

SERIE FLORIDA-P



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Puerta y parrilla en fundición.
- Interior en vermiculita.
- Incluye dos ventiladores de 160 m³/h con interruptor de dos velocidades y termostato.
- Con posibilidad de canalizar (incluye dos salidas microperforadas para canalizar aire hasta tres metros y dos collarines de canalización).
- Regulación del aire de combustión primario.
- Sistema de triple combustión.
- Incluye marco a 4 caras de serie.
- Incluye guante y spray de pintura.

Colores disponibles:



FUNDICIÓN

Puerta y parrilla



TURBINA

Dos ventiladores de 160 m³/h con interruptor para su control



CANALIZABLE

Posibilidad de llevar aire caliente a otras estancias (hasta tres metros)



ACABADO

Dos versiones disponibles: FLORIDA-P y FLORIDA-P VISION con cristal serigrafiado negro.

Datos técnicos

 **Potencia (kW) máx.-mín.:** 19 - 5


 **Volumen calefactable (m³):** 375


 **Consumo (kg/h):** 4,1

 **Ventilación forzada (m³/h):** 2x160

 **Peso (Kg):** 92


 **Medidas boca útil:** 725x282x320

 **Material cámara combustión:**
Vermiculita

 **Potencia (kW) nom.:** 15

 **Rendimiento %:** 81

 **Diámetro de salida de humos (cm):** 20

 **Canalizable (diámetro y número de salidas):** 3m. x 2
(120)

 **Tamaño máximo troncos (cm):** 80

 **Material exterior:** Acero y Fundición

Sistemas

 **Sistema Cristal Limpio**

 **Sistema Doble Combustión**

Dada la continua mejora de nuestros productos y el perfeccionamiento de nuestro proceso de fabricación, las dimensiones, la estética del producto y las características técnicas están sujetas a posibles variaciones sin previo aviso por parte de nuestra empresa. ©Bronpi Calefacción, S.L. tiene reservados todos los derechos sobre las imágenes que aparecen en este documento. Está prohibida la reproducción o la difusión parcial o total de las fotografías y así como del texto. Tanto la marca como los símbolos son distintivos propiedad exclusiva de la empresa. Los infractores serán procesados conforme a la ley.

