

# MENSA

Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de 6,4 kW



MODELOS  
DISPONIBLES

6,4 kW

○ Blanco

● Negro

<p>WIFI READY</p> 	<p>FABRICADO EN ESPAÑA</p> 	<p>QUEMADOR HIERRO FUNDIDO</p> 	<p>PANEL CONTROL DIGITAL</p> <p>25°±</p>	<p>TERMOSTATO DE SEGURIDAD</p> 	<p>VÁLVULA ANTIDEFLAGRACIÓN</p> 
<p>PRESOSTATO CONTROL HUMOS</p> 	<p>POTENCIA TÉRMICA</p> <p>6,4kW HASTA</p>	<p>ESTANCIAS</p> <p>50 HASTA m<sup>2</sup></p>	<p>RENDIMIENTO</p> <p>89% HASTA p<sub>1</sub></p>	<p>CAPACIDAD CONTENEDOR</p> <p>12kg</p> <p>RECARGA CADA 3 DÍAS</p>	

# MENSA: Características principales



## Panel de control digital integrado

El panel digital incorporado dispone de las siguientes funciones:

- Selección de la temperatura deseada en la vivienda.
- Modulación del consumo de pellets en función de la temperatura seleccionada y la alcanzada.
- Señalización de posibles bloqueos.
- Cronotermostato semanal (programador horario de funcionamiento).

## Fabricada en España

Ha sido fabricada en nuestra fábrica de Burgos, donde se ha llevado a cabo una optimización de los procesos de producción y una decidida apuesta de desarrollo en I+D+i.

## Disponible en dos colores

Está disponible en 2 colores diferentes: blanco y negro.

## Máxima seguridad

Gracias a su termostato de seguridad contra el retorno de la llama, válvula antideflagración y presostato para el control de humos.

## Puerta de acero de alta calidad y vidrio



## Contenedor de pellets de gran capacidad

El contenedor de pellets proporciona una gran autonomía. Su capacidad es de 12 kg, por lo que solo hay que recargar cada 3 días.

## Quemador en hierro fundido

El quemador para la combustión del pellet está fabricado en hierro fundido, lo que garantiza su durabilidad.

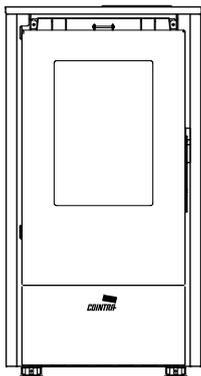
## Potencia térmica de hasta 6,4 kW

Con una potencia de hasta 6,4 kW, su rendimiento (a potencia mínima) es del 89,9%.

## Para estancias de hasta 50 m<sup>2</sup>

Es apta para calefactar una estancia diáfana de hasta 50 m<sup>2</sup>.

## Patas regulables



## Estufa de pellets modulante en acero y hierro fundido de 6,4 kW



DESCARGAR  
IMAGEN

### TARIFA

### MENSA

<b>Estufa de pellets</b>	Cód. Blanco: 0SS01RXM EAN Blanco: 8430709516816 Cód. Negro: 0SS019XM EAN Negro: 8430709516809 <b>1.320 €</b>
<b>Coste de reciclaje</b>	<b>5 €</b>

<b>Clasificación energética (escala de G a A++)</b>		
<b>Potencia térmica nominal</b>	6,4 kW	
<b>Máxima superficie a calefactar*</b>	50 m <sup>2</sup>	
<b>Rendimiento potencia máx./mín.</b>	88,5 / 89,9%	
<b>Consumo pellets máx.**</b>	1,332 kg/h	
<b>Capacidad depósito pellets</b>	12 kg	
<b>Pellet recomendado UNE EN 14961-2 A1</b>	<b>Poder calorífico</b>	4,8 kW/kg
	<b>Humedad</b>	< 10% peso
	<b>Diámetro</b>	6 mm
	<b>Longitud</b>	25 mm
<b>Temperatura de salida de gases máx.</b>	179,4 °C	
<b>Salida de gases quemados</b>	Ø 80 mm	
<b>Emisiones CO (13% O<sub>2</sub>) potencia máx./mín.</b>	83 / 172 mg/Nm <sup>3</sup>	
<b>Tiro mínimo exigido en chimenea</b>	12 Pa	
<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V / 50 Hz	
<b>Consumo eléctrico (al encendido/en funcionamiento normal)</b>	370 W / 450 W	
<b>Peso</b>	38 kg	
<b>Dimensiones alto/ancho/fondo</b>	760 / 400 / 430 mm	

(\*) Considerando una altura de 2,7 m. La necesidad de calefacción del edificio puede variar en función del aislamiento, del tipo de construcción y de la zona climática.

(\*\*) El consumo de pellet puede variar según el tipo de pellet y su conservación.

"Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Cointra se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

#### DESCARGAS DISPONIBLES



DESCARGAR MANUAL  
DE INSTALACIÓN Y USO



DESCARGAR  
ETIQUETA ENERGÉTICA



DESCARGAR  
CERTIFICADO



DESCARGAR  
GALERÍA DE IMÁGENES

#### CONTACTO



SERVICIO TÉCNICO  
912 176 834



SERVICIO TÉCNICO  
ONLINE