

CATÁLOGO DE ESTUFAS

BIOCALORA
www.biocalora.com

by ITALIANA CAMINI



ESTUFAS DE AGUA a pellet

Agua caliente para toda la casa.

Proponemos 2 estufas de agua a pellet de diferente potencia, con vaso de expansión cerrado y circulador (bomba) para enviar el agua caliente a los radiadores de toda la casa.

Estufas de agua inteligentes para un confort "automático".

El uso del pellet garantiza grandes ventajas tecnológicas que tienen nuestras estufas de agua a pellet. Gracias a su pequeño tamaño, el pellet pasa fácilmente del depósito al fuego, permitiendo una alimentación automática y una gran autonomía.

Gracias a la ficha electrónica es posible programar las estufas de agua semanalmente: basta con teclear los valores deseados en el panel sinóptico situado encima del aparato.

Diseño y placer por la llama.

Nuestras estufas de agua a pellet están disponibles en 5 versiones de un atractivo diseño, diferentes colores y acabados, del acero a las decoraciones cerámicas, para adaptarse a cualquier ambiente.

Fáciles de instalar.

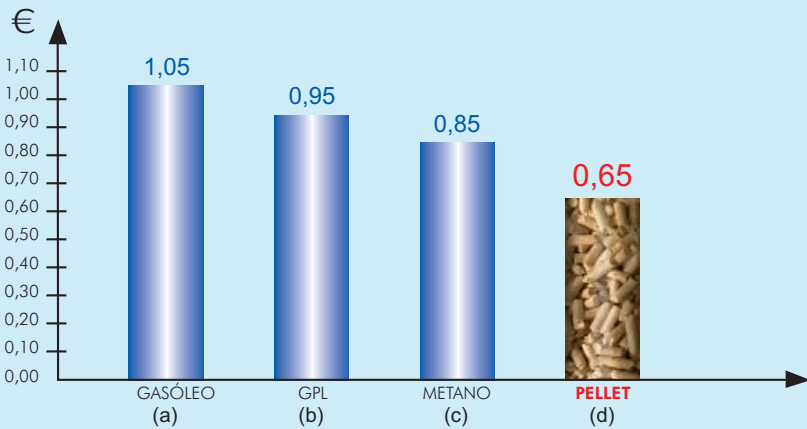
Se instalan con facilidad, sin modificaciones en la casa. Basta con conectar la estufa de agua con una salida de agua (caliente) y una entrada de agua (fría) de la instalación de los radiadores, también para instalaciones ya existentes.

Sentir el calor, notar el ahorro.

El uso del pellet permite un ahorro respecto a otros combustibles como el gasóleo, GPL y metano. (ver esquema siguiente)



Panel sinóptico



(a) coste real para producir 10.000 kcal con el gasóleo

(b) coste real para producir 10.000 kcal con el gpl

(c) coste real para producir 10.000 kcal con el metano

(d) **coste real para producir 10.000 kcal con el pellet**

ESTUFAS de pellet

Calientan una o dos estancias, ahorran hasta un 35%

Características

Automáticas

- se encienden con un simple click en el panel sinóptico o en el telecomando; continúan trabajando sin necesidad de intervención humana hasta que se agotan los pellets.

Fáciles de usar

- su sofisticada electrónica no dificulta su manejo, son muy fáciles de usar gracias al panel sinóptico.
- su mantenimiento requiere unos pocos minutos diarios para la aspiración de los residuos en el quemador (ver ficha técnica).

Con dos modalidades de funcionamiento

- **manual** el usuario elige la potencia que desea
- **automático** el usuario tecldea la temperatura que desea conseguir en la estancia, y la estufa aumenta su potencia hasta alcanzarla, manteniéndola.

Con autoregulación de la combustión

- están dotadas de un programa para monitorizar los parámetros de la combustión. Éste interviene automáticamente para optimizar la combustión y garantizar el máximo rendimiento.

Con limpieza automática del crisol

- están equipadas con un dispositivo que activa la limpieza automática del crisol, permitiendo el funcionamiento ininterrumpido en largos periodos, también de noche, evitando el atasco del mismo crisol.

