

en tu hogar pasan cosas...



CALOR

ESTUFAS / CHIMENEAS / RADIADORES

Para ser compartidos, sentidos y vividos.

GRUP **GAMMA**



 LACUNZA

 Hualge
make comfort - manufacturing culture

 SALGUEDA

DENIA[®]
SISTEMAS

EL.FIRE

 KARMEK ONE

FERLUX[®]
EQUILIBRIO Y MANEJO

 THECA

INVICTA

ALIXENA[®]

 CONVERSA

 BOFILL

 URSA

 ROCKWOOL

IRSAP
creating your comfort

CLIMASTAR[®]

Girardi

ESTUFAS PARA SER COMPARTIDAS, SENTIDAS Y VIVIDAS.

CHIMENEAS

Cocinas de leña	6
Chimeneas calefactoras	8
Chimeneas insertables	10
Chimeneas metálicas	16

ESTUFAS

Estufas de pelet	22
Estufas de leña	30
Accesorios de mantenimiento	44

COMPLEMENTOS

Tubos	48
Aislamiento	52
Ahorro energético	54

RADIADORES

Radiadores de agua	58
Radiadores inerciales	60
Radiadores eléctricos	61

SERVICIOS

Potencia térmica / mantenimiento	66
Servicios	67
También encontrarás	68
Un gran grupo	70

Cocinas de leña 6



Chimeneas calefactoras 8



Chimeneas insertables 10



Chimeneas metálicas 16





CHIMENEAS

EL SABOR AUTÉNTICO PARA DISFRUTAR TODOS LOS DÍAS.



LACUNZA es el fabricante especialista en cocinas de leña, producto que lleva fabricando más de 50 años. Un producto que nos ofrece una doble utilidad: calefacción ecológica y cocina tradicional, con productos modernos, de alto rendimiento y con opciones calefactoras (hidro).

1. Cocina leña CLÁSICA. Desde 2.624€

Cocina de leña fabricada en hierro fundido, que mezcla una estética rústica con la innovación de un producto del siglo XXI. Todas las piezas de fundición están tratadas con un baño de esmalte negro y con los herrajes cromados. Puerta de hogar con cristal para una buena visión del fuego con sistema de cristal limpio. El horno es de acero inoxidable y lleva de serie la escotilla de limpieza de hollines (patentado Lacunza). Configurable en medida (75, 90 y 100 cm de ancho), varias encimeras disponibles (fundición, vitrocerámica, salidas de humos superior...) y versiones calefactoras con potencias al agua desde los 9 hasta los 12,5 kW. Eficiencia energética clase A+.

Dimensiones (al. an. f.): 85 x 75-90-100 x 55 cm.
Rendimiento: 78 %. *Peso neto: 220 kg.*
Potencia térmica: 9-13 kW.
Salida de humo: Ø150 mm.
Volumen calefacción: 70/120 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
 Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
 Consúltanos



desde
2.624€

1. Cocina leña CLÁSICA
 Modelo de 9-13 kW.

A+

Horno de acero inoxidable y lleva de serie la escotilla de limpieza de hollines (patentado Lacunza).



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

Tratamiento de esmalte
disponible en 3 colores:
negro, blanco y burdeos.



232,90€
al mes*



desde

2.329€

Cocina ETNA

Modelo de 8-18 kW.

A+

Moderna cocina de leña disponible en 2 medidas (75 y 90 cm) con puertas de fundición y gran visión de fuego. Tratamiento de esmalte disponible en 3 colores: negro, blanco y burdeos. Cocina de gran rendimiento y eficiencia energética que ofrece un amplio abanico de opciones de configuración gracias a sus opciones como: colores, encimeras, hornos, cajón inferior... Una estética moderna y un funcionamiento del siglo XXI para un producto tan tradicional como una cocina de leña. Eficiencia energética clase A+.

Dimensiones (al. an. f.): 85 x 75-90 x 55 cm. Rendimiento: 81,5 %. Peso neto: 250 kg. Potencia térmica: 9 kW. Salida de humo: Ø150 mm. Volumen calefacción: 72/140 m².

CALIENTA TODO EL HOGAR
Y EL AGUA, SIN CONSUMO
NI NINGÚN GASTO ADICIONAL.



desde

1.160€

1. Calefactora SARRIA

Modelo 6, 9, 12, 16 y 20 kW.

A+



Chimenea calefactora para conectar a sistemas de calefacción y ahorrar en casa.



1. Chimenea calefactora SARRIA. Desde 1.160€. Para conectar a sistemas de calefacción, con diferentes versiones que van desde 10 kW (6 kW agua) hasta 25 kW (20 kW agua) lo que nos ofrece un rango muy amplio de posibilidades. Tienen la puerta, base y parrilla de hierro fundido, doble control para la combustión y cajón recogecenizas. Opciones de configuración disponibles: Sistema Plus (hogar revestido de refractario), Serpentin de Seguridad (Descarga Térmica) y Kit Aislamiento Paila. La mejor relación calidad-precio del mercado en su segmento. Eficiencia energética clase A+.
Dim. (al. an. f.): 74,4/107,5 x 70/74 x 46/51 cm. Puerta: 52 x 70 cm. Rend: 72-80 %. Peso neto: 160-220 kg. Pot. térmicas al agua: desde 10 hasta 25 kW. Salida de humo: Ø150-Ø200 mm. Vol. calefacción: 70/200 m².

Las chimeneas calefactoras de LACUNZA incorporan un depósito de agua con la que calentaremos la vivienda y el agua del hogar. Con nuestra chimenea calentaremos los radiadores y tendremos agua caliente sin consumo ni gasto adicional, ahorrando así entre un 60 % y un 65 % en calefacción.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

desde

2.800€

2. Calefactora ITACA

Modelo 12, 18, 23 y 27,5 kW.

A+



Chimenea calefactora con puerta de guillotina y de gran capacidad.



2.

Chimenea calefactora ITACA. Desde 2.800€. Con puerta de guillotina y de gran capacidad. Disponible desde 17 kW (12 kW agua) hasta 36 kW (27,5 kW agua) 2 versiones: puerta de 80 y 100 cm de ancho (según modelo/versión). Todas llevan 2 controles para la combustión y sistema estanco (canalización exterior del aire para la combustión). Son chimeneas de potencias altas y grandes rendimientos. Diferentes opciones de configuración disponibles: sistema Plus (hogar refractario), Serpentin de Seguridad (Descarga Térmica) y Kit Aislamiento Paila. Eficiencia energética clase A+/A.

Dimensiones (al. an. f.): 150,7 × 89,1 × 68,8 cm. Rendimiento: 76-83%. Peso neto: 302-405 kg.

Pot. térmicas al agua: desde 12 hasta 27,5 kW. Salida de humo: Ø150-Ø200-Ø250 mm. Vol. calefacción: 120/250 m².

Los insertables de LACUNZA son aparatos carenados con ventiladores que proporcionan un rápido calentamiento de la estancia.



DISEÑO HECHO A MEDIDA PARA TENERLO DE ALIADO LOS DÍAS MÁS FRÍOS.



163,20€
al mes*

1.632€

Chimenea SILVER 1000

Insertable.

A

Insertable panorámico fabricado en acero con interior de vermiculita de alta densidad de 3 cm de espesor. Disponibles kits para hogar de revestimiento de placas de acero y placas de fundición. Dotado de turbinas centrífugas de alta presión que ofrece un alto rendimiento de ventilación y emite menos ruido. Lleva cajón recogecenizas, Sistema de cristal limpio y marco exterior de 25 mm de serie. Eficiencia energética clase A.

Dimensiones (al. an. f.): 52 x 100 x 44,5 cm. Rendimiento: 75 %. Peso neto: 132 kg. Potencia térmica: 9-17 kW. Salida de humo: Ø200 mm. Volumen calefacción: 115 m².



Nuevo potenciómetro digital táctil que nos permite seleccionar una de las 5 velocidades de giro que nos ofrece.



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

**Calefacción por convección natural
que no emite ningún ruido.**



686€

1. Chimenea RE-700
Insertable.

A



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



A

Chimenea insertable IF-800. 1.307€

Hierro fundido de gran capacidad, con deflector de acero inoxidable. Doble control para la combustión, sistema de cristal limpio y doble combustión de serie. Cajón recogecenizas de serie. 2 turbinas centrífugas de alta presión y un nuevo potenciómetro regulador digital táctil en 5 velocidades. Eficiencia energética clase A. *Dimensiones (al. an. f.) 51,8 × 82,6 × 49,8 cm. Rendimiento 75 %. Peso neto 135 kg. Pot. térmica 8,5-15,5 kW. Salida humos Ø200 mm. Volumen calefacción: 110 m².*

1. Chimenea insertable RE-700. 686€

Chimenea de hierro fundido con deflector de acero inoxidable, doble control para la combustión y sistema de cristal limpio. Lleva de serie cajón recogecenizas. Calefacción por convección natural que no emite ningún ruido. Eficiencia energética clase A. *Dimensiones (al. an. f.): 63,5 × 70 × 46,6 cm. Rendimiento: 68 %. Peso neto: 141 kg. Potencia térmica: 7-12 kW. Salida de humo: Ø200 mm. Volumen calefacción: 85 m².*

TÚ FRENTE AL FUEGO, ACABAS DE ENCENDER LA CHIMENEA...



Las chimeneas insertables de HUALGE apuestan por unos productos de alta calidad con nuevos sistemas de ventiladores, varias velocidades y diferentes acabados. Grandes productos para los hogares de hoy en día, funcionales y cálidos para disfrutar con toda la familia.



NEW ref. G. FUNDI001 **895€**
Chimenea insertable FUNDI-800 P. 775€

Insert de 800, íntegramente en fundición. Con cristal vitrocerámico. Con registro tiro superior y regulador secundario de entrada de aire. Sistema cristal limpio. Con 2 ventiladores con 2 velocidades, termostato de seguridad. Con cajón para las cenizas. Eficiencia energética clase A.
 Dimensiones (al. an. f.): 57,5 x 79,5 x 45 cm.
 Rendimiento: 76,5 %. Peso neto: 160 kg.
 Pot. térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø200 mm.
 Volumen calefacción: 64/92 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
 Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
 Consúltanos

~~750€~~
650€

Chimenea FUNDI-700
 Insertable. ref. G. FUNDI002.

A



Insert de 700, íntegramente en fundición. Sistema cristal limpio. Con cristal vitrocerámico. 2 ventiladores con 2 velocidades, termostato de seguridad. Con cajón para las cenizas. Eficiencia energética clase A.
 Dim. (al. an. f.): 55 x 70 x 44,3 cm. Rendimiento: 70,8 %.
 Peso neto: 145 kg. Potencia térmica: 14 kW.
 Salida de humo: Ø200 mm. Volumen calefacción: 52/160 m².





Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

1.100€

Chimenea INSERT-700
Insertable.

A



110€
al mes*



Con cristal vitrocerámico
serigrafiado, disponible en
color negro, blanco o rojo.



Chimenea insertable INSERT-700. 1.100€

Insert 700 Crystal integramente en fundición, con 2 ventiladores, con 2 velocidades. Termostato de seguridad. Cajón para las cenizas y regulador de tiro. Eficiencia energética clase A. Con cristal vitrocerámico serigrafiado, negro, blanco o rojo.
Dimensiones (al. an. f.): 55 x 70 x 44,3 cm.
Rendimiento: 70,8 %. *Peso neto: 145 kg.*
Pot. térmica: 14 kW. *Salida de humo: Ø200 mm.*
Volumen calefacción: 52/160 m².

Cristal vitrocerámico y puerta en inoxidable. 1.134,98€.

Las chimeneas insertables de DENIA STOVES tienen como referente la alta calidad, apostando por el desarrollo, la innovación y el diseño de nuevos productos.



FUNCIÓN, ESTÉTICA Y DISEÑO SE UNEN CON ARMONÍA A TU HOGAR.



197,80€
al mes*

1.978€

Chimenea CANALIZABLE DC-80

Insertable.

A+

Hogar revestido en vermiculita. Doble combustión. Cristal serigrafiado. Sistema de cristal limpio y toma de aire exterior. Ventilador tangencial y canalización de aire caliente. Estufa estancia. 5 años de garantía.

Dimensiones (al. an. f.): 62,9 × 77 × 54,8 cm. Rendimiento: 81 %.

Peso neto: 96 kg. Potencia térmica: 7 kW.

Salida de humos: Ø150-153 mm. Volumen calefacción: 100 m².



Salida de aire caliente.



Salida de aire caliente.



Con ventilador tangencial y canalización de aire caliente que te permite calentar otras estancias del hogar. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos

1.625€

Chimenea DF-70

Hogar.

A+



**Sin ventiladores.
Fuego lento.**



Hogar revestido en vermiculita. Doble combustión. Cristal serigrafiado. Sistema de cristal limpio y toma de aire exterior. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.
Dimensiones (al. an. f.): 62,3 × 70 × 47,7 cm.
Rendimiento: 81 %. Peso neto: 75 kg.
Pot. térmica: 7 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm.
Volumen calefacción: 88 m².



