

M-300 T

Estufa de Leña con Turbina



EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- 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 m³/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 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 100 kg.

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

Medidas Frontal (Alto x Ancho) -

ACCESORIOS

- 2 Boquillas para Aire Canalizable Ø 120 mm.
- 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

