

M-104

Estufa de Leña con Horno Envolvente



EQUIPAMIENTO



- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 360 x 290 x 355 mm.
- Salida de Humos Macho 150 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Base del Horno en Ladrillo Refractario.
- Termómetro de Vaina.
- 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 Máxima 217 °C.

Rendimiento 75 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 305 m³.

Consumo 3,43 kg/h.

CO al 13% O₂ 0,11 %.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario.

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Peso 93 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 562 x 460 x 1015 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-104

Ficha técnica

