

# M-300 T

*Estufa de Leña con Turbina*



## 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.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Turbina Tangencial 265 m<sup>3</sup>/h, 43 w.
- Interruptor 3 posiciones, Modo OFF en Posición 0.
- Doble Cámara.
- Parrilla de Asados Giratoria 310 x 300 mm.

## 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 m<sup>3</sup>.

**Consumo** 3,95 kg/h.

**CO al 13% O<sub>2</sub>** 0,12 %.

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

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

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

**Peso** 100 kg.

**Medidas (ancho x fondo x alto)** 690 x 487 x 1080 mm.

**Medidas Frontal (Alto x Ancho)** -

## ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. Color Negro.

# M-300 T

Versiones



M-300

M-300 T

M-300 TK

M-300 TFK



**M-300.** Interior Vermiculita. Sin Turbina.

**M-300 TK.** interior de Vermiculita. Cristal Serigrafiado.

**M-300 T.** Interior Vermiculita.

**M-300 TFK.** Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

Ficha técnica