Seguridad

- la seguridad se garantiza con dispositivos específicos propios de cada modelo.

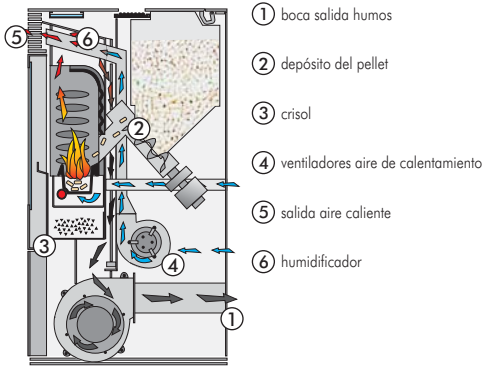
Posible encendido telefónico

- gracias a un accesorio telefónico (opcional).

FUNCIONAMIENTO con descarga forzada a pared

La solución con descarga forzada permite una instalación de la estufa aunque esté lejos de la tubería; de hecho, los humos expulsados con la ayuda de un ventilador pueden recorrer también tramos horizontales, y salir a través de una pared externa. También puede conectarse a una tubería tradicional. Para un correcto funcionamiento es indispensable garantizar un reciclaje de aire en la estancia a través de una toma de aire.

ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO

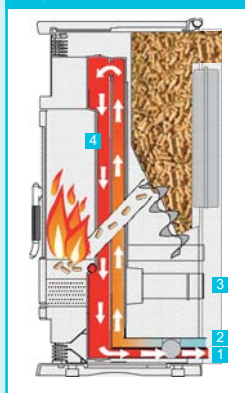


ESTRUCTURA EN FUNDICIÓN: solidez para prolongar la vida



IDROFAST

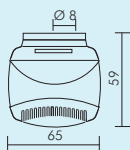
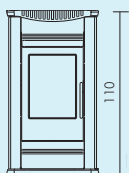
ESQUEMA CIRCULACIÓN AGUA



- 1 envío agua caliente a la instalación
- 2 retorno agua de la instalación
- 3 salida humos
- 4 intercambiador a doble intercapa



mando a distancia incluido



burdeos - Ref. 435260

Estufa de agua a pellet en fundición con señalización de reserva y revestimiento en cerámica.
Disponible en 2 colores: **burdeos** o **crema**.

Potencia útil: 16 kW
Potencia del agua: 14 kW

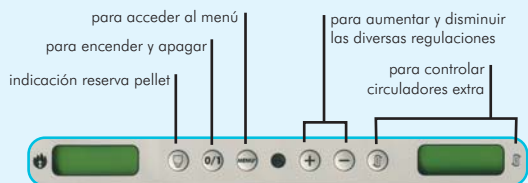
Datos técnicos página 13

- alto rendimiento gracias a la doble superficie de intercambio de la caldera
- atractivo diseño, con revestimiento en cerámica
- calienta hasta 160 m²

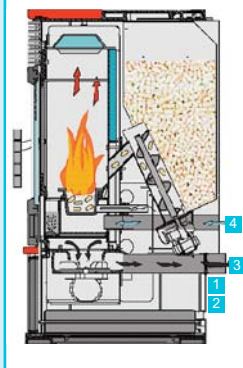


crema - Ref. 298330

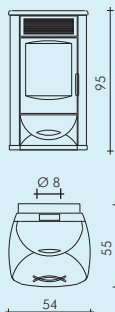
PANEL SINÓPTICO



ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO



- 1 envío agua caliente a la instalación
- 2 retorno agua de la instalación
- 3 salida humos
- 4 toma de aire comburente



acero - Ref. 434840

Estufa de agua a pellet con estructura en acero e interior en fundición.

Frontal, parte superior y base totalmente en fundición.

Caldera de aluminio para el máximo rendimiento térmico.

