja de pastillas encendido 32 und, 1 Limpiacristales de chimeneas. 5390211

12. BIOTANOL 96° 1 L
Combustible líquido para estufas de Bioetanol. 5390212

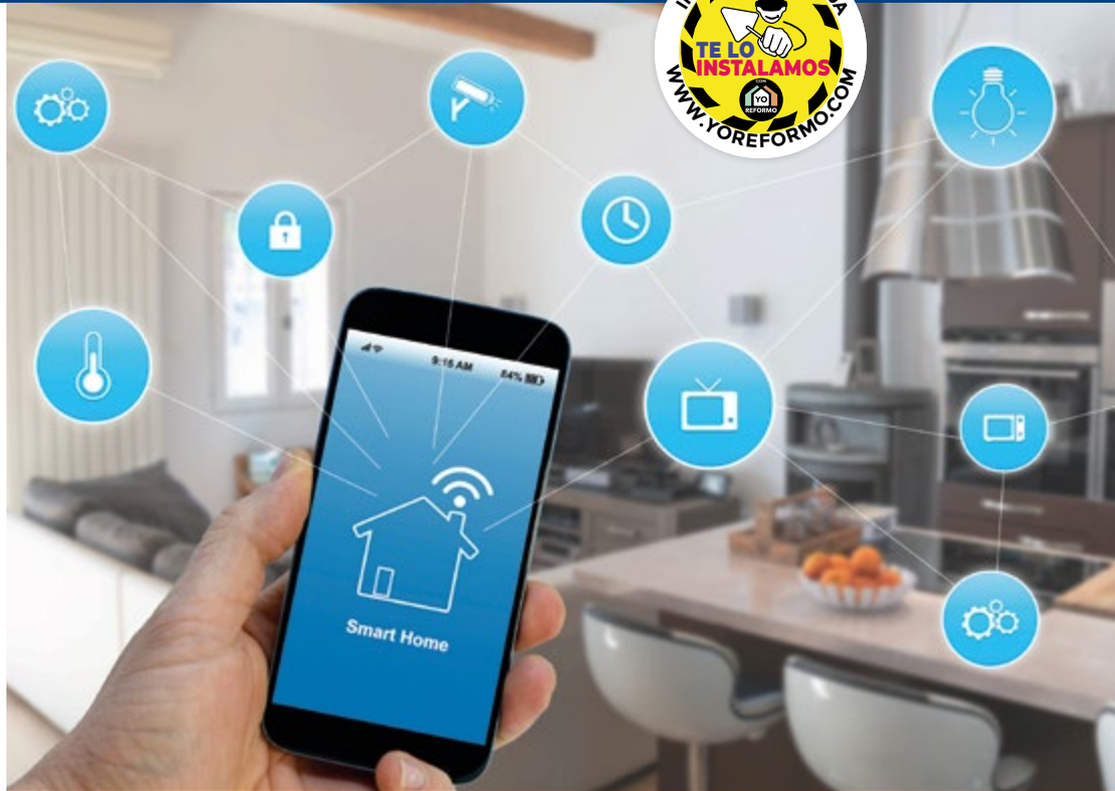
13. GUANTE DE PROTECCION ANTICALOR
Protección térmica hasta 250°C o para 15" máximo. Válido para ambas manos. 5379945

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

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



Hoy en día controlar con los gastos de calefacción con la ayuda de internet ya es una realidad, gracias a la transformación digital y el denominado IoT (internet de las cosas), ya podemos **controlar cualquier tipo de aparato conectado a internet desde un smartphone a través de controladores por Wifi.**



TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y AHORRO ENERGÉTICO

En el sector de la calefacción, disfrutar de este tipo de solución ofrece no sólo confort, sino también ahorro eficiente, ya que con los nuevos sistemas de control podemos tener un mejor rendimiento de los aparatos y ahorrar energía.



En casa. Podremos activar la calefacción a través del móvil, para que alcance la temperatura perfecta cuando se acerque el momento de llegar a casa, evitando malgastar energía cuando no haya nadie.

Independiente de que tu entorno sea empresarial o residencial, hay varios tipos de soluciones. En el caso de la calefacción residencial lo ideal es analizar las necesidades dependiendo de tu tipo de hogar. Opta por soluciones de calderas combinables con controladores modulantes.

Los controladores que, en combinación con calderas de condensación, ofrecen al usuario la posibilidad de sacar el máximo partido a la instalación a través de una aplicación de control en el dispositivo móvil. Así, se logra un uso más eficiente que permite el ahorro tanto de energía como de gasto económico, optimizando así el uso de recursos energéticos.

En BigMat hacemos cuatro recomendaciones que serán importantes a la hora de tener una reducción energética en el uso de tu calefacción con ayuda de los controladores.

1 Máximo confort de manera eficiente. Manteniendo la temperatura adecuada sin necesidad de malgastar energía ya que a través de la conectividad de la calefacción nos va a proporcionar mayor libertad a la hora de movernos pudiendo controlar el equipo desde el móvil, obteniendo una mayor flexibilidad a la hora de llegar y salir de

2 Temperatura Regulada. Puedes controlar la temperatura en tiempo real de tu hogar, así podrás ajustarlas según las condiciones climatológicas, ya que hay días que puede hacer mas frio que otros. La gestión de los grados se hace de forma remota con el móvil, a través de la conexión Wifi que se incorpora al controlador.

