



Estufa de leña PEAK esmaltada blanca

Ref: 5201010010601
Marca: SAEY

FICHA TÉCNICA

Toma de aire de combustión exterior canalizable	Sí
Potencia nominal (kW)	6
Rendimiento energetico (%)	78
Número de caras	1
Ventilación forzada	No
Peso (Kg)	120
Diámetro salida de humos (mm)	125
Tipo de puerta	Batiente
Potencia máxima (kW)	7



DESCRIPCIÓN

Las estufas a leña SAEY son un referente europeo por su funcionamiento y por la calidad de su fundición.

Las estufas a leña SAEY son un referente europeo por su funcionamiento y por la calidad de su fundición. Respecto a su funcionamiento nos encontramos con una estufa de rendimiento energético Clase 1 (80%) y una emisiones de CO Clase 1. Destacar que es muy difícil en estufas de fundición obtener emisiones por debajo del 0,3% y en este modelo se ha rebajado esa cifra a la mitad. Respecto a su construcción, destacan multitud de detalles que confirman la calidad de la estufa: Patas niveladoras regulables para un asiento perfecto.

Trampilla frontal que se baja al abrir la puerta principal impidiendo que el humo revoque en la estancia.

Puertas laterales en fundición para escudo térmico. Gracias a estos paneles de hierro fundido la radiación de calor emitida se reduce drásticamente, con lo que tenemos menos riesgo de sobrecalentar muebles cercanos.

Estas puertas laterales nos crean un efecto de convección natural, además del calor radiante. Este modelo nos emite calor por convección generando corriente de aire caliente en los laterales.

Puerta lateral para mayor comodidad en carga de leña.

Sistema de doble combustión regulable. A diferencia de los sistemas donde el aire para la doble combustión está pre-regulado, en esta estufa podemos decidir la cantidad de aire que dedicamos a la doble combustión, así tenemos un control completo sobre la estufa.

Salida de humos superior o trasera que nos proporciona versatilidad de instalación.

Gran masa de fundición, con sus 145 Kg disponemos de una inercia térmica magnífica.

Sistema Snorkel, con el cual podemos tomar el aire de combustión directamente del exterior.

MEDIDAS

Altura total (mm)	720
Profundidad total (mm)	500
Anchura total (mm)	650

