

# IT-100

*Insertable de Leña 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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>.

**Consumo** 3,78 kg/ h.

**CO al 13% O<sub>2</sub>** 0,10 %.

**Equipo elaborado en Acero** Hasta 4 mm.

**Regulación Entrada de Aire** Primario y Secundario.

**Pintura Anticalórica** 800°C. Color Negro.

**Peso** 130 kg.

**Medidas (ancho x fondo x alto)** 903 x 452 x 597 mm.

**Medidas Frontal (Alto x Ancho)** 645 x 1045 mm.

## ACCESORIOS

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

# IT-100

Versiones



IT-100

IT-100 K

IT-100 F

IT-100 FK



**IT-100.** Interior Vermiculita.

**IT-100 K.** Interior de Vermiculita. Cristal Serigrafiado.

**IT-100 F.** Interior en Fundición.

**IT-100 FK.** Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

## Ficha técnica

