

IT-172

Insertable de Leña Doble Cara con Turbinas



EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 545 x 285 x 370 mm.
- Salida de Humos Macho 150 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- 2 Puertas y Rejilla de fundición.
- Dos ventiladores Axiales 160 m³/h y 2 x 20 w.
- Interruptor 3 posiciones, Modo Seguridad Posición 0.
- Doble Cámara.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 16,8 kW.

Potencia Nominal 12,6 kW.

Temperatura de Humos Media 343 °C.

Rendimiento 75 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 335 m³.

Consumo 3,95 kg/h.

CO al 13% O₂ 0,12 %.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario.

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Peso 97 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 658 x 386 x 559 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) 585 x 760 mm.

ACCESORIOS

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

IT-172

Versiones



IT-172

IT-172 K

IT-172 F

IT-172 FK



IT-172. Interior Vermiculita.

IT-172 K. Interior de Vermiculita. Cristal Serigrafiado.

IT-172 F. Interior en Fundición.

IT-172 FK. Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

Ficha técnica

