



## Chimenea de leña 120X45S 2.0 (Frontal) Guillotina

Ref: 08360149  
Marca: AUSTROFLAMM



### FICHA TÉCNICA

<b>Toma de aire de combustión exterior canalizable</b>	Sí
<b>Campana de convección</b>	Opcional
<b>Potencia nominal (kW)</b>	13
<b>Rendimiento energetico (%)</b>	81
<b>Ventilación forzada</b>	No
<b>Número de caras</b>	1
<b>Peso (Kg)</b>	316
<b>Diámetro salida de humos (mm)</b>	180
<b>Marco</b>	1
<b>Sistema de difusión de calor</b>	Sí, campana de convección
<b>Ecodesign</b>	Sí
<b>Tipo de puerta</b>	Guillotina
<b>Potencia máxima (kW)</b>	17
<b>Revestimiento interior</b>	Keramott®
<b>Etiqueta energética</b>	A+
<b>Potencia mínima (kW)</b>	6
<b>Diámetro toma de aire exterior (mm)</b>	150



### DESCRIPCIÓN

#### Hogares de leña

Cualquier descripción se nos queda corta para explicar la calidad de los hogares Austroflamm.

Respecto a su funcionamiento, probablemente uno de los mejores del mundo, nos encontramos ante aparatos tremendamente eficaces en toda su gama:

Sus rendimientos por encima del 78% nos indican aparatos con una capacidad para calentar realmente alta con consumos mínimos de leña.

Las emisiones de CO por debajo del 0,12% los convierten en aparatos muy respetuosos con el medio ambiente además de indicar una calidad de combustión excepcional.

Y por último y quizá lo más importante, sus emisiones de polvo a la atmósfera que hacen palidecer a cualquier otro aparato del mercado con valores por debajo de 40 mg/Nm<sup>3</sup> en toda la gama. Estos valores son los que se exigirán a partir del año 2015 en Alemania aunque Austroflamm los consigue desde el año 2010. Unos valores tan bajos proporcionan una combustión realmente ecológica para el medio ambiente y altamente limpia y eficaz para nuestro aparato.

Respecto a su calidad, dispone de los más avanzados sistemas para regulación de aire de combustión, sistemas de autocierre de puertas, el innovador material del interior [Keramott](#), sistemas de acumulación de calor Heat Memory System, campanas de convección, marcos decorativos por no mencionar los excepcionales acabados.

Respecto a su tecnología, el departamento I+D de Austroflamm estudia e innova año tras año para ofrecer siempre las mejores características en sus modelos siendo lo más destacado:

Sistemas de acumulación de calor Heat Memory System (HMS) con el que el aparato nos proporciona calor hasta 9 horas después de haberse acabado el fuego.



Material interior altamente refractario, [Keramott](#), construido a base de oxido de titanio capaz de reflejar todo el calor a la cámara de combustión.

Todas estas virtudes hacen que el cliente que prueba un aparato Austroflamm no desea volver a ningún otro tipo de aparato.

## MEDIDAS

---

Altura total cristal (mm)	450
Altura total (mm)	1370
Profundidad total (mm)	550
Anchura total cristal (mm)	1200
Anchura total (mm)	1444

