

IT-165 F

Insertable de Leña con Medidas Reducidas y Turbinas.



EQUIPAMIENTO



- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 550 x 300 x 325 mm.
- Salida de Humos Macho 150 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- 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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 16,6 kW.

Potencia Nominal 12,6 kW.

Temperatura de Humos Media 311 °C.

Rendimiento 76 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 335 m3.

Consumo 3,88 kg/h.

CO al 13% O2 0,09 %.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario.

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Peso 68 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 624 x 392 x 530 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) 568 x 727 mm.

ACCESORIOS

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

IT-165 F

Versiones



IT-165 F

IT-165 FK



IT-165 FK. Interior Fundición.

IT-165 FK. Interior Fundición. Cristal Serigrafiado.

Ficha técnica

