

I-170

Insertable de Leña sin 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.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- 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 75 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 617 x 422 x 536 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) 576 x 727 mm.

ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Conjunto Placas de Fundición Cámara de Combustión.
- Conjunto de 2 ventiladores Axiales y Electrónica.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Manguito Hembra-Macho.

I-170

Ficha técnica