3 Historial de consumo. Haciendo el uso eficiente de tu calefacción, a la larga podrás tener un historial de consumo y de ahorro energético, ya que los controladores digitales, almacenan y codifican los datos de tu consumo energético. Esta información facilitará la consulta, comparativa de consumo y comprensión de los datos, hecho que podrá ayudarte a identificar hábitos y comportamientos que contribuyen en el ahorro energético.

4 Utilizar la programación diaria de entradas y salidas del hogar, programar la calefacción para que permanezca inactiva cuando no haya nadie en el hogar, por ejemplo durante toda tu jornada laboral, y comience a funcionar de manera progresiva un poco antes de que llegue a casa y que esté a la temperatura óptima para cuando entres en el hogar. Hay modelos que inclusive tienen un detector de presencia del controlador, para que la calefacción se apague cuando no hay nadie en casa, se traduce en un uso más eficiente y en un ahorro energético.

En BigMat apoyamos el cambio de hábitos por el ahorro energético, os animamos a que os unáis a ello. Al final tener una actitud mas respetuosa con el medio ambiente será positivo para todos.



1 **2,99€**



2 **11,95€**



3 **5,95€**



4 **4,95€**

PARA TODO IMPREVISTO
HAY UNA SOLUCIÓN

1. 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

2. PINTURA TÉRMICA AEROSOL 400ML

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

3. LIMPIA CRISTALES CHIMENEA 750ML

Limpia eficazmente el cristal de chimeneas, estufas y adherencias de hollín de todas las superficies expuestas al fuego. 5394218

4. CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO 10MX50MM

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

5. SILICONA REFRACTARIA 310ML

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

6. MASILLA REFRACTARIA 310ML

Resistente máx. 1500°, uso para el interior de la chimenea, ideal para unir acero/acero y acero/obra. 5377572

7. JUNTA PLANA CRISTAL EN FIBRA DE VIDRIO 10MM

Longitud 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 tu tienda. 5379950

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

Longitud 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 tu tienda. 5379946



5 **8,95€**



6 **3,99€**



7 **9,45€**



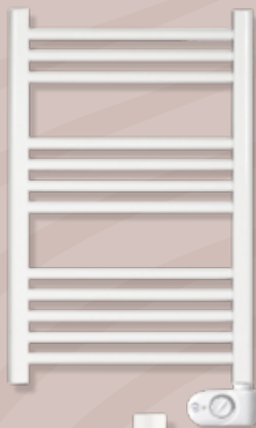
8 **8,49€**



ELÉCTRICOS: CALOR EN UN PLUS PLAS

BigMat

1 **119€**



1. TOALLERO CON FLUIDO ELÉCTRICO 400W

Acero lacado en blanco. 770x500 mm. Distancia entre ejes 450 mm. 12 Tubos. Termostato electrónico analógico. 5394319. También disponible en 1120x500 mm. 5394320

2. RADIADOR TOALLERO AGUA ZETA BLANCO 770X500 12 TUBOS

Acero. Conexiones 1/2". Colectores verticales 30x40 mm, espesor de 1,5 mm. Tubos horizontales ø 22x1,2 mm de espesor. Presión máxima de ejercicio 8 bar. Temp. máx. de 95° C. Potencia térmica Δ T 50°C 257 Kcal. También disponible en 1120/500 mm, consultar precio y disponibilidad en tienda. 5387807 / 5387808

3. SECA TOALLAS MURAL 80W

Acelera secado de las toallas y reduce el grado de humedad. Ideal para aseos y baños. Med. 600x500x10 mm. 80 W. 5394323

4. DETECTOR AUTÓNOMO DE CO (BATERIA)

Sin mantenimiento. Garantía y vida útil de 7 años. Indicador de fin de vida útil. Batería sellada. 5381755

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

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

6.A. EMISOR TÉRMICO FLUIDO - 3 ELEMENTOS 500 W

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. 5392641

6.B. EMISOR TÉRMICO FLUIDO - 6 ELEMENTOS 1000 W

5392642..... **169€**

6.C. EMISOR TÉRMICO FLUIDO - 9 ELEMENTOS 1500 W

5392643..... **219€**

7. CONVECTOR 707

Pot. 2000 W. Permiten una óptima dispersión del aire caliente. Totalmente silencioso. Incorpora selectores de potencia y termostato que desconecta el aparato cuando se alcanza la temperatura deseada. 5392576

8. CONVECTOR VESUBIO 2000W

Proporciona calor en cualquiera de sus tres potencias. Sensor de ajuste de la temperatura ambiente y un sistema de protección contra el sobrecalentamiento, así como una larga vida útil. 5392577

9.A. EMISOR TÉRMICO SECO - 600 W

Fabricado en aluminio. Programable. Diseño ultrafino. Pantalla LCD. Limitador térmico de seguridad. Incluye soportes de pared y plantilla de fijación. También disponible en 900 W, 1200 W, 1500 W. 5392644