Tres modelos: laterales de cerámica color cuero
laterales de cerámica burdeos
laterales de acero gris

Potencia útil: 11,3 kW

Potencia del agua: 10 kW

Datos técnicos página 13



descarga a pared



burdeos

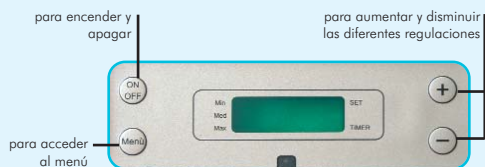


mando a distancia (opcional)



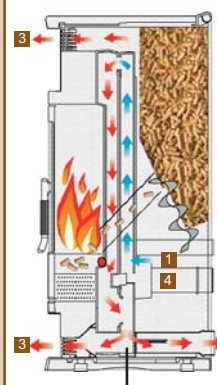
cerámica cuero - Ref. 433770

PANEL SINÓPTICO

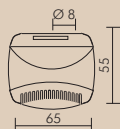


SERENA

ESQUEMA CIRCULACIÓN AIRE CALIENTE



- 1 acceso aire canalizable
- 2 salida aire caliente estancias contiguas (versión canalizada)
- 3 salida aire caliente en ambiente
- 4 salida humos



burdeos - Ref. 435110

Estufa de pellet de gran potencia con frontal en fundición y revestimiento de cerámica esmaltada, disponible en un modelo **base** y un modelo **canalizable**, en dos colores: **burdeos** o **crema**.

Potencia: 12 kW
Calienta hasta 120 m²

Datos técnicos página 13





**Canalización
programable del
aire caliente para
difundir el confort.**

Con **AIR-SYSTEM** es posible programar la difusión del aire caliente **en el espacio y en el tiempo**:

DÓNDE

- aire caliente sólo en la estancia de instalación de la estufa
- aire caliente también en 1 o 2 estancias adyacentes.

CUÁNDO

- con 6 programaciones horarias en el abanico de las 24 horas.



mando a distancia
incluido

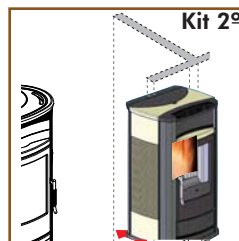
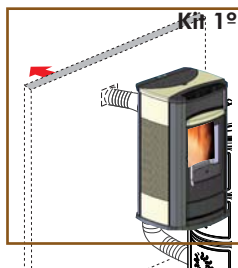


crema - Ref. 435140

Kits para distribución aire caliente

Hemos creado 2 kits que contienen todo lo necesario para una correcta instalación en los casos más corrientes:

- Kit 1º** - Canalización aire caliente en 1 estancia adyacente
- Kit 2º** - Canalización aire caliente en 2 estancias adyacentes.



MARIÙ



cerámica cuero



mando a distancia (opcional)



cerámica burdeos - Ref. 432940

Estufa de pellet con cámara de combustión completamente en fundición, con panel sinóptico con programador semanal incorporado y mandos para la regulación en la parte superior.
Dos modelos: revestimiento en **cerámica** con relieves color **cuero** o **burdeos**, revestimiento en **acero** con **decoraciones en cerámica**.

Potencia: 8,3 kW
Calienta hasta 85 m²

Datos técnicos página 13

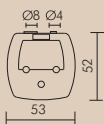


acero

MAREA



mando a distancia incluido



acero - Ref. 435210

Estufa de pellet con frontal y rejilla en fundición, laterales en acero barnizado e interior en fundición.

Con panel sinóptico con programador horario semanal incorporado y mando a distancia.

También con **humidificador** para mejorar la calidad del aire caliente.

Potencia: 9,3 kW
Caliente hasta 95 m²

Datos técnicos página 13



descarga a pared

JUNIOR



burdeos - Ref. 299750

Estufa de pellet de pequeñas dimensiones pero de grandes prestaciones, disponible en dos colores: **cerámica burdeos** o **beige**.