**Chimenea CANALIZABLE insertable
DC-70. 2.019€**

Hogar revestido en vermiculita. Doble combustión. Cristal serigrafiado. Sistema de cristal limpio y toma de aire exterior. Doble cuerpo. Ef. energética clase A+. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.
Dimensiones (al. an. f.): 62,3 × 70 × 57,4 cm.
Rendimiento: 81 %. Peso neto: 85 kg.
Pot. térmica: 7 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm.
Volumen calefacción: 88 m².

**Chimenea hogar
DF-80. 1.732€**

Hogar revestido en vermiculita. Doble combustión. Cristal serigrafiado. Sistema de cristal limpio y toma de aire exterior. Doble cuerpo. Ef. energética clase A+. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.
Dimensiones (al. an. f.): 62,9 × 77 × 48,4 cm.
Rendimiento: 81 %. Peso neto: 86 kg.
Pot. térmica: 7 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm.
Volumen calefacción: 100 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses**
consulta financiación en la pág. 67

CUANDO LE DAS LO
MEJOR A TU CASA
Y A LOS TUYOS.



SALGUEDA siempre impulsa la idea de fabricar productos de una calidad y diseño adaptados a las necesidades más exigentes de su tiempo. Esta idea básica, mejorada y llevada a la práctica, hacen de Salgueda un importante referente que goza de reconocimiento y de gran prestigio en el mundo de la calefacción.



Hogar de fundición.



1.095€

Chimenea TAGA
Metálica.

A

Chimenea metálica con hogar íntegramente en fundición. Altura regulable de 2,20 a 2,70 cm.
Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 2,20/2,70 × 82 × 49,5 cm.
Rendimiento: 73 %. Peso neto: 150 kg.
Pot. térmica: 12 kW. Salida de humo: Ø180 mm.
Volumen calefacción: 52/160 m².



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos



185,90€
al mes*



*Visión periférica
del fuego 3 lados.*

1.859€
Chimenea DANA
Metálica.

A

Chimenea DANA. 1.857€

Chimenea metálica con insert 3 cristales. Altura regulable de 2,20 a 2,70 cm. Eficiencia energética clase A.

Dimensiones (al. an. f.): 2,20/2,70 x 81,5 x 49,5 cm.

Rendimiento: 75 %. Peso neto: 150 kg.

Pot. térmica: 12 kW. Salida de humo: Ø200 mm.

Volumen calefacción: 76/224 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

1.325€

Chimenea CANADA
Metálica.

A

Hogar revestido en vermiculita.
Leñero. Altura regulable de
2,07 a 2,84 metros.
Sistema de cristal limpio.
Dim. (al. an. f.): 130,4 × 70 × 50 cm.
Rend.: 78,7 %. Peso neto: 119 kg.
Potencia térmica: 12 kW.
Salida de humos: Ø150-153 mm.
Volumen calefacción: 120 m².



Cristal visión a tres lados.



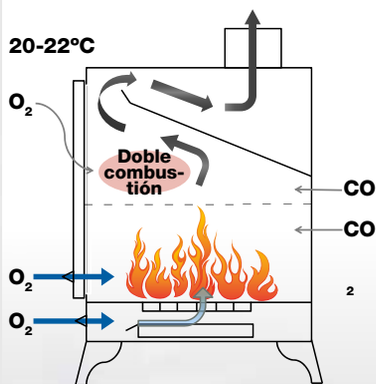
¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos

¿POR QUÉ UNA CHIMENEA DE LEÑA? 3 ARGUMENTOS

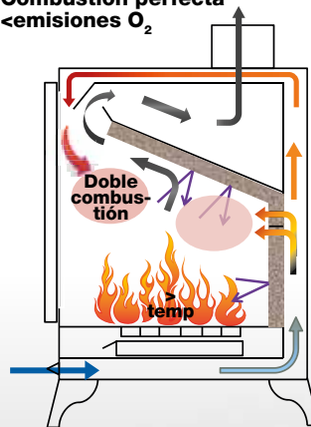
1. ECOLÓGICO 2. ECONÓMICO 3. EMOCIONAL



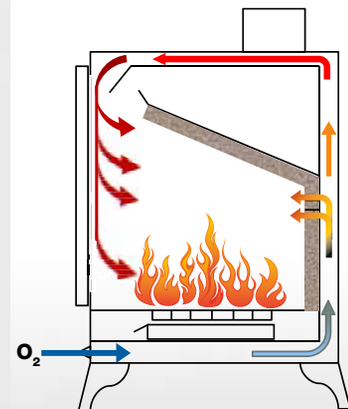
Doble combustión



Combustión perfecta <emisiones O₂



Cristal limpio



1. DOBLE COMBUSTIÓN
2. SISTEMA "VIDRIO LIMPIO"
3. ALTAS PRESTACIONES
4. ALTO RENDIMIENTO
AHORRA HASTA UN 40 % EN LEÑA
5. TRIPLE CUERPO DE CHAPA
6. VERMICULITA
7. CANALIZABLE
8. TOMA DE AIRE EXTERIOR
9. VENTILADOR TANGENCIAL

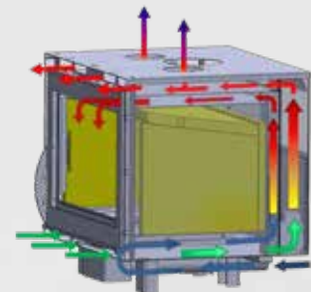
Este insert es de prestaciones muy altas .

El aire que se aporta desde el exterior, recorre todo el aparato para calentarse y se aporta por la parte superior precalentado.

Esto hace que se produzca una combustión casi perfecta en la que hay muchas bajas emisiones de CO y partículas inquemadas, y además sirve para hacer un barrido de vidrio, con lo que este permanece siempre limpio.

La vermiculita que reviste el hogar hace que la temperatura en el interior aumente, con lo que se consigue una combustión más perfecta.

El ventilador tangencial consigue mejor distribución del aire, mayor caudal y menos ruido.



Estufas de pelet 22

EL.FIRE



Estufas de leña 30



Accesorios de mantenimiento 44





ESTUFAS

en tu hogar pasan cosas...

Las estufas de pelets **KARMEK ONE** ofrecen una gran variedad de soluciones de energía y revestimiento, con el fin de satisfacer todas las necesidades, según el tipo de calefacción o de ambiente.



ESA COMODIDAD DE LLEGAR A TU CASA CON LA TEMPERATURA IDEAL.



Modelo exclusivo **iGAMMA**

962€

875€

Estufa pelet ASIA
Modelo de 7,3 kW.

Volumen Calefacción **A+**
82 m²

Disponible en color rojo,
blanco y antracita.



Estufa pelet ASIA 7,3 kW. 875€

Disponible en color rojo, blanco y antracita. Marco en acero. Revestimiento en acero. Cestillo de fundición. Salida de humo posterior. Mando a distancia opcional. Modelo en exclusiva.

Dim. (al. an. f.): 87 × 42 × 49 cm.

Rendimiento: 85 %. Peso neto: 60 kg.

Pot. térmica: 7,3 kW. Salida de humo: Ø80 mm.

Volumen calefacción: 33/82 m².

SINFIN ESTELAR



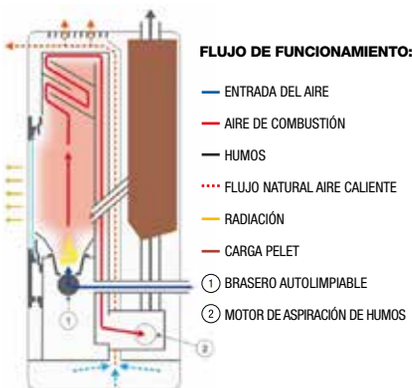
Cero atascos.
Mayor autonomía de la estufa.
Alimentación del quemador más regular.

QUEMADOR AUTOLIMPIANTE



Llama más homogénea.
Mayor eficiencia energética.
Quegador siempre limpio al apagar.

CONVECCIÓN NATURAL



Genera una corriente de aire caliente sin necesidad de ventilador.
Totalmente silenciosa.



Cestillo autolimpiable, no es necesario que el usuario lo limpie antes de cada encendido.

~~1.929€~~
1.295€
Estufa pelet DIANA PLUS
Modelo de 12,6 kW.

Volumen Calefacción **146 m²** **A+**

Modelo exclusivo ¡GAITIA

● ○ ●
Estufa pelet DIANA PLUS 12,6 kW. 1.595€
Disponible en color rojo, blanco y antracita. Marco en acero. Revestimiento en acero. Cestillo de fundición. Salida de humo posterior. Sistema de limpieza automática del cestillo. Mando a distancia opcional. Modelo en exclusiva.
Dim. (al. an. f.): 100 × 48 × 53 cm.
Rendimiento: 85 %. Peso neto: 112 kg.
Pot. térmica: 12,6 kW. Salida de humo: Ø80 mm.
Volumen calefacción: 56,8/146 m².

Sistema de alimentación de pelet mediante tolva (evita atascos).
Cestillo autolimpiable.



~~1.887€~~

1.265€

**Estufa pelet
GRAZ S PLUS**

Modelo de 10,51 kW.

Volumen
Calefacción
122 m²



A+



Estufa pelet GRAZ S PLUS. 1.265€ ● ○ ● ●

Disponibles en color rojo, blanco, negro y bronce. Sistema de limpieza automática del cestillo. Canalizable mediante kit de canalización. Marco en acero. Revestimiento en acero. Cestillo de fundición. Salida de humos posterior. Mando a distancia incluido. Quemador con sistema de autolimpieza, no es necesario que el usuario lo limpie antes de cada encendido. Dim. (al. an. f.): 98 x 53 x 50 cm. Rendimiento: 85 %. Peso neto: 104 kg. Potencia térmica: 10,51 kW. Salida de humo: Ø80 mm. Volumen calefacción: 57,2/122 m².



Estufa pelet WELS S. 1.210€ ○●●

Disponible en color rojo, blanco, negro.
Modelo estrecho para pasillo. Marco en acero.
Revestimiento en acero. Cestillo y puerta de fundición. Salida de humos posterior, lateral y superior. Mando a distancia incluido. Nuevo sistema de tolva para alimentación de pelet, evita atascos.
Dim. (al. an. f.): 101 × 78 × 37 cm.
Rendimiento: 85 %. *Peso neto: 111 kg.*
Pot. térmica: 10,51 kW. *Salida de humo: Ø80 mm.*
Volumen calefacción: 56,8/122 m².





HIGH DESIGN,
CALOR CON
UN PLUS
AÑADIDO.



~~2.347€~~

1.650€

**Estufa pelet
WIEN S PLUS**

Modelo de 12,6 kW.

Volumen
Calefacción
146 m²

A+

Estufa pelet WIEN S PLUS. 1.650€ ○ ● ● ●
 Disponible en color rojo, blanco, negro y bronce.
 Sistema de limpieza automática del cestillo.
 Canalizable mediante kit de canalización. Marco
 en acero. Revestimiento en acero. Cestillo y puerta
 de fundición. Salida de humos posterior. Mando
 a distancia incluido. Quemador con sistema de
 autolimpieza, no es necesario que el usuario lo
 limpie antes de cada encendido. Nuevo sistema de
 tolva para alimentación de pelet, evita atascos.
Dim. (al. an. f.): 101 × 50 × 50 cm.
Rendimiento: 85 %. Peso neto: 112 kg.
Pot. térmica: 12,6 kW. Salida de humo: Ø80 mm.
Volumen calefacción: 56,8/146 m².



~~3.150€~~

2.495€

**Estufa pelet
FIRENZE PLUS**

Modelo de 13,1 kW.

Volumen
Calefacción
152 m²

A+

**Cestillo autolimpiable,
no es necesario que el
usuario lo limpie antes
de cada encendido.**



Acero

Cerámica



● ○ ● ●

Estufa pelet FIRENZE PLUS. 2.495€

En color rojo, blanco y antracita. Sistema de
 limpieza automática del cestillo. Revestimiento en
 acero (grabado) o cerámica (liso). Marco en acero.
 Cestillo y puerta de fundición. Salidas de humos
 posterior y superior. Mando a distancia incluido.
Dim. (al. an. f.): 111 × 60 × 60 cm.
Rendimiento: 85 %. Peso neto: 160 kg.
Pot. térmica: 13,1 kW. Sda. humo: Ø80 mm.
Volumen calefacción: 72/152 m².

Cestillo autolimpiable. Sistema de alimentación de pelet mediante tolva (evita atascos).



~~5.300€~~

4.600€

**Estufa pelet
AIR FORCE ONE 28 PLUS**

Modelo de 28 kW.

Volumen
Calefacción
336 m²



A+

Estufa pelet AIR FORCE ONE 28 PLUS. 4.600€ (Código 116001SR)

Sistema de limpieza automática del cestillo. Canalización superior Triple. Marco en acero. Tanque de gran capacidad. Salida de humos posterior y superior. Chimenea de Aluker® Mando a distancia incluido. Sistema de alimentación de pelet mediante tolva (evita atascos). Quemador con sistema de autolimpieza, no es necesario que el usuario lo limpie antes de cada encendido. 3 salidas canalizadas a 12 metros. *Dim. (al. an. f.): 173 x 96 x 76 cm. Rendimiento: 85 %. Peso neto: 285 kg. Pot. térmica: 28 kW. Salida de humo: Ø100 mm. Volumen calefacción: 100/336 m².*

Las estufas de aire FERLUX cubren tus necesidades térmicas y estéticas, son muy silenciosas, aprovechan el calor producido y lo impulsan a la estancia. También disponen de estufas de agua, similar a una caldera. Todo el calor del fuego pasa a nuestro circuito de agua.



