Insertable de Leña a 3 Caras con Turbinas





EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 660 x 330 x 405 mm.
- Salida Humos Macho Ø 200 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Dos ventiladores Axiales 160 m3/h y 2 x 20 W.
- Interruptor 3 posiciones, Modo Seguridad Posición 0.
- Doble Cámara.
- Opción 2 canalizaciones.
- Incluye boquillas de canalización de 120 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 17,6 kW.

Potencia Nominal 12.8 kW.

Temperatura de Humos Media 260 °C.

Rendimiento 81 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 340 m3.

Consumo 3.68 kg/h.

CO al 13% O2 0,07 %.

Partículas al 13% O2 35,65 mg/Nm3.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Tamaño de Tronco 75 cm.

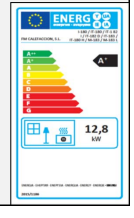
Peso 104 kg.

Medidas (Ancho x Fondo x Alto) 817 x 487 x 600 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) 600 x 819 mm.

ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Potenciómetro Analógico.



IT-183

Versiones



IT-183 K IT-183 F IT-183 FK









IT-183. Interior Vermiculita.IT-183 K. Interior de Vermiculita y Cristal Serigrafiado. IT-183 F. Interior en Fundición. IT-183 FK. Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

Ficha Técnica

