

IT-103

Insertable de Leña a 3 Caras con Turbinas



EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 820 x 330 x 415 mm.
- Salida de Humos Macho 200 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Cuatro ventiladores Axiales 160 m³/h y 4 x 20 w.
- Interruptor 3 posiciones, Modo Seguridad Posición 0.
- Doble Cámara.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 18,8 kW.

Potencia Nominal 13,3 kW.

Temperatura de Humos Media 312 °C.

Rendimiento 78 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 360 m³.

Consumo 3,78 kg/ h.

CO al 13% O₂ 0,10 %.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario.

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Peso 134 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 997 x 487 x 600 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) 600 x 1001 mm.

ACCESORIOS

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

IT-103

Versiones



IT-103

IT-103 K

IT-103 F

IT-103 FK



IT-103. Interior Vermiculita.

IT-103 K. Interior de Vermiculita. Cristal Serigrafiado.

IT-103 F. Interior en Fundición.

IT-103 FK. Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

Ficha técnica