AHORRO ENERGÉTICO TODA UNA REALIDAD EN ESTUFAS DE PELET.



1.375€

1.195€

Estufa pelet FLORA
Modelo de 7 kW.

Volumen
Calefacción
60 m²

A+

Disponible en color rojo imperial, blanco perla y negro. Cámara de combustión de rendimiento técnico excepcional. Salida de humos de 80 mm. Panel de control para gestionar y controlar todos los parámetros de la estufa (temperatura - apagado).
Dim. (al. an. f.): 91,7 × 45,8 × 49,9 cm.
Rendimiento: 90-92 %. Peso neto: 95 kg.
Pot. térmica: 7,2 kW. Salida de humo: Ø80 mm.

Cristal con autolimpieza.
Disponible en rojo imperial,
blanco perla y negro.

A+

Estufa pelet FLORA 8 kW. 1.295€

Disponible en color rojo imperial, blanco perla y negro. Cámara de combustión de rendimiento técnico excepcional. Panel de control para gestionar y controlar todos los parámetros de la estufa (temperatura - apagado).
Dim. (al. an. f.): 91,7 × 45,8 × 49,9 cm.
Rendimiento: 88-92 %. Peso neto: 95 kg.
Pot. térmica: 7,9 kW. Salida de humo: Ø80 mm.
Volumen calefacción: 78 m².



Con tan solo 30 cm de fondo, es ideal para zonas de dimensiones reducidas como pasillos o estancias estrechas.



1.937€

1.675€

Estufa pelet GÉNESIS

Modelo de 6 kW.

Volumen
Calefacción
60 m²

A+

Estufa compacta de pasillo de pelet. Anchura reducida, ofrece toda la tecnología de una estufa de aire. En color blanco perla o burdeos. Dim. (al. an. f.): 116,4 × 101,2 × 30,4 cm. Rendimiento: 90-94 %. Peso neto: 120 kg. Potencia óptima: 5,9 kW. Salida de humo: Ø80 mm.



A+

Estufa pelet GÉNESIS 8 kW. 1.790€

Estufa compacta de pasillo de pelet. Anchura reducida, ofrece toda la tecnología de una estufa de aire. Disponible en color blanco perla o burdeos. Dim. (al. an. f.): 116,4 × 101,2 × 30,4 cm. Rendimiento: 87-94 %. Peso neto: 120 kg. Potencia óptima: 8 kW. Salida de humo: Ø80 mm. Volumen calefacción: 84 m².



PREPARA TU HOGAR PARA EL FRÍO.

Las estufas de fundición INVICTA esmaltadas utilizan técnicas que dominan con virtuosismo la tradición de colorear objetos.

1. Estufa leña BRADFORD. 1.962€

Esmaltada en rojo o marfil. Íntegramente en fundición. Con cristal vitrocerámico y cajón para las cenizas. Salida de humos intercambiable. Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 69 x 73 x 61,3 cm.
Rendimiento: 75 %. Peso neto: 175 kg.
Potencia óptima: 9 kW. Salida de humo: Ø150 mm.
Volumen calefacción: 110 m².

2. Estufa leña MANDOR. 1.373€

Íntegramente en fundición. Con cristal vitrocerámico y cajón para las cenizas. Salida de humos intercambiable, superior o trasera. Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 77 x 85,2 x 49,2 cm.
Rendimiento: 75 %. Peso neto: 144 kg.
Potencia óptima: 12 kW. Salida de humo: Ø150 mm.
Volumen calefacción: 145 m².

3. Estufa leña SEVILLE. 1.420€

Esmaltada en rojo o marfil. Íntegramente en fundición. Con cristal vitrocerámico y cajón para las cenizas. Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 69,2 x 56 x 46,25 cm.
Rendimiento: 77 %. Peso neto: 98 kg.
Potencia óptima: 7 kW. Salida de humo: Ø150 mm.
Volumen calefacción: 85 m².



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



1.962€

1. Estufa leña BRADFORD
Hierro fundido.



A

Disponible en
esmalte marfil.



1.373€

2. Estufa leña MANDOR
Hierro fundido.



1.420€

3. Estufa leña SEVILLE
Hierro fundido.





Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

805€

Estufa leña NORIK
Hierro fundido.

Íntegramente en fundición. La salida de humos es intercambiable, superior o trasera.

Dimensiones (al. an. f.): 67,4 × 62 × 46,5 cm.

Rendimiento: 78 %, peso neto: 104 kg.

Potencia óptima: 6 kW, salida de humo: Ø150 mm.

Volumen calefacción: 75 m².

A



**Con cristal vitrocerámico
y cajón para las cenizas.**



Las estufas de leña
DENIA STOVES
ofrecen equipos de
tecnología puntera,
alto rendimiento y
diseño que se adapta
a todos los hogares.



ENCENDER LA CHIMENEA
Y ESTAR FRENTE AL FUEGO
EN FAMILIA, EN CASA...



239,50€
al mes*



Cristales en los
laterales para una
visión a tres caras.

2.395€
Estufa leña ELYPS
Vermiculita.

A

Hogar revestido en vermiculita. Sistema de cristal limpio.
Doble combustión y doble cierre. Estufa estanca. 5 años
de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.
Dim. (al. an. f.): 90 × 78 × 45,1 cm.
Rendimiento: 76,8 %. Peso neto: 110 kg aprox.
Pot. térmica: 7,8 kW. Salida humos: Ø150-153 mm.
Volumen calefacción: 80 m².



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

2.269€

**1. Estufa leña
INNSBRUCK**
Vermiculita.

A

Cristales en los
laterales para una
visión a tres caras.



1.

Estufa leña INNSBRUCK. 2.269€

Gran visión de fuego con forma redonda y estilo moderno con tres cristales curvos. La puerta dispone de un doble cierre. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 50 cm. Triple combustión. Con leñero. Dispone de un sistema de cristal limpio y de una toma de aire exterior. Revestido de vermiculita. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022. Dimensiones (al. an. f.): 99 x 50 x 44,5 cm. Rendimiento: 78,5 %. Peso neto: 109 kg. Pot. térmica: 8 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm. Volumen calefacción: 100 m².

NEW

1.925€

**2. Estufa leña
FINLAND**
Vermiculita.

A

Toma de
aire exterior,
ambiente más
confortable.



2. NEW

Estufa leña FINLAND. 1.925€

Modelo con diseño moderno con cristal serigrafiado. La puerta dispone de un doble cierre. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 60 cm. Triple combustión. Dispone sistema de cristal limpio y de una toma de aire exterior. Revestido de vermiculita. Leñero para una gran capacidad de almacenaje de leña. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022. Dim. (al. an. f.): 85,4 x 79,6 x 46,3 cm. Rendimiento: 78,9 %. Peso neto: 141 kg. Pot. térmica: 7,2 kW. Salida de humo: Ø150-153 mm. Volumen calefacción: 100 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos

1. Estufa leña HELENA. 990€

Diseño moderno con cristal frontal en vertical. Dispone de un sistema de cristal limpio y de una toma de aire exterior. Revestido de vermiculita. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 50 cm. Doble combustión. Con leñero. Cuerpo de doble chapa de acero 5+2,5 mm. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022. Dimensiones (al. an. f.): 100,3 x 55,6 x 50 cm. Rendimiento: 78,7 %. Peso neto: 142 kg. Pot. térmica: 10 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm. Volumen calefacción: 100 m².

2. Estufa leña FIREX. 2.656€

Diseño moderno con cristal serigrafiado. La puerta dispone de un doble cierre. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 60 cm. Triple combustión. Sistema de cristal limpio y de una toma de aire exterior. Revestido de vermiculita. Leñero para una gran capacidad de almacenaje de leña. Cuerpo de doble chapa de acero 5+3 mm. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022. Dimensiones (al. an. f.): 87,9 x 85,7 x 46,9 cm. Rendimiento: 78,9 %. Peso neto: 195 kg. Pot. térmica: 7,2 kW. Salida de humos: Ø150-153 mm. Volumen calefacción: 100 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



Estufa con
5 años de
garantía.

NEW

990€
1. Estufa leña
HELENA
Vermiculita.

A



265,60€
al mes*



Recubierto en
piedra natural,
conserva el calor
una vez el fuego se
ha extinguido.

2.656€

2. Estufa leña
FIREX
Vermiculita.

A



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

NEW

799€

Estufa leña BIARRITZ
Vermiculita.

A

Diseño moderno con cristal frontal panorámico. Sistema de cristal limpio y de und toma de aire exterior. Revestido de vermiculita. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 60 cm. Triple combustión. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.

Dim. (al. an. f.): 85,4 × 79,6 × 47 cm.

Rendimiento: 78,9 %.

Peso neto: 142 kg aprox.

Pot. térmica: 7,2 kW.

Salida humos: Ø150-153 mm.

Volumen calefacción: 100 m².



Cristal frontal panorámico, permite una gran visión del fuego.



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos

SENSACIÓN DE BIENESTAR Y RELAJACIÓN... SÍ, DISFRUTA DE TU ESTUFA DE LEÑA IDEAL.



Las estufas de LACUNZA son aparatos que no precisan de una instalación compleja, simplemente la conexión de la salida de humos sin necesidad de realizar revestimiento. Contamos con diferentes modelos de fundición y acero que calientan por convección o por ventilación.



1.183€ A

Estufa leña LEVANTE
Fabricada en hierro fundido.

Un clásico dentro de la gama Lacunza, con una nueva pintura negra brillante y unas nuevas manillas cromadas. Mantiene la doble puerta de carga (frontal y lateral), con doble control para la combustión, sistema de cristal limpio y cajón recoge cenizas. Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 71 x 71,6 x 59,1 cm.
Rend.: 74%. Peso neto: 115 kg. Pot. térmica: 8-14 kW.
Salida de humo: Ø150 mm. Vol. calefacción: 98 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



NEW

1.088€

Estufa leña BIARRITZ
Fabricada en hierro fundido.

A

Estufa de hierro fundido con interior de vermiculita de alta densidad de 3 cm de espesor. Sistema de Doble Combustión de serie con doble control para la combustión y sistema de cristal limpio. Puerta de fundición con cristal exterior serigrafiado. Cajón recoge cenizas de serie. Disponible como opción un revestimiento interior para el hogar de hierro fundido. Eficiencia energética clase A.
Dimensiones (al. an. f.): 72 x 64 x 40 cm. Rendimiento: 76%.
Peso neto: 120 kg. Pot. térmica: 5-10 kW. Salida de humo: Ø150 mm.
Volumen calefacción: 70 m².



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos

1.034€

Estufa leña ALTEA
Fabricada en acero.

A

Estufa con horno fabricada en acero con hogar de vermiculita de 3 cm. Horno (25 x 45 x 36 cm) y bandeja de acero inoxidable con parrilla. Sistema de doble combustión y de extracción de vahos del horno. Sistema de cristal limpio y cajón cenicero de serie. Doble control para la combustión. Eficiencia energética clase A.

Dim. (al. an. f.): 110 x 60 x 40 cm.

Rendimiento: 75 %.

Peso neto: 126 kg.

Potencia térmica: 7-13 kW

Salida de humo: Ø150 mm.

Volumen calefacción: 102 m².

**Horno
inoxidable.**



103,40€
al mes*



LLEGAR A CASA... Y ENTRAR EN CALOR CON LOS TUYOS.



Las series de estufas de leña de THECA son funcionales, prácticas, con diferentes estilos de diseño y, sobre todo, a un precio muy económico.

1. ref. G. THEST006

Estufa leña 706 MADRID. 409€

Chapa metálica, aspecto sobrio, líneas rectas para una fácil limpieza. Puerta de acero, máxima durabilidad. Sistema de limpieza del cristal por cortina de aire, que evita que este se oscurezca. Excelente relación tamaño/potencia.

Dimensiones (al. an. f.): 70 x 60,8 x 43,5 cm.

Rendimiento: 69 %. Peso neto: 66 kg,

Pot. térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø150 mm.

Volumen calefacción: 104 m².

Recambio Cristal NEOCERAM. 32,48€. ref. G. THECA002.



NEW

2. ref. 6500700

Estufa leña 700 BARCELONA. 714€

Elegante diseño en chapa metálica de 4 mm de espesor, encimera de fundición, marco de fundición y una gran puerta de carga: 23,5 x 38,5 cm. Sistema limpieza de cristal por cortina de aire que evita que se oscurezca. Eficiencia energética clase A.

Dimensiones (al. an. f.): 73 x 59,4 x 42,5 cm.

Rendimiento: 69 %. Peso neto: 91 kg aprox.

Pot. térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø 150 mm.

Volumen calefacción: 120 m².

Recambio Cristal NEOCERAM. 32,48€. ref. G. THECA002.



409€

**1. Estufa leña
706 MADRID**
Chapa metálica.

A

Cámara de combustión en chapa.





Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos

344€

Estufa leña 400 OSLO
Chapa metálica.

