

M-104

Estufa de Leña con Horno Envolverte



EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 360 x 290 x 355 mm.
- Salida Humos Macho Ø 150 mm en fundición.
- Termómetro de Vaina.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Doble Cámara.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Base del Horno en Ladrillo Refractario.
- Bandeja Horno Inox. 300 x 200 x 30 mm.
- Parrilla de Asados Giratoria 240 x 250 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 15,1 kW.

Potencia Nominal 11,3 kW.

Temperatura de Humos Media 217 °C.

Rendimiento 82%.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 305 m³.

Consumo 3,43 kg/h.

CO al 13% O₂ 0,11 %.

Partículas al 13% O₂ 20,68 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 50 cm.

Peso 93 kg.

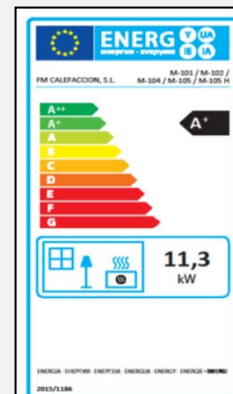
Medidas (Ancho x Fondo x Alto) 562 x 460 x 1015 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) -

Medidas Horno (A x F x H) 390 x 184 x 259 mm.

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-104

Ficha Técnica

