

M-103 K

Estufa de Leña 3 Caras para Colgar con Turbinas



EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 820 x 330 x 415 mm.
- Salida Humos Macho Ø 200 mm en fundición.
- Cristal Serigrafiado 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Cuatro ventiladores Axiales 160 m3/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 81 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 360 m3.

Consumo 3,78 kg/ h.

CO al 13% O2 0,10 %.

Partículas al 13% O2 30,10 mg/Nm3.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Tamaño de Tronco 95 cm.

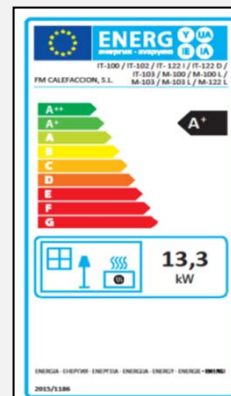
Peso 163 kg.

Medidas (Ancho x Fondo x Alto) 1001 x 493 x 620 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) -

ACCESORIOS

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



M-103 K

Versiones



M-103 K

M-103 FK



M-103 K. Interior Vermiculita y Cristal Serigrafiado.

M-103 FK. Interior Fundición y Cristal Serigrafiado.

Ficha Técnica