B

ref. G. THEST008

Cámara de combustión en chapa recubierta en vermiculita para optimizar la combustión.
Puerta de fundición, máxima durabilidad.
Sistema de limpieza del cristal por cortina de aire, que evita que este se oscurezca. Excelente relación tamaño/potencia.

Dimensiones (al. an. f.): 66,5 × 50,7 × 40,8 cm.

Rendimiento: 66 %. Peso neto: 44 kg aprox.

Potencia térmica: 12 kW. Salida de humo: Ø110 mm.

Volumen calefacción: 81 m².

Recambio Cristal H400 OSLO. 30,35€. ref. G. THECA003.



Cámara de combustión en chapa recubierta en vermiculita para optimizar la combustión.





Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

405€

1. Estufa leña 451 VIENA
Chapa metálica.

A+

*Puerta de acero, máxima
durabilidad. Revestido
interior en vermiculita.*



*Soldada
o agrafada,
en brillo
o en mate.*

Tubería vitrificada.

Tubos y codos lisos en esmalte negro. Diámetros desde 80 hasta 300 mm, tubos de 1 m de longitud. Codos disponibles en 45° y 90°. Sombreretes de 80 a 150 mm. Plafones embellecedores. Reducciones.



68€

4. Estufa leña
ECONÓMICA
Número 2.

ref. G. THEST002

ref. G. THEST003

Disponibles en plata o negro mate.
Salida horizontal. Chapa metálica.

Dimensiones (al. diám.): 52 x Ø34 cm.

Peso neto: 10,1 kg.

Potencia térmica: 12 kW.

Salida de humo: Ø100 mm.

Volumen calefacción: 81 m².



597€

2. Estufa leña 584 BURDEOS
Chapa metálica.



Hueco superior ideal para calentar o cocinar platos.



429€

Estufa leña 585 DUBLÍN
Chapa metálica.

ref. G. THEST005

Diseño de líneas curvas y suaves. Cámara de combustión en chapa. Puerta de acero, máxima durabilidad. Sistema de limpieza del cristal por cortina de aire, que evita que este se oscurezca. Excelente relación tamaño/potencia.
Dimensiones (al. an. f.): 67 x 60,5 x 45 cm.
Rendimiento: 69 %. Peso neto: 69 kg.
Potencia térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø120 mm.
Volumen calefacción: 96 m².

Cristal NEOCERAM. 32,48€. ref. G. THECA002.



1. ref. G. THEST009

Estufa leña 450 VIENA. 405€

Fabricada en chapa metálica, perfecta para espacios pequeños. Cámara de combustión en chapa, recubierta en vermiculita para optimizar la combustión. Puerta de acero, máxima durabilidad. Sistema de limpieza del cristal por cortina de aire que evita que este se oscurezca. Excelente relación tamaño/potencia.
Dimensiones (al. an. f.): 80 x 51 x 40,8 cm.
Rendimiento: 69 %. Peso neto: 48 kg.
Potencia térmica: 14 kW. Salida de humo: Ø 110 mm.
Volumen calefacción: 88 m².

Recambio C. refractario 450 VIENA. 32,50€. ref. G. THECA004.

2. ref. G. THEST004

Estufa leña 584 BURDEOS. 597€

Chapa metálica con regulación de aire por la parte inferior para una mejor combustión. Revestimiento de cámara de combustión refractario. Puerta de fundición, sistema de limpieza del cristal por cortina de aire.
Dimensiones (al. an. f.): 97,5 x 60,5 x 40,5 cm.
Rendimiento: 69 %. Peso neto: 106 kg aprox.
Potencia térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø 120 mm.
Volumen calefacción: 96 m².

Recambio Cristal NEOCERAM. 32,48€. ref. G. THECA002.



desde

129€

3. Estufa leña MIXTA
Color negro



Encimera de fundición. Disponible en tres medidas y potencias diferentes.

3.

Estufa leña MIXTA N°2. 129€. ref. G. THEST010

Disponible en color negro mate. Salida vertical. Incluye parrilla. Eficiencia energética clase A.
Dim. (al. diám.): 57,5 x Ø35 cm. Peso neto: 19,5 kg.
Potencia térmica: 14 kW. Salida de humo: Ø100 mm.
Volumen calefacción: 88 m².

Recambio Juego parrilla MIXTA N.º 1-2. 19,83€.

ref. G. THPAR001. Dim. (diám.): Ø30,5 cm.

Estufa leña MIXTA N.º 3. 163€. ref. G. THEST001

Disponible en color negro mate. Salida vertical. Incluye parrilla. Eficiencia energética clase C.
Dim. (al. diám.): 61 x Ø39 cm. Peso neto: 21,7 kg.
Potencia térmica: 14,5 kW. Salida de humo: Ø110 mm.
Volumen calefacción: 90 m².

Recambio Juego parrilla MIXTA N°3. 22,82€.

ref. G. THPAR002. Dim. (diám.): Ø33 cm.

Estufa leña MIXTA N°4. 189€. ref. G. THEST011

Disponible en color negro mate. Salida vertical. Incluye parrilla. Eficiencia energética clase E.
Dim. (al. diám.): 68 x Ø43 cm. Peso neto: 27 kg.
Potencia térmica: 15 kW. Salida de humo: Ø120 mm.
Volumen calefacción: 93 m².

Recambio Juego parrilla MIXTA N.º 4. 28,52€.

ref. G. THPAR003. Dim. (diám.): Ø38 cm.

1. Estufa leña NIMES. 465€ ref. G. PANAD001
Modelo en estilo clásico. Dispone de un sistema de cristal limpio y horno. Gran visión de fuego y capacidad de troncos de hasta 50 cm.
Dimensiones (al. an. f.): 67,5 x 59,2 x 43 cm.
Rendimiento: 76,1 %. *Peso neto: 79 kg.*
Pot. térmica: 13,2 kW. *Salida de humos: Ø120-125 mm.*
Volumen calefacción: 96 m².

2. Estufa leña AUBE. 695€ ref. G. PANAD002
Estilo clásico con la puerta en fundición. Sistema de cristal limpio y horno. Gran visión de fuego con una diagonal de vidrio de 60 cm y capacidad de troncos de hasta 50 cm. Doble combustión. Cuerpo de doble chapa de acero 4+3 mm. Estufa estanca. 5 años de garantía. Cumple con la normativa EcoDesign 2022.
Dimensiones (al. an. f.): 72,9 x 59,8 x 45,7 cm.
Rendimiento: 81,1 %. *Peso neto: 110 kg.*
Pot. térmica: 7,1 kW. *Salida de humos: Ø150-153 mm.*
Volumen calefacción: 112 m².



***Págalo en 10 meses sin intereses.**
Consulta financiación en la pág. 67



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



ECO DESIGN 2022

¿Qué es el ECODESIGN?

Es una Norma que aprobó la comisión Europea en octubre de 2016, que armoniza las normas de todos los países en una única y que afecta a las estufas de combustible sólido.

Será de obligado cumplimiento en todos los países de la Unión a partir del 1 de enero de 2022. A partir de esta fecha, ninguna estufa podrá ser puesta en el mercado si no cumple esta Normativa.

Sin embargo, cada país podrá adelantar esta fecha de aplicación (como en el caso de Polonia, adelantado a julio de 2017).

¿Qué significa el ECODESIGN?

En la actualidad, para obtener el marcado CE de un aparato se pide las siguientes prestaciones mínimas:

CE

- Rendimiento ≥ 60 %
- Emisión CO ≤ 1 %

La nueva normativa exige:

ECODESIGN

- Rendimiento ≥ 75 %
- Emisiones:
- CO $\leq 0,12$ % (1.500 mg/m³)
- Partículas ≤ 40 mg/m³
- NOx ≤ 120 mg/m³
- OGC ≤ 200 mg/m³

¿Qué representa esto?

Cámaras de combustión muchísimo más perfeccionadas.
Aportes de aire secundario precalentado.
Doble cuerpo de acero de gran espesor.
Estanqueidad.
Combustión perfecta.

¿Qué aporta para el consumidor?

Ahorro de hasta un 40 % en leña.
Un espectáculo de llamas muchísimo más bonito que un fuego convencional.
Vidrio absolutamente limpio (con una cortina de aire caliente por delante del vidrio que impide que éste se oscurezca).
Respeto absoluto por el medio ambiente (al reducir casi a 0 las emisiones).
Reducción de la ceniza del 40 %.

TODO LO QUE UNO NECESITA PARA CUIDAR LA CHIMENEA.



Dentro del sector de las chimeneas, **ALIXENA** es todo un referente. Cuenta con una amplia gama de productos, desde las líneas más clásicas con un toque rústico, hasta los diseños más innovadores. Además, la rapidez en el servicio junto con su atención al cliente y sus modelos exclusivos, son toda una garantía para el cliente.

~~49,95€~~

39,95€ ref. G. ASPIR010 Aspirador de cenizas

LONGITUD CABLE: 2 m.
CAPACIDAD: 10 l.
POTENCIA: 1000 W.
MEDIDAS: 270 x 270 x 320 mm.



FILTRO HEPA

Boquilla estrecha.



BOLSA PROTECTORA PARA FILTRO HEPA

Impide que el filtro HEPA se obstruya, consiguiendo así una mejor aspiración

Usos: barbacoa, chimenea y estufa.



Especial estufa de pelet.





**Rejilla con premarco.
Blanca / Negra.**
11 x 17 cm **11,20€**



**Rejilla con premarco.
Blanca/Negra.**
17 x 17 cm **11,99€**



**Rejilla con premarco.
Blanca/Negra.**
17 x 30 cm **15,98€**



**Rejilla regulable.
Blanca/Negra.**
17 x 17 cm **17,99€**



**Embocadura
salida 120 mm.**
17 x 17 cm **5,99€**



**Kit limpieza
estufa pelet.**
Ø80 mm **27€**



**Kit eco 7 m.
Varas + erizo nylon.**
Ø200 mm **32€**



**Muelle de salida.
Rosca M12/175.**
Ø80 mm 250 mm **15,99€**



**Erizo deshollinar
nylon.**
Ø150 mm **9,90€**



**Erizo deshollinar
acero.**
Ø250 mm **8,60€**



**Cable fibra de vidrio
pro. Rosca M-12/175.**
Ø6 mm. 7 m. **29€**



**Cubo para pelet,
carbón o leña**
29,99€



**Kit recogecenizas
(cubo, pala y escoba)**
29,99€



**Deshollinador químico
de Mantenimiento.**
900 gr **7,99€**



**Deshollinador
para pelet.**
1,5 kg **11€**



**Limpiacrist. chimenea.
Superconcentrado.**
650 ml **5,75€**



**Cola refractaria, tubo.
Resistente a 1100°.**
4€



**Guante anticalórico
algodón puro 100%.**
Resistente 260° **5,99€**



**Junta fibra de vidrio
redonda/trenzada.**
6 mm **9,99€**



**Junta fibra de vidrio
redonda/trenzada.**
8 mm **10,50€**



**Junta fibra de vidrio
redonda/trenzada.**
10 mm **11,45€**



**Junta fibra de vidrio
redonda/trenzada.**
12 mm **11,99€**



**Pintura spray
anticalorica negro.**
400 ml **11,95€**



**Pintura spray
anticalórica antracita.**
400 ml **11,95€**



**Juego Accesorio
Chimenea.**
66 cm. Alt. **37,95€**



**Juego Accesorio
Chimenea.**
73 cm. Alt. **85€**



**Salvachispas
3 puertas.**
100 x 50 cm **33€**



**Salvachispas
1 puerta.**
60 x 50 cm **49,95€**



**Protector para estufas
de pelet y leña.**
80€

Tubos 48



Aislamiento 52



Ahorro energético 54





COMPLEMENTOS

AMPLIO ABANICO DE PRODUCTOS, UNA SOLUCIÓN PARA CADA INSTALACIÓN.



Gas (no condensación)

Leña y carbón

Ventilación

Pellet

Gasoil (no condensación)

Condensación



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



Es muy útil conocer el diámetro y altura de tubo instalado para evitar problemas de mal tiraje y revoco de humos. CONVESA te ayuda a lograr un buen tiro para tu chimenea y un buen calor para tu hogar. Sácale el máximo rendimiento a tu chimenea, tu hogar lo agradecerá con buen calor.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos



**Tubo flexible de acero
inox. de doble capa e
interior liso**

**Acero 316, precio por metro
(en rollos de 20 m)**

800 - **24,33€**
1000 - **31,22€**
1500 - **46,02€**
1800 - **53,93€**
2000 - **59,21€**

1.

Tubo flexible interior liso (INOXFLEX) IF, Inox 316 I.

Se sirve en rollos de hasta 20 metros, embalados en cajas de cartón y en largos especiales. Cada metro va marcado con el diámetro, la longitud y la designación. Resistencia al fuego de hollín (G). Conducto ideal para entubados. Para calderas de tiro natural que trabajen en seco o en húmedo (condensación) y que utilicen como combustible gas, gasoil o sólidos (leña, carbón, pelets, etc.) Para ventilación. Interior. Designación UNE-EN 1856-2 T450-N1-W-Vm-L50010/L20010-G



**Marcado CE en
cada metro.
Indicación del
sentido del montaje.**

Diámetros disponibles
de: 80 a 400 mm.