Potencia: 5,8 kW
Calienta hasta 60 m²

Datos técnicos página 13

- larga duración gracias a la cámara de combustión totalmente en fundición
- programable
- fácil de regular mediante prácticos mandos
- revestimiento lateral de cerámica

Estructura
en fundición



mando a
distancia
(opcional)

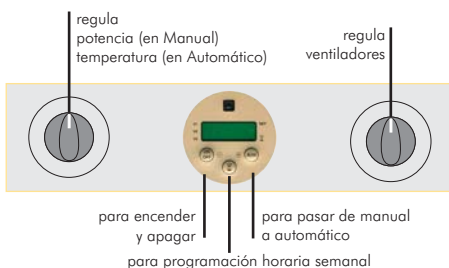


crema - Ref. 298330

PANEL SINÓPTICO


Display interactivo con prácticos mandos para regulación. Dos modalidades de funcionamiento:



Manual, si se controla la potencia;
Automático, si se controla la temperatura que se quiere conseguir en la estancia.




DATOS TÉCNICOS













Estufas de agua a pellet



												
	L x P x H	Peso kg	Potencia útil kW min/max	Consumo kg/h min/max	Capacidad depósito kg	Autonomía horaria min/max	Ø salida humos horizontal	Ø salida humos vertical	Contenido de agua litros	Volumen calefactable m³	Mando a distancia	Programador horario
IDROTECH	54x55x95	160/180	6,95/11,3 agua 10	1,7/2,7	27	10/16	8 cm	--	6	320	Opcional	Semanal
IDROFAST	65x59x110	258	4,6/16 agua 14	1/3,5	26	7,5/26	8 cm	--	30	450	si	Semanal

Estufas de pellet



												
	L x P x H	Peso kg	Potencia útil kW min/max	Consumo kg/h min/max	Capacidad depósito kg	Autonomía horaria min/max	Ø salida humos horizontal	Ø salida humos vertical	Contenido de agua litros	Volumen calefactable m³	Mando a distancia	Programador horario
JUNIOR	48x49x94	132	2,2/5,8	0,5/1,3	15	11,5/30	8 cm	--	--	165	Opcional	Semanal
MARIÚ/P	55x51x95	150	4/8,3	0,9/2	15	7,5/17	8 cm	--	--	230	Opcional	Semanal
MAREA	53x52x95	141	4,5/9,3	1,1/2,2	20	9/18	8 cm	--	--	260	si	Semanal
SERENA	65x55x110	245	4/12	0,9/2,6	29	11/32	8 cm	--	--	340	si	Semanal

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

BioCalora se reserva el derecho de aportar las modificaciones necesarias o que estime oportunas, sin previo aviso.

Portes: Las mercancías viajan por cuenta y riesgo del comprador, que tiene la obligación de verificar todos los materiales a su llegada. Todos los pedidos de importe superior a 700,00 euros serán entregados a portes pagados hasta el almacén del comprador. Las entregas en direcciones distintas del almacén del comprador deberán ser autorizadas por la Dirección Comercial.

Devoluciones: Sólo se aceptarán las devoluciones motivadas por causas imputables a BioCalora. Si se alcanzara algún acuerdo excepcional, autorizado por escrito por la Dirección, que permita la devolución de materiales, los materiales devueltos serán abonados por un importe de un 30% inferior al valor neto facturado, siempre que la mercancía esté en perfecto estado y con embalaje de origen.

Reclamaciones: BioCalora tendrá en consideración eventuales reclamaciones sólo si son formuladas al recibo del material con anotación en el albarán de la agencia de transportes correspondiente o por escrito hasta 24 horas después del recibo de las mercancías.

Garantía: BioCalora garantiza que toda su producción está realizada con materiales de calidad, probados antes de su comercialización. En caso de defectos de fabricación probados, la pieza defectuosa se sustituirá en el punto de venta correspondiente. Todos los productos de la presente tarifa están garantizados por 12 meses, excepto las partes eléctricas y electrónicas, que están garantizadas por 6 meses, siempre a partir de la fecha de la factura. En el caso de que los defectos obedezcan a un montaje no realizado según las instrucciones de montaje adjuntas a los productos, a un uso indebido del producto o a causa ajenas a su normal uso, el producto quedaría automáticamente excluido de los beneficios de la garantía.

Reserva de propiedad: Todas las mercancías pertenecen a BioCalora hasta su total pago.

La realización del pedido implica la aceptación íntegra de todas las condiciones arriba indicadas.



Tel.: 931 142 020

info@biocalora.com - www.biocalora.com