

# PELLET HIDRO 27 V

Hidro estufa con ventilador de 27 kW



230 m<sup>2</sup>

Incluye ventilador de aire

Calefacción centralizada



## Datos técnicos

Potencia nominal (Máx / Mín):	27,00 / 11,67 kW
Potencia real al agua (Máx / Mín):	19,23 / 8,42 kW
Potencia real al aire (Máx / Mín):	3,88 / 2,07 kW
Rendimiento: (Máx / Mín):	85,49 / 89,85%
Capacidad calefacción (Máx/Mín):	230 / 100 m <sup>2</sup>
Consumo pellet (Máx / Mín):	5,60 / 2,40 kg/h
Autonomía (Mín / Máx):	6 / 14h
Capacidad depósito pellet:	33 kg
Contenido de agua en caldera:	18 litros
Presión de trabajo:	1,5 Bar
Vaso de expansión:	8 litros
Combustible:	Pellet Ø6mm
Tensión eléctrica:	230V/I/50Hz
Consumo eléctrico (Mín/Máx):	180W / 430W
Dimensiones (Ancho/Fondo/Alto)	630/659/1195mm
Peso:	198 kg
Salida de humos:	Ø100mm
Toma de aire combustión:	Ø50mm
Ida y retorno agua calefacción:	3/4"
Entrada y descarga de agua:	1/2"

## Detalles constructivos

- Diseño sobrio y elegante.
- Ventilador con salida de aire caliente inferior.
- Quemador y puerta frontal en fundición.
- Cristal vitro cerámico resistente a 750°C.
- Sistema de cristal limpio.
- Depósito de combustible de 33kg.
- Display multi función multilingüe.
- Función STAND BY.
- 5 Potencias de calefacción.
- Programación horaria (diaria y semanal).
- Sonda de temperatura ambiente.
- Posibilidad de aplicar termostato externo.
- Salida de humos posterior.
- Kit hidráulico incluido (bomba electrónica, vaso de expansión, válvula de seguridad, purgador, etc.).
- Producción de ACS con interacumulador externo (opcional).

## Descripción

La hidro estufa con funcionamiento a pellet modelo PELLET HIDRO 27 V es ideal para la calefacción y/o producción de ACS en locales de 100m<sup>2</sup> a 230m<sup>2</sup>.

Su función es calentar el agua del circuito de calefacción de radiadores, suelo radiante, etc. o producir ACS con un interacumulador externo.

Su funcionamiento es totalmente automático e incorpora todos los sistemas de seguridad establecidos en las normas europeas.

Sus 5 niveles de potencia permiten ajustar las necesidades de calefacción y cuando se ha alcanzado la temperatura deseada, el equipo pasa a un funcionamiento de mínima potencia o si la función STAND BY está activada, el equipo se para por completo hasta que la temperatura ambiente vuelve a descender.

El cuerpo interior está elaborado en acero de gran espesor y todos los componentes son de calidad contrastada para obtener un funcionamiento fiable, seguro y con unas excelentes prestaciones.

## Tarifa de precios

PELLET HIDRO 27 V en color beige o rojo

4.325 € + IVA

## Colores disponibles:



Acero Beige



Acero Rojo