Para ventilación



desde

18,95€

Tubos de 5 m, compactado a 1,3 m.

1000 - **18,95€** ref. G. TUBOC001
1100 - **20,61€** ref. G. TUBOC002
1200 - **24,27€** ref. G. TUBOC003
1250 - **25,27€** ref. G. TUBOC004
1300 - **27,26€** ref. G. TUBOC005

2.

**Tubo flexible de aluminio
(ALUMIFLEX) FA.**

Tubo flexible de aluminio compactado en cajas. Tubos de 5 m comprimidos a 1,30 m. Tramos de 1 a 3 metros comprimidos y retractilados. Para ventilación.

TU ACCESORIO IDEAL.

Para las instalaciones de evacuación de humos y gas... BOFILL te ayuda con su adecuada y amplia gama de productos hasta el último detalle.



Para pelet



Tubo 1 metro
ref. G. BOFTU009
80Ø **19,14€**



Codo 45°
ref. G. BOFCO009
80Ø **12,75€**



Codo 90°
ref. G. BOFCO010
80Ø **16,48€**



Sombbrero Universal
ref. G. BOFSS009
80Ø **22,67€**



**T 90°
Entronque hembra**
ref. G. BOFIL002
80Ø **25,79€**



Sombbrero Hrz. zt.
ref. G. BOFSS0101
80Ø **11,56€**

Pared simple, uso interior con junta de silicona. AISI 316 l.

1. Simple pared inox 316 l.

El acero inoxidable utilizado es el AISI 316 l. La unión entre elementos es tipo macho-hembra con junta de silicona para garantizar la estanqueidad. Esta tubería permite acoplar un elemento con otro mediante un novedoso sistema giratorio sin bridas de unión que a la vez garantiza la estanqueidad del conjunto acoplado.

Para pelet



Negro mate, vitrificado interior y exterior



Codo 45°
ref. G. BOFCO015
80Ø **20,73€**



Codo 90°
ref. G. BOFIL025
80Ø **22,29€**



Manguito vitr.
ref. G. BOFIL024
80Ø **17,02€**



Somb. antiviento
ref. G. BOFSS011
80Ø **30,07€**



T 90°
ref. G. BOFIL008
80Ø **45,36€**



Embellecedor
ref. G. BOFIL014
80Ø **8,31€**



Abrazadera alicatar
ref. G. BOFAB080
80Ø **9,20€**



Brida mural interior
ref. G. BOFIL007
80Ø **19,25€**

Tubo vitrificado 1 m.
ref. G. BOFTU013
80Ø **21,66€**

2. Tubería vitrificada a 900 °C negro mate (serie VT310).

La chimenea modular de acero vitrificado a 900 °C negro mate. Chimenea de simple pared. Sistema de unión macho-hembra con anclaje estanco tipo clic. Permite un encaje ajustado de los elementos entre sí, con lo que se obtiene una instalación perfecta. Los módulos de esta chimenea son compatibles con los de la chimenea estanca inox 316 l (serie 310). Se trata de una tubería para colocar en interior con lo que la conexión con una tubería de doble pared para exterior se realizará en acero inox.

Para leña



Negro brillo, vitrificado



Codo 45°
ref. G. BOFCO018
150Ø **19,64€**
ref. G. BOFCO019
200Ø **25,13€**



Codo 90°
ref. G. BOFCO020
150Ø **24,34€**
ref. G. BOFCO021
200Ø **30,83€**



Somb. antiviento
ref. G. BOFSS013
150Ø **30,25€**
ref. G. BOFSS014
200Ø **34,60€**



T 90°.
ref. G. BOFIL018
150Ø **46,73€**
ref. G. BOFIL019
200Ø **60,32€**



Embellecedor vitrificado
ref. G. BOFIL020
150Ø **8,39€**
ref. G. BOFIL021
200Ø **9,72€**



Abrazadera alicatar
ref. G. BOFIL022
150Ø **8,95€**
ref. G. BOFIL023
200Ø **10,41€**

3. Tubería vitrificada a 900 °C negro brillo (serie VT200). **NEW**

Sistema de chimenea modular de simple pared, soldada en su longitud a testa por láser, que garantiza su estanqueidad. La pérdida de carga en su interior es prácticamente nula, ideal para instalaciones de combustibles líquidos y sólidos. Sistema de unión macho-hembra que se consigue una ajustada unión de los elementos entre sí, con lo que obtiene una perfecta instalación tanto para tramos verticales como inclinados. Como opción, permite montar la brida de seguridad BRIUE entre los módulos.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consultarnos

Para leña

Ø Interior: 80 100 125 150 175 200
Ø Exterior: 140 160 185 210 235 260



Tuberías doble pared con aislante de lana de roca en el interior.



Tubo INOX 1 metro Doble pared

ref. G. BOFTU010
80Ø **59,73€**
ref. G. BOFTU011
150Ø **85,78€**
ref. G. BOFTU012
200Ø **109,70€**



Codo INOX 45° Doble pared

ref. G. BOFCO011
80Ø **40,98€**
ref. G. BOFCO013
150Ø **53,91€**
ref. G. BOFCO014
200Ø **71,31€**



Sombrete Univ. INOX Doble pared

ref. G. BOFSO010
80Ø **36,26€**
ref. G. BOFSO020
150Ø **43,50€**
ref. G. BOFSO030
200Ø **49,53€**



T 90° INOX Doble pared

ref. G. BOFIL004
80Ø **86,03€**
ref. G. BOFIL005
150Ø **108,19€**
ref. G. BOFIL006
200Ø **139,49€**

4. Doble pared inox con lana de roca de 30 mm.

Chimenea de doble pared inox y aislamiento de lana de roca. El acero inoxidable utilizado es el AISI 316 l de alta resistencia a la corrosión y el sistema de anclaje de los módulos es sencillo mediante la utilización de bridas. Este sistema de anclaje evita los puentes térmicos y permite la dilatación de la pared interior. Además, el sistema permite un montaje rápido de las tuberías, así como la rotación de 360° de los elementos.

Para leña



Tubo acero inox. AISI 304 SP

ref. G. BOFTU001
100Ø **21,40€**
ref. G. BOFTU002
120Ø **27,23€**
ref. G. BOFTU003
150Ø **33,94€**
ref. G. BOFTU014
180Ø **30,27€**
ref. G. BOFTU004
200Ø **33,48€**



Codo 45° AISI 304 SP

ref. G. BOFCO001
100Ø **11,84€**
ref. G. BOFCO002
120Ø **14,02€**
ref. G. BOFCO003
150Ø **16,82€**
ref. G. BOFCO017
180Ø **19,62€**
ref. G. BOFCO004
200Ø **22,87€**



Sombrete antiviento AISI 304 SP

ref. G. BOFSO001
100Ø **33,66€**
ref. G. BOFSO002
120Ø **35,34€**
ref. G. BOFSO003
150Ø **40,39€**
ref. G. BOFSO012
180Ø **51,57€**
ref. G. BOFSO004
200Ø **61,69€**

4. Simple pared inox de 304.

Sistema de unión macho-hembra que garantiza una perfecta instalación.

Para leña



Abrazadera INOX

ref. G. BOFAB011
80Ø **5,40€**
ref. G. BOFAB001
100Ø **7,56€**
ref. G. BOFAB002
120Ø **7,74€**
ref. G. BOFAB003
150Ø **8,15€**
ref. G. BOFAB010
180Ø **7,36€**
ref. G. BOFAB004
200Ø **9,12€**



Brida mural interior

ref. G. BOFIL001
80Ø **11,46€**



Brida mural exterior

ref. G. BOFAB009
80Ø **23,94€**



Manguito H-H INOX A.316

ref. G. BOFIL024
80Ø **6,66€**



Tapón para T

ref. G. BOFIL003
80Ø **10,85€**



Adap. caldera simple

ref. G. BOFIL011
80Ø **34,16€**

Adap. simple a doble

ref. G. BOFIL013
80Ø **24,87€**

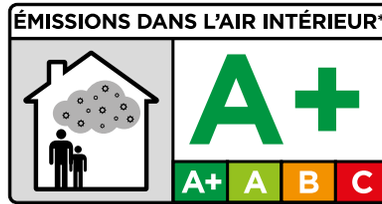


5. Accesorios.

Nueva Tecnología TERRA: Materiales que garantizan la calidad de aire interior.

El aire interior de los edificios puede estar cargado de compuestos orgánicos volátiles, los denominados COV, que afectan a la salud y por tanto a la calidad de vida de las personas. Algunos de estos contaminantes proceden del exterior y otros se liberan dentro del propio edificio, ya que provienen de los materiales empleados en su construcción, del mobiliario o de los combustibles utilizados para cocinar o para producir calor o frío.

Todos los materiales fabricados con la nueva Tecnología TERRA disponen de la etiqueta de Emissions Dans L'Air Intérieur (Emisiones en el aire interior) en su máxima puntuación: A+.



Esta ecoetiqueta garantiza que esta lana mineral, 100 % natural, tiene un buen comportamiento en la calidad del aire interior y que contribuye a la mejora ambiental de los edificios y de la salud.

URSA da un paso más en la tecnología de fabricación de sus materiales para conseguir que los edificios aislados con sus productos sean habitables y saludables, al mismo tiempo que sostenibles y respetuosos.

Tecnología TERRA: La nueva generación de lana mineral, natural y con mejores prestaciones.



La nueva Tecnología TERRA marca la diferencia en esta nueva generación de productos. Su sello certifica esta lana mineral como un producto natural y de altas prestaciones:

Formulación propia (100 % URSA).

- Con la incorporación de un novedoso ligante que mejora sus prestaciones técnicas y mecánicas.
- Con un mayor contenido de material reciclado, que lo hace más sostenible.

Un proceso productivo mejorado.

- Los nuevos fibradores producen una lana más suave, menos irritante y que genera poco polvo.
- Las nuevas fibras hacen el producto.

URSA TERRA está compuesto de arena en un 95 %, un recurso abundante en la naturaleza y además renovable.

FORMIDABLE EN AISLAMIENTO Y EXCELENTE EN SOSTENIBILIDAD



Excelente aislamiento térmico:

reduce al máximo la transmisión del calor o del frío entre las dos zonas que separa.

Así aumenta el confort y contribuye a reducir el consumo energético.



Aislamiento acústico garantizado:

amortigua la transmisión de ruidos aéreos, de impacto y de sonido reverberado, elevando el grado de intimidad y confort.



Elevada resistencia mecánica:

las características de sus nuevas fibras han aumentado su resistencia, haciendo de

URSA TERRA un producto aún más duradero y resistente.



Incombustible por naturaleza:

está compuesto de arena en un 95 %, por lo que es de carácter incombustible, con clasificación A1 según las euroclases, por lo que tiene un excelente comportamiento frente al fuego.



Mejora la calidad del aire interior:

no contiene formaldehído ni ningún otro compuesto orgánico volátil (COV), por lo que contribuye a mejorar la calidad del aire interior de los edificios.



Tacto suave, no irritante:

la nueva URSA TERRA es más suave, no irritante y genera poco polvo, lo que contribuye

a que el trabajo del instalador sea más fácil y confortable



Mayor contenido de material reciclado:

contiene una proporción mayor de material reciclado y es completamente reciclable al final de su vida útil, por lo que es un material excepcional en términos de sostenibilidad.



Embalaje adaptado a los requisitos del ecodiseño:

su nuevo embalaje utiliza menos tinta y está especialmente diseñado para reducir el consumo de plásticos, por lo que utiliza menos sustancias contaminantes y genera menos residuos.



Aislamiento por el exterior para fachadas ventiladas.
 URSA presenta su nueva gama de productos para el aislamiento en sistemas de fachada ventilada, con una mayor gama de conductividades térmicas para adaptarse a las exigencias del CTE, con nuevos formatos (panel y rollo) y con acabados que aumentan la facilidad de instalación.

GAMA

URSA TERRA Vento P4252

Panel de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13.162, recubierto con un velo negro en la cara exterior que protege a la lana de las inclemencias del tiempo durante la ejecución de la fachada ventilada.

URSA TERRA Vento Plus P8792

Panel de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13.162, con una de las mejores conductividades térmicas del mercado (lambda 0,032 W/m·K). Con el Tejido exterior Zero.

VENTAJAS

URSA Ibérica Aislantes con su objetivo de mejorar el confort del usuario en la vivienda, y consciente de que el 35 % de la energía que se pierde en el edificio es a través de las fachadas, propone nuevas soluciones de aislamiento para mejorar la eficiencia energética.

Protección térmica

Ofrece una de las mejores conductividades térmicas (lambda 0,032 W/m·K) del mercado. Certificación AENOR que garantiza que el espesor del material es uniforme.

Protección solar

Evita el sobrecalentamiento en verano.

Protección acústica

Mejora del aislamiento acústico entre 7 y 10 dB en la parte ciega de la fachada donde se incorpora.

Protección frente a la propagación del fuego

Clasificación al fuego incombustible (A2 s1 d0) cumpliendo con todos los requerimientos a fuego que establece el Código Técnico de la Edificación en su Documento Básico de Seguridad en caso de Incendio (CTE DB SI).