9.B. EMISOR TÉRMICO SECO - 900 W

5394322..... **119€**

9.C. EMISOR TÉRMICO SECO - 1200 W

5392645..... **129€**

9.B. EMISOR TÉRMICO SECO - 1500 W

5392646..... **149€**

10.A. RADIADOR DE ACEITE DE 5 ELEMENTOS 1000W

Termostato regulable de alta precisión. Termostato de seguridad para sobrecalentamiento. Selector de potencia. Recogecable y ruedas. Sistema de seguridad antivuelco. También disponible de 7 elementos 1500 W. 5394293

10.B. RADIADOR DE ACEITE DE 7 ELEMENTOS 1500W

5390905..... **47,50€**

**Big
PRECIO**

2 **39€**



3 **35€**



4 **35,95€**



5 **69€**



6.A **109€**

100%
FABRICADO
EN
ESPAÑA



7 **44,95€**



8 **52,95€**

BigMat
MEJOR
CALIDAD
PRECIO

9.A **99€**



100%
FABRICADO
EN
ESPAÑA



10.A **39,50€**

Big

PRECIO

1 10,95**2 18,95€****3 13,95€****4 21,95€**

ELÉCTRICOS
Y MUY PRÁCTICOS
LLEVA EL CALOR
CONTIGO A
CUALQUIER RINCÓN

BigMat**6 34€****5 79€****9 23,95€****7 45,90€****8 49€****10 22,90€****1. ESTUFA CUARZO FIJA VERTICAL 400W/800W**

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

2. CALEFACTOR VESTA 2000WIdeal para habitaciones hasta 20 m². Dos niveles de calor 1000 W / 2.000 W. Control de temperatura mediante termostato. Protección sobre calentamiento. 5394309**3. TERMOVENTILADOR VERTICAL 2000W RAYDAN HOME**

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

4. BRASERO 2 RESISTENCIAS CON REFLECTOR 900W

Dos resistencias 400+500 W. Sistema de reflexión y rejilla de máxima seguridad. 5376855

5. CALEFACTOR CERÁMICO HZ-510 E

Dos posiciones de calor 1100 W y 1800 W. Uso profesional. Patas delanteras ajustables. Indicador luminoso de encendido. 5394311

6. CONVECTOR CON TURBO PROGRAMADOR 2000W

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

7. CALEFACTOR INDUSTRIAL 3000W

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

8. CALEFACTOR CALIMA 1500/2000W

Rápido y eficiente. Diseño profesional. Evita el sobrecalentamiento gracias a sus sensores internos. Bajo nivel sonoro Sistema de seguridad para bebés, mando a distancia y sistema touch. 5392578

9. RADIADOR INFRARROJOS SIST. SEGURIDAD ANTIVUELCO 1200W

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

10. RADIADOR INFRARROJOS ALUMINIO 1200W

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

CLASES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LOS APARATOS DE CALEFACCIÓN LOCAL

CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

A++
A+
A
B
C
D
E
F
G

ÍNDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (EEI)

EEI ≥ 130
107 ≤ EEI < 130
88 ≤ EEI < 107
82 ≤ EEI < 88
77 ≤ EEI < 82
72 ≤ EEI < 77
62 ≤ EEI < 72
42 ≤ EEI < 62
EEI < 42



A+

BigMat

MEJOR
CALIDAD
PRECIO

1

765€

**1. ESTUFA DE PELLETT 8KW FIRST BURDEOS**

Pot. nom. 8 kW. Rendimiento 86%. Emisiones CO 0.04%. Ø Salida de humos 80 mm. Ventilador tangencial, display electrónico. Capacidad del depósito 15 kg. Peso 86 kg. También disponible en blanco. 5381907 / 5387643

2. LOTE 2 LIMPIA CRISTALES CHIMENEAS 500ML

Para cristales de estufas, insertable y hogares. 5377569

3. CALEFACTOR KAIROS 2000W

Ideal para habitaciones hasta 20 m². Dos posiciones de calor 1000 W / 2000 W solo ventilación. Termostato variable que mantiene la temperatura constante. Protección sobre calentamiento. 5394310

4. ESTUFA DE GAS LLAMA AZUL

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

5. ESTUFA LEÑA HABIMAT LENA VERTICAL

Estufa en chapa de acero con base en fundición. Pot. 8,5 kW. Salida de humos 120 mm. Peso 57 kg. 5379097



3

17,95€



4

84,95€

A



5

250€



RENUEVA TU ESTUFA*

con nuestras excelentes condiciones de financiación

TE LO REFORMAMOS E INSTALAMOS

PUEDES
FINANCIAR TUS
PROYECTOS HASTA EN

12

meses



* 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.
* Consulta el resto de las condiciones en tu BigMat más cercano.

www.bigmat.es / info@bigmat.es / I.V.A. incluido / Precios del folleto válidos hasta el 02/03/2020
Los complementos y artículos de utillaje 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

330
PUNTOS
DE VENTA