



ESTUFA DE LEÑA MODELO M-102

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia Calorífica: 10 KW
- Rendimiento: 78 %
- Emisiones CO: 0,28 %
- Consumo: 3,5 kg/h
- **Interior Cámara de Combustión en Vermiculita**
- Equipo con Puerta y Parrilla de Fundición
- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm
- Pintura Anticalórica: 800 °C
- Cristal Vitrocerámico: 750 °C
- Salida de Humos Trasera Macho: Ø 150 mm
- Regulación de Aire Primario
- Regulación de Aire Secundario
- Sistema de Cristal-Limpio
- Doble Combustión
- Combustible: Leña
- Tamaño de Tronco: 50 cm
- Boca de Entrada Leña: 360 x 290 mm
- Profundidad Cámara de Combustión: 355 mm
- Horno Caliente Platos: 65 x 555 x 310 mm (Alto/Ancho/Fondo)
- Base de Horno en Ladrillo Refractario
- **Dimensiones: 780 x 562 x 514 mm. (Alto/Ancho/Fondo)**
- Volumen Calefactable: 225 m³
- Peso: 73 kg.