Protección frente al agua

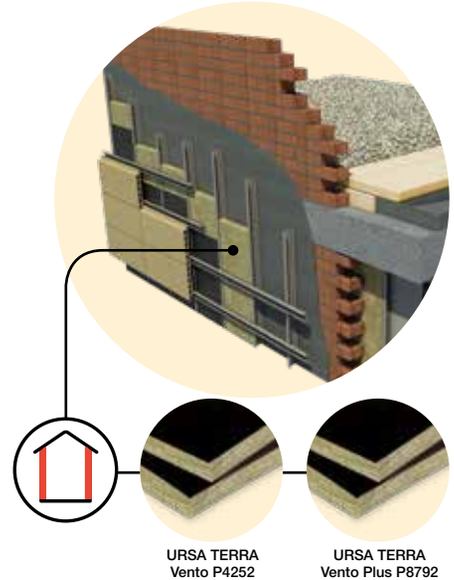
Presenta todas las protecciones frente al agua necesarias para garantizar que el material no se degradará con el paso del tiempo por efecto del agua que pueda entrar a través de la fachada. Evita entradas de agua a través del aislante que puedan dar lugar a humedades en el interior del edificio.

Protección higrotérmica

Evita condensaciones en el cerramiento al protegerlo con un aislante transpirable.

Facilidad de instalación en rehabilitación

No reduce la superficie interior. Provoca pocas molestias a los ocupantes del edificio. No necesita saneamiento previo de la fachada.



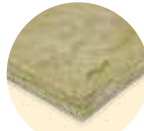
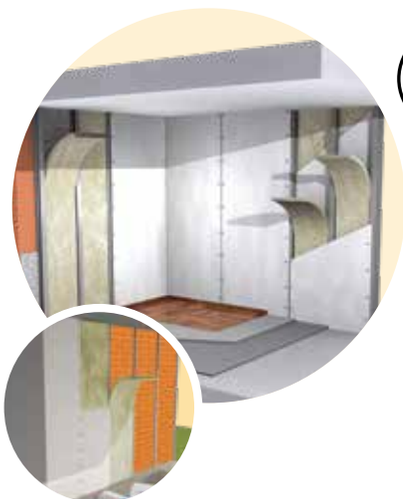
Aislamiento interior en trasdosado sobre perfiles de URSA. Trasdosado de placa de yeso laminado: sistema de aislamiento térmico y acústico mediante placas de yeso laminado, sustentadas sobre un armazón metálico y relleno del espacio intermedio con lana mineral.

VENTAJAS

- Máxima eficiencia acústica con mínima ocupación de espacio.
- Facilidad de paso de instalaciones independiente en cada vivienda, hace innecesaria la realización de rozas.
- Sistema de construcción seca que agiliza la construcción y genera una mínima cantidad de desperdicios.
- Perfecta planimetría del acabado superficial.
- Posibilidad de rehabilitación en una de las caras.

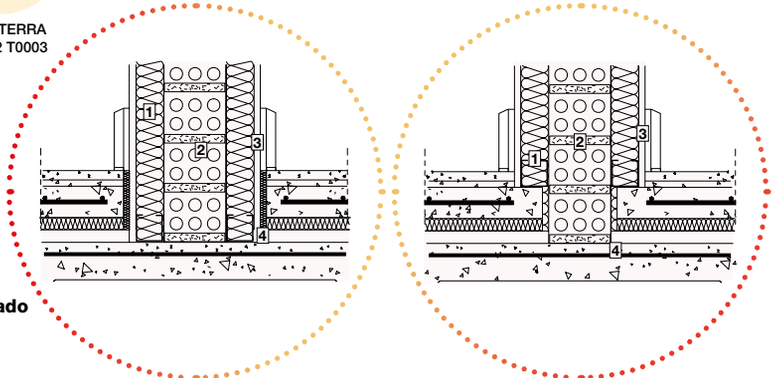
INSTALACIÓN

Se instalan los canales inferiores sobre solado terminado o base de asiento sobre una banda estanca. Los perfiles superiores se colocarán sobre forjados enlucidos, salvo que posteriormente se vayan a colocar techos suspendidos. Las instalaciones pasarán por la cámara de aire o por los huecos de los perfiles. Se cortará el rollo de lana mineral a la medida de la pared más un centímetro y se irá colocando contra el muro. Finalmente se fijarán las placas de yeso laminado a los montantes y se efectuará el tratamiento de juntas.



URSA TERRA Plus 32 T0003

1. URSA TERRA
2. Medianera
3. Placa yeso laminado
4. Junta perimetral

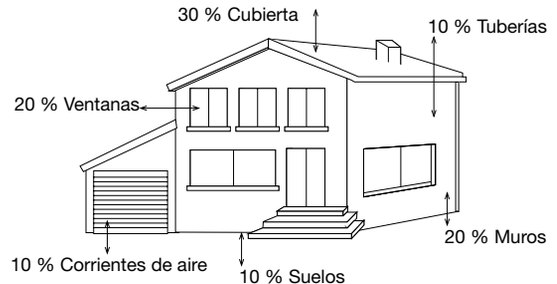


ROCKWOOL, LIBERAMOS LA ENERGÍA NATURAL DE LA ROCA PARA MEJORAR TU DÍA A DÍA.

ROCKWOOL, principal fabricante mundial de soluciones de aislamiento basadas en lana de roca, facilita la creación de edificios seguros frente al fuego y energéticamente eficientes, con un alto confort térmico y acústico.

El secreto para un buen confort interior es un buen aislamiento. En una casa mal aislada, el frío, el calor y los ruidos del exterior penetran en el interior de la vivienda.

ROCKWOOL permite ahorrar en las facturas energéticas, proporciona confort acústico y térmico, y protege del fuego en caso de incendio.



1. FACHADAS

Gama de soluciones ROCKWOOL para el aislamiento térmico, acústico y protección contra el fuego de cerramientos verticales en contacto con el exterior y de medianerías entre edificios. El aislamiento térmico de la envolvente del edificio es crucial para la eficacia energética del mismo.



VENTILADA:

VENTIROCK DUO. 120 x 60 x 5 cm. 9,40€/m²

Panel rígido de lana de roca, de doble densidad no revestido. Fachada ventilada. Capa superior 100 kg/m³. Capa inferior 40 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).



SATE:

ROCKSATE DUO. 120 x 60 x 5 cm. 14,69€/m²

Panel rígido de lana de roca de doble densidad no revestido. Fachada tipo SATE. Capa superior 150 kg/m³. Capa inferior 95 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).



INSUFLADO:

ROCKIN S. Saco 25 kg. 2,18€/kg

Relleno de cámaras de muros de doble hoja cerámica y muros con trasdosado de entramado ligero, entre 30 mm y 80 mm (ROCKIN L para muros \geq 80 mm). Densidad nominal: 70 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).

2. CHIMENEAS

Minima pérdida de calor y máxima protección frente al fuego.

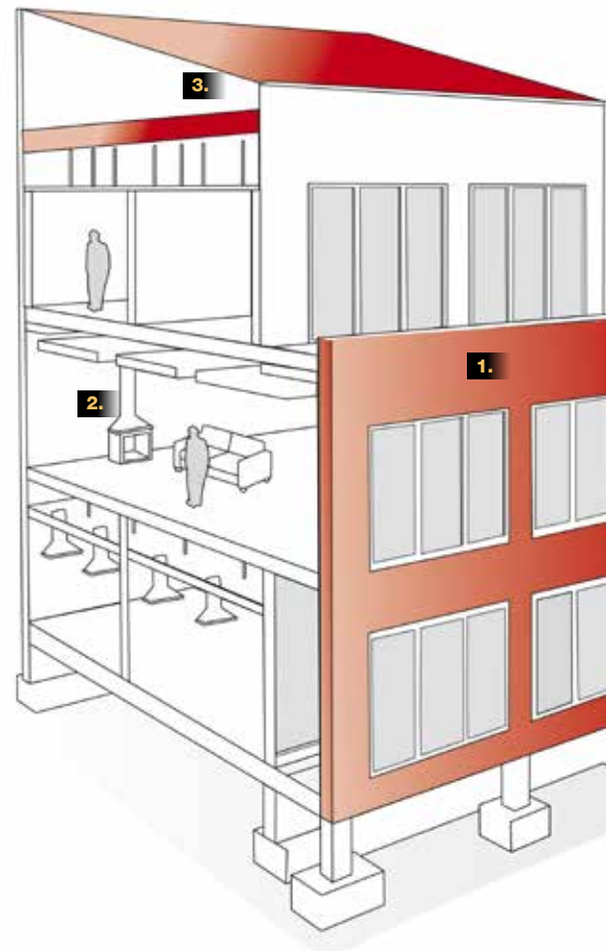


AHORRO Y PROTECCIÓN:

FIREROCK 910.21.

100 x 60 x 3 cm. 17,38€/m² - REF. G FIRER003

Panel semirrígido de lana de roca revestido por una cara con una lámina de aluminio. Se instala en la parte posterior del hogar y en el interior de la campana. Contribuye al ahorro de energía, minimizando la pérdida de calor. Densidad nominal 80 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).



Conozca todos los productos y sistemas de aislamiento ROCKWOOL en www.rockwool.es

Disfrutar de tu familia con la tranquilidad de tener un hogar seguro y energéticamente eficiente.

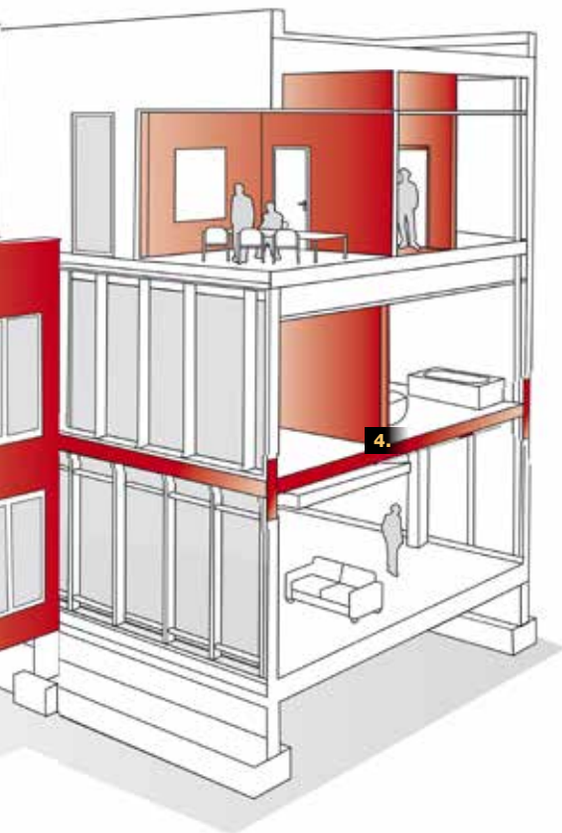
2/3

de la energía que consumimos en edificios se usa para calentar o refrigerar y ventilar.

La lana de roca ROCKWOOL resiste el fuego y las temperaturas de hasta **1.000 °C** y ejercen de barrera efectiva contra el fuego, su propagación y difusión.

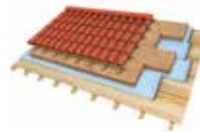


Precios sujetos a **DESCUENTOS PROMOCIONALES** consúltanos



3. CUBIERTAS

Las cubiertas, como parte fundamental de la envolvente térmica de los edificios, deben aislarse convenientemente con el fin de minimizar la demanda energética.



INCLINADAS:

ROCKCIEL -E- 444.

120 x 60 x 8,5 cm. 25,47€/m²

Panel rígido de lana de roca doble densidad. Evita la propagación de incendios. Colocación bajo rastreles. Capa superior 150 kg/m³, capa inferior 95 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).



INSUFLADO EN CÁMARAS DE AIRE:

ROCKIN L.

Saco 20 kg. 2,27€/kg

Nódulos para el soplado con máquina neumática. Relleno de cámaras sobre el piso de buhardillas no habitables. Densidad nominal: 21-25 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible)

4. PARTICIONES INTERIORES

Soluciones de elementos constructivos que separan el interior del edificio en diferentes recintos.



HORIZONTALES:

ROCKSOL -E- 525. 120 x 60 x 1,5 cm. 5,77€/m²

Panel rígido de lana de roca no revestido. Gran rendimiento térmico y acústico, a ruido de impacto, en particiones interiores horizontales y forjados. Densidad nominal 150 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).



VERTICALES:

ALPHAROCK -E- 225. 135 x 60 x 4 cm. 5,87€/m²

Panel semirrígido de lana de roca no revestido. Excelente aislamiento térmico y acústico. Buenas propiedades mecánicas y de reacción al fuego. Manejabilidad perfecta. Densidad nominal 70 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible)

ROCKCALM -E- 211. 135 x 40 x 4 cm. 4,32€/m²

Panel semirrígido de lana de roca no revestido. Aislamiento térmico y gran comportamiento acústico de particiones verticales. Densidad nominal 40 kg/m³. Euroclase: A1 (Incombustible).

en tu hogar pasan cosas...

