



ESTUFA DE LEÑA MODELO CH-9R

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia Calorífica: 14,5 KW
- Rendimiento: 75,47 %
- Emisiones CO: 0,125 %
- Consumo: 3,29 kg/h
- Equipo con Puertas y Parrilla de Fundición
- Equipo Elaborado en Acero hasta 4 mm.
- Pintura Anticalórica: 600 °C
- Cristal Vitrocerámico: 750 °C
- Salida de Humos Fundición Superior Macho: Ø 200 mm
- Regulación de Aire Primario
- Regulación de Aire Secundario
- Sistema de Cristal-Limpio
- Sistema de Doble Combustión
- Combustible: Leña
- Tamaño de Tronco: 85 cm
- Boca de Entrada Leña: 630 x 300 mm
- Profundidad Cámara de Combustión: 435 mm
- Boca de Entrada Horno: 600 x 400 mm
- Profundidad del Horno: 405 mm
- Interior del Horno Acero Inoxidable. Desmontable
- Base de Horno en Ladrillo Refractario
- Termómetro de Vaina
- Volumen Calefacción: 360 m³
- Peso: 200 kg