Radiadores de agua 58

IRSAP
creating your comfort

Radiadores inerciales 60

CLIMASTAR®

Radiadores eléctricos 61

CLIMASTAR® Girardi



RADIADORES

CUANDO TU HOGAR SE CONVIERTE EN TU ZONA DE CONFORT.

Todos los productos de IRSAP son respetuosos con el medio ambiente con un consumo energético mínimo. Combinan un innovador y cuidado diseño con un alto rendimiento a baja temperatura.



1. Radiador agua TESI. Desde 227€
60 x 63 cm, con 14 elementos de acero. Color blanco.
Para instalación con sistema de calefacción bitubo o monotubo (kit de válvulas no incluido).
Disponibile en blanco std, series classic, especial, acabados surface y otros colores RAL.
Dimensiones: alto desde 20 cm hasta 250 cm, ancho desde 9 cm hasta 180 cm.
Elementos: hasta 40. Prof: desde 6,5 cm hasta 21,5 cm
Potencia: desde 30 W hasta 5069 W.

2. Radiador agua PIANO (vertical). Desde 523,93€
56,8 x 182 cm, con 10 elementos de acero. Color blanco. Para instalación con sistema de calefacción bitubo o monotubo (kit de válvulas no incluido).
Disponibile en blanco std, series classic, especial, acabados surface y otros colores RAL.
Dimensiones: alto desde 52 cm hasta 252 cm, ancho desde 23,2 cm hasta 168,8 cm.
Potencia: desde 136 W hasta 4541 W.



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos.



desde
227 €

1. Radiador agua TESI
60 x 63 cm. Blanco.



Radiador disponible en colocación vertical y horizontal.

desde
523,93€

2. Radiador agua PIANO (vertical)
56,8 x 182 cm. Blanco.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
 PROMOCIONALES**
 consúltanos



**Radiador disponible
 en colocación vertical
 y horizontal.**

desde
384,78€

3. Radiador agua ARPA18
 182 x 54,1 cm. Blanco.

Radiador agua ARPA18 (vertical).
Desde 384,78€
 182 x 54,1 cm, tubo con 20 elementos de
 acero. Color blanco. Instalación con sistema
 de calefacción bitubo o monotubo (kit
 válvulas no incluido). Disponible en blanco
 std, series classic, especial, acabados
 surface y otros colores RAL.
*Dimensiones: alto desde 52 cm hasta 252 cm,
 ancho desde 10,9 cm hasta 162,1 cm.
 Potencia: desde 78 W hasta 5.187 W.*

Radiador agua ARPA18 (horizontal).
Desde 384,78€
 54,1 x 182 cm, tubo con 20 elementos de
 acero. Color blanco. Instalación con sistema
 de calefacción bitubo o monotubo (kit
 válvulas no incluido). Disponible en blanco
 std, series classic, especial, acabados
 surface y otros colores RAL.
*Dimensiones: alto desde 252 cm hasta 52 cm,
 ancho desde 162,1 cm hasta 10,9 cm.
 Potencia: desde 78 W hasta 5.187 W.*

CLIMASTAR radiadores para todos los sistemas: eléctrico, caldera, bombas de calor, baja temperatura y siempre con la mejor tecnología, el mejor diseño y el mínimo consumo.



EL CALOR QUE DESEES CUANDO TÚ DESEES Y DE LA FORMA MÁS RÁPIDA.



Tecnología wifi para el control desde smartphone o tableta de todos los radiadores (Máx. 31) por 124,63€.

desde

502,15€ ECO

1. Radiador inercial AVANT WiFi
50 x 50 x 7 cm.



50 x 50 x 7 cm
500 W: **502,15€**

100 x 50 x 7 cm
1.500 W: **810,70€**

50 x 50 x 7 cm
800 W: **538,45€**

100 x 50 x 7 cm
2.000 W: **840,95€**

50 x 50 x 7 cm
1.000 W: **568,70€**

50 x 100 x 7 cm
800 W: **712,69€**
1.300 W: **774,40€**

1. Radiador inercial AVANT WiFi. Desde 454€
50 x 50 x 7 cm. Potencia 500 W. Radiadores Inerciales de bajo consumo, que combinan tres sistemas de calefacción (radiación, acumulación y convección), aportando máximo ahorro (control del consumo y tecnología de silicio en acumulación). La gama Silicium Avant Wifi se controla fácilmente desde tu smartphone o tableta. Compuesto patentado de Silicio que ofrece la máxima acumulación y radiación del calor. Disponible en classic, blanco silicio, pizarra nieve y pizarra azabache.



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

desde

332,75€ ECO

2. Radiador inercial SMART PRO
50 x 50 x 7 cm.



2.

Radiador inercial SMART PRO. Desde 332,75€
50 x 50 x 7 cm. Potencia 500 W. Radiadores Inerciales de bajo consumo. Programación diaria/semanal. Combina tres sistemas de calefacción (radiación, acumulación y convección). Función eco, antihielo y ventana abierta. Compuesto patentado de Silicio (Dual-Kherr) que ofrece la máxima acumulación y radiación del calor. Acabados disponibles: blanco silicio (pintable), pizarra nieve, pizarra azabache.

 50 x 50 x 7 cm
500 W: **332,75€** / 800 W: **356,95€**
1.000 W: **435,60€**

 100 x 50 x 7 cm
1.500 W: **544,50€** / 2.000 W: **598,95€**

 50 x 100 x 7 cm
800 W: **526,35€** / 1.300 W: **586,25€**

 50 x 50 x 7 cm (toallero)
500 W: **393,25€**

 50 x 100 x 7 cm (toallero)
800 W: **598,95€**

3.

Toallero eléctrico SLIM. Desde 215,38€
25 x 50 x 5 cm. Potencia 250 W. Toallero eléctrico extrafino de bajo consumo. Control digital con temporizador. Instalación en posición vertical u horizontal. Rápido calentamiento en 5 min. Limitador térmico de seguridad. Protección contra el agua IP44. Compuesto inalterable de Silicio con la máxima capacidad de acumulación y radiación del calor. Disponible en pizarra azabache, pizarra nieve, blanco silicio (pintable).

 25 x 50 x 5 cm (1 barra curva)
250 W: **215,38€**

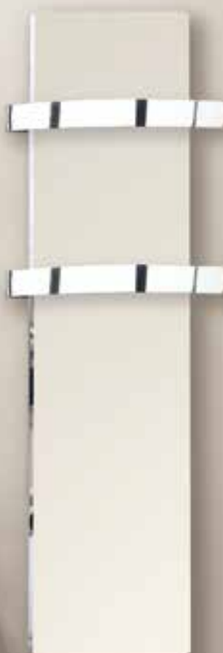
 25 x 100 x 5 cm (2 barras curvas)
500 W: **308,55€**

 50 x 100 x 5 cm (2 barras rectas)
800 W: **473,11€**

desde

215,38€ ECO

3. Toallero eléctrico SLIM
25 x 50 x 5 cm.



Toallero extraplano y programable de bajo consumo. Lo puedes colocar en vertical u horizontal. 3 acabados disponibles.

Cálculo de potencia según m². 

Pot.(W)	Extrafrío	Muy frío	Frío	Templado	Suave
500 W	7 m ²	8 m ²	9 m ²	10 m ²	12 m ²
800 W	9 m ²	11 m ²	13 m ²	15 m ²	17 m ²
1000 W	10 m ²	13 m ²	15 m ²	17 m ²	19 m ²
1500 W	18 m ²	21 m ²	24 m ²	28 m ²	32 m ²
2000 W	24 m ²	27 m ²	31 m ²	35 m ²	39 m ²

en tu hogar pasan cosas...

Los radiadores eléctricos y de agua de GIRARDI tienen un diseño elegante, decorativo y que además ocupan poco espacio. Además de calentar, secan las toallas para después de tu baño.

TENER A MANO
UNA TOALLA
SECA Y BIEN
CALENTITA.



1. Radiador agua TOJAR. Desde 81,50€

Disponible en blanco o cromo. Dos medidas: de 80 o 120 cm por 50 cm de ancho. Producto fabricado en Europa bajo la norma EN442.

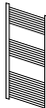
Los radiadores de agua no suponen un gasto energético añadido (aprovechan el agua caliente de tu sistema de calefacción). No hay que enchufarlos. Son decorativos y ocupan poco espacio. Kit válvula desde 48,50€.

	80 x 50 cm. Blanco. 338 W: 81,50€
	80 x 50 cm. Cromo. 226 W: 229€
	120 x 50 cm. Blanco. 514 W: 99,50€
	120 x 50 cm. Cromo. 335 W: 279€ (Foto)

2. Radiador eléctrico SUKI. Desde 199€

Disponible en blanco o cromo. Diversas medidas disponibles. Mando digital incluido en el precio. Producto fabricado en Europa bajo la norma EN442.

Los radiadores eléctricos pueden instalarse en cualquier habitación. Disponen de un mando electrónico digital con un termostato programable que permite ahorrar energía.

	83 x 50 cm. Blanco. 500 W: 199€ (Foto)
	120 x 50 cm. Cromo. 350 W: 349€
	125 x 50 cm. Blanco. 750 W: 289€
	160 x 50 cm. Cromo. 500 W: 449€



¿Quieres que te lo instalemos?
Consúltanos



Precios sujetos a
**DESCUENTOS
PROMOCIONALES**
consúltanos

desde

81,50€

1. Radiador agua TOJAR

80 x 50 cm. Blanco

Potencia 338 W



Radiador que además de calentar, seca las toallas.



desde

199€

2. Radiador eléctrico SUKI

83 x 50 cm.

Potencia 500 W



Mando digital programable.

desde

217,50€

3. Radiador agua MISTRAL

80 x 50 cm. Blanco.

Potencia 379 W



Radiador-toallero disponible en blanco o cromo. Dos medidas: de 80 (9 lamas) o 120 cm (15 lamas) por 50 cm de ancho. Reversible. Producto fabricado en Europa bajo la norma EN442.

Los radiadores eléctricos pueden instalarse en cualquier habitación. Disponen de un mando electrónico digital con un termostato programable que permite ahorrar energía.

Kit válvula bitubo desde 48,50€

y Kit válvula monotubo desde 79,50€.



80 x 50 cm. Blanco. 379 W: **217,50€**

80 x 50 cm. Cromo. 265 W: **299€**

120 x 50 cm. Blanco. 568 W: **279€ (foto)**

120 x 50 cm. Cromo. 397 W: **369€**



Los radiadores están abiertos por un lado, con lo que es más fácil colgar la toalla. Además las lamas planas calientan mejor las toallas.

en tu hogar pasan cosas...

Potencia térmica/mantenimiento 66

GRUP GAITTIA

Servicios 67

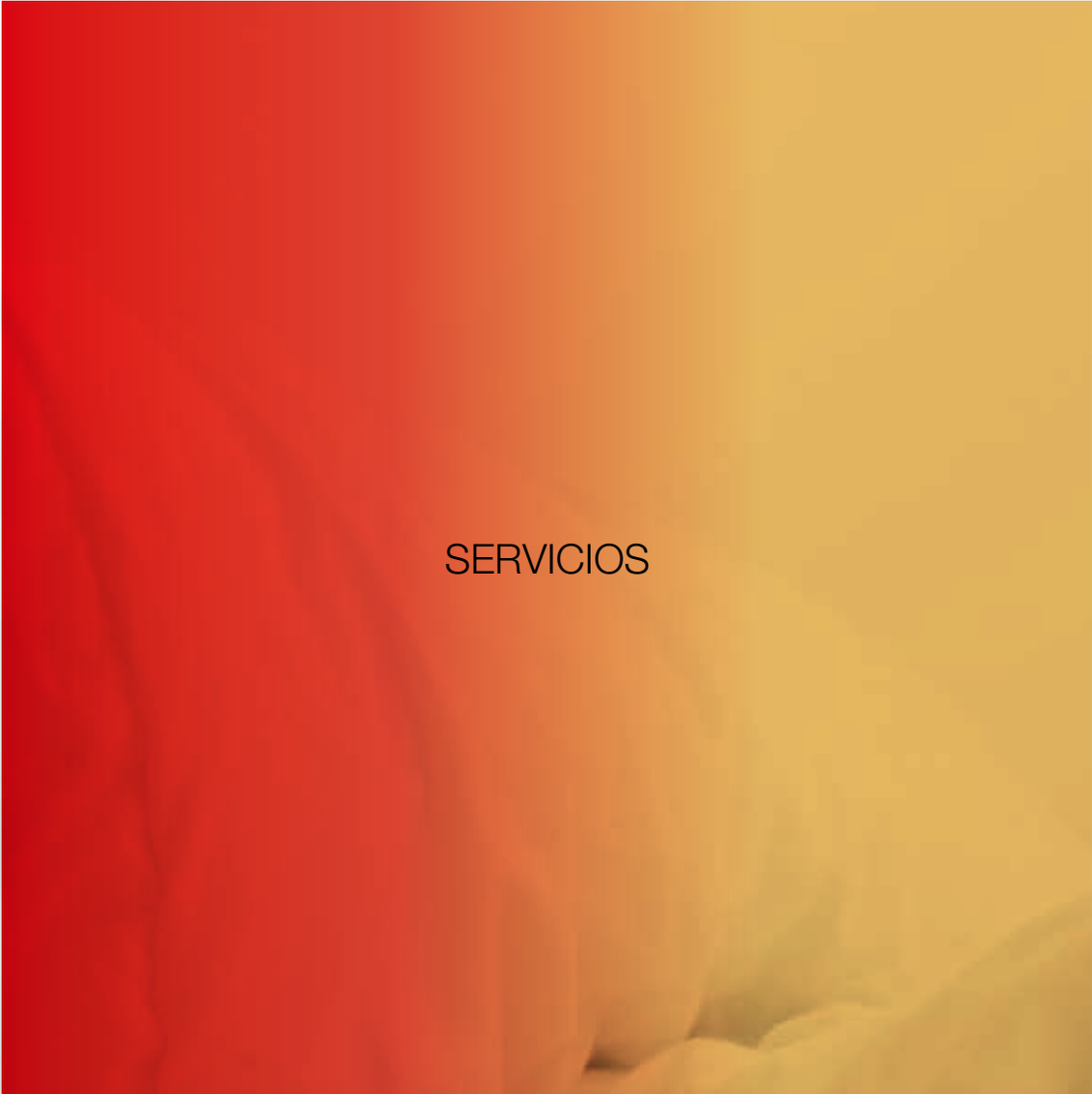
GRUP GAITTIA

También encontrarás 68

GRUP GAITTIA

Un gran grupo 70

GRUP GAITTIA



SERVICIOS

CALCULA LA CAPACIDAD CALORÍFICA QUE NECESITAS PARA CALENTAR TU HOGAR.



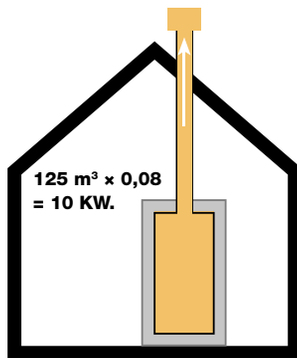
Para hacer el cálculo de la **POTENCIA TÉRMICA** necesaria para elegir una chimenea o estufa para la calefacción, es necesario tener en cuenta tanto la variable del espacio a calentar como del nivel de aislamiento de la casa en la que se va a instalar. **Espacio a calentar:** se indica en metros cúbicos (m³). Los metros cúbicos se calculan multiplicando la longitud, la anchura y la altura del espacio o, si lo prefieres en m² de la habitación por altura del techo.

TABLA PARA CALCULAR LA POTENCIA CALORÍFICA NECESARIA:

	Habitación con un mal aislamiento		Habitación con un buen aislamiento	
	Casa en zona fría	Casa en zona cálida	Casa en zona fría	Casa en zona cálida
kW/m ³	0.08	0.05	0.05	0.04
(Kcal/H) / m ³	69	41	46	35

Pasos para la utilización de la tabla:

- 1.º Calcula el volumen de la habitación (m³): como ya dijimos, m² de superficie x m altura = m³.
- 2.º Busca en el cuadro el coeficiente que corresponda a tu vivienda según esté bien o mal aislada y se ubique en una zona fría o cálida.
- 3.º Multiplica el coeficiente de la tabla por los m³ de tu habitación, según quieras el resultado en kW o Kcal/h, teniendo en cuenta que 1 kW = 860 kcal/h.



Un ejemplo: Para una habitación de 50 m² y una altura de 2,50 m en una zona fría y con un mal aislamiento:

- 1.º 50 m² superficie x 2,5 m altura = 125 m³.
- 2.º Coeficiente tabla = 0,08.
- 3.º 125 m³ x 0,08 = 10 kW.

De todas maneras, aconsejamos, una vez realizado un cálculo aproximado, acudir a nuestra tienda donde un experto estudiará tu caso, adaptándose a tus necesidades y a las características de tu casa. Consulta en tienda las condiciones de instalación y la puesta en marcha.

A modo genérico:

1 m² = 80 vatios. Ej. 50 m² x 80 vatios = 4.000 vatios o 4 kW.

LA LIMPIEZA MENSUAL ESTUFA PELET:

Es necesario limpiar mensualmente la cámara de combustión; pues el hollín que se acumula en la parte superior de la pared dificulta la circulación correcta del humo. Al finalizar la temporada invernal, limpia con un cepillo de alambre todos los deflectores y paredes de la estufa. Dicho mantenimiento consiste en los siguientes trabajos:

EXTRACCIÓN DE LOS DEFLECTORES SUPERIORES:

Limpieza cámara salida de gases (parte inferior): retiramos los tornillos del registro inferior, debemos introducir el cepillo de alambre y rasgar todas las paredes hasta conseguir que la ceniza de las paredes se desprenda y aspirar la suciedad. Esta operación de limpieza es importante para el buen funcionamiento de la turbina de extracción.

PAROS ESTACIONALES:

Si el equipo no va a ser utilizado durante un tiempo prolongado, sería conveniente dejar el depósito de combustible completamente vacío, así como el tornillo sin fin para evitar que este se apelmace y/o humedezca. Realizar la limpieza completa del equipo y del conducto de humos, eliminando totalmente la ceniza y residuos y dejando cerrado el equipo. En caso de humedad en el ambiente colocar sales absorbentes dentro de la estufa lo cual te ayudará a protegerla.

	Diario	Semanal	Mensual	Annual	Técnico	Usuario
Limpieza brasero, orificios del mismo y extracción ceniza	√					√
Retirada ceniza quemador	√					√
Uso rascadores	√					√
Vaciar cenicero, aspirar parrilla y alojamientos		√				√
Aspirar fondo tolva de pelet		√				√
Limpieza cámara combustión retirando deflectores			√			√
Limpieza extracción humos, cámara, depósito, juntas...				√	√	
Revisión electrónica, ventiladores, display...				√	√	



TODA LA COMPRA QUE DESEAS, LA FINANCIAMOS.

La estufa o radiador de tus sueños... mejor en tu casa. Queremos ayudarte a conseguir tu estufa o radiador deseado, por esto te ofrecemos diferentes posibilidades de financiación para conseguir hacer tu proyecto realidad. Infórmate de las opciones en nuestras tiendas.

7 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 232,90€.

10 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 163,20€.

13 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 110€.

14 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 197,80€.

17 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 185,90€.

32 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 239,50€.

34 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 265,60€.

37 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 103,40€.

42 Pág.

*Oferta financiera realizada por CaixaBank Consumer Finance, E.F.C., S.A.U, y sujeta a su aprobación. TIN 0 % TAE 0 %. Sin comisión de apertura. Oferta válida hasta el 31/08/2019. Consulta otras condiciones de financiación en la tienda. Financiación para 10 cuotas de 69,50€.

Grup GAMMA S. A. se reserva el derecho de realizar los cambios necesarios en beneficio del producto final y del cliente. El contenido del presente catálogo está protegido en su totalidad por derechos de autor y copyright, así como los diseños de todos los productos. Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de las imágenes, textos, ilustraciones y conceptos gráficos sin la autorización expresa de Grup GAMMA S. A. / *Precios con el 21 % de IVA incluido y válidos hasta el 31 de agosto de 2019, salvo fin de existencias o causas de fuerza mayor. Los precios no incluyen transporte ni instalación.



AYUDARTE CON TUS PROYECTOS.

No te preocupes, te podemos ayudar y aconsejar para que todo salga perfecto. Nuestro equipo de profesionales te dará la solución para que tu proyecto se convierta en realidad. Garantizado.



TE INSTALAMOS TU ESTUFA, CHIMENEA, RADIADOR...

Somos expertos en el montaje de nuestros productos. Nuestros profesionales garantizan el montaje correcto de tu nueva estufa, chimenea, radiador, etc. Retirarán los escombros y te lo dejarán todo limpio y perfecto en muy poco tiempo. Infórmate de las opciones y los costes en nuestras tiendas.



TE ENTREGAMOS TU COMPRA DONDE QUIERAS.

Llegamos donde tú no puedes llegar. Para una entrega rápida y segura, nuestros profesionales se encargarán de tu compra, la traerán a la puerta de tu casa con rapidez y en perfecto estado. Infórmate de las opciones y los costes en nuestras tiendas.



COMPRA ONLINE DESDE TU CASA CÓMODAMENTE.

Ya puedes comprar desde el sofá de tu casa. En nuestra tienda online podrás encontrar todos nuestros productos en un solo clic. Puedes consultar, comparar, hacerte una lista de productos... de una forma fácil, segura y muy cómoda.



AYUDARTE CON LA ASISTENCIA TÉCNICA.

Seguimos estando a tu lado, aunque ya estés disfrutando de nuestros productos. Y si tienes alguna duda, ven a vernos y te daremos la solución que necesites para que quedes completamente satisfecho con tu compra.

CASAS DE LADRILLOS Y HOGARES CON... MUCHO AMOR.



TENEMOS LA RECETA, LA **COCINA** QUE NECESITAS (Y QUE TE CABE).

Todo a mano. Todo en el espacio necesario, por pequeño que sea o por grande que resulte. Los muebles, los electrodomésticos, las griferías, los fregaderos, los revestimientos, los pavimentos. Todo.



HAY CASAS CUYAS **VENTANAS Y PUERTAS** SIEMPRE ESTÁN ABIERTAS.

Tú decides quién y cuándo. Pero que no se marche nunca el calor de tu hogar, en invierno, ni tampoco que entre el calor del verano que no acaba... Con nuestras puertas y ventanas, tendrás toda la seguridad y el aislamiento que necesitas.



MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
TENERLO TODO CUANDO LO NECESITAS...

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN para profesionales y para particulares. Todo lo que necesitas para convertir tus proyectos en realidad. Somos especialistas en hacer que tu casa sea TU casa.



SUELOS Y PAREDES, LA PIEL DE TU CASA.

La piel que acaricias cuando caminas descalzo...
La que viste tus paredes para proteger tu hogar y para protegerte a ti...
La más amplia oferta de revestimientos y de pavimentos para que puedas vestir los suelos y paredes de tu casa con las últimas novedades del sector.



BARBACOAS, CUESTIÓN DE BRASA.

Amigos, una buena mesa, un día soleado y ese momento mágico en el que la llama se convierte en brasa y entonces —solo entonces—, todo cobra sentido...
Descubre en nuestro folleto "Especial Barbacoas" todo lo que necesitas para convertirte en un auténtico rey de las BBQ.



EN TU **BAÑO** PASAN COSAS...

Encuentra todo lo necesario para el BAÑO, para que sea un lugar único cada día. Productos seleccionados y pensados en cómo se utilizarán. Contamos con las marcas más reconocidas del mercado y con nuestra marca propia de diseños exclusivos para TI.



LA CABEZA EN LAS NUBES Y LOS PIES EN EL SUELO, EN LOS **SUELOS CERÁMICOS.**

Al aire libre o en el resguardo de tu hogar. Tenemos los suelos cerámicos que mejor se adaptan a tus necesidades y a las de tu hogar.



EL LUJO PARA TODOS. **ALTA DECORACIÓN.**

Series de alta decoración para los que buscan convertir el detalle cotidiano en algo exclusivo.



TACTO. VISTA. OÍDO... **SUELOS LAMINADOS.**

Nuestros suelos laminados te ofrecen la calidad y la durabilidad que necesita tu estilo de vida. Suelos pensados para ti, para que los sientas como una extensión de tu propio cuerpo...



PIEDRA NATURAL ARCAICA Y CONTEMPORÁNEA.

En interiores o exteriores, revestimientos de piedra natural para quienes aprecian el detalle de lo original en sus hogares.

Convierte tu casa en TU HOGAR... comparte con los que más quieres toda tu casa. Para los momentos de sol en el jardín, preparar galletas con tus hijos, un té caliente al lado del fuego, una barbacoa con los amigos...

Todo lo que necesitas en nuestra tienda y en gamma.es



PORQUE SOMOS UN GRAN GRUPO

Unidos a más de 300 almacenes de toda España y Portugal, formamos **el GRAN GRUPO GATTIA** y juntos, podemos ofrecerte más servicios y mejor precio en todos los productos.



...Y ESTAMOS MUY CERCA DE TI

**Andalucía | Aragón | Asturias | Cantabria | Castilla La Mancha | Castilla y León | Cataluña |
Comunidad Valenciana | Extremadura | Galicia | Islas Baleares | Islas Canarias | La Rioja |
Comunidad de Madrid | Murcia | Navarra | País Vasco | Portugal**



Oficinas centrales y almacén logístico.

Somos un gran grupo, somos una gran marca, SOMOS... **GROUP GAMMA**

NEW

895€

775€

Chimenea FUNDI-800 P
Insertable de 80 cm.

5 años de garantía.

A



Interior de vermiculita, hace que la temperatura aumente.

Chimenea insertable FUNDI-800 P de Hualge. ref. G. FUNDI001
Íntegramente en fundición. Con cristal vitrocerámico. Con registro tiro superior y regulador secundario de entrada de aire. Sistema cristal limpio. 2 ventiladores con 2 velocidades, termostato de seguridad. Con cajón para las cenizas.
Dim. (al. an. f.): 57,5 x 79,5 x 45 cm. Rendimiento: 76,5 %. Peso neto: 160 kg.
Pot. térmica: 18 kW. Salida de humo: Ø200 mm. Vol. calefacción: 64/92 m².