

C-300 H

Chimenea de Leña con Horno



EQUIPAMIENTO



- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 545 x 295 x 350 mm.
- Salida de Humos Macho 200 mm.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Interior del Horno en Acero Inoxidable.
- Base del Horno en Ladrillo Refractario.
- Termómetro de Vaina.
- Bandeja y Parrilla Inox. 500 x 300 mm.
- Parrilla de Asados Giratoria 310 x 300 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima 13,2 kW.

Potencia Nominal 10,4 kW.

Temperatura de Humos Media 241 °C.

Rendimiento 79 %.

Combustible Leña.

Volumen Calefactable 295 m³.

Consumo 3,11 kg/ h.

CO al 13% O₂ 0,10 %.

Equipo elaborado en Acero Hasta 4 mm.

Regulación Entrada de Aire Primario y Secundario.

Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.

Peso 150 kg.

Medidas (ancho x fondo x alto) 825 x 551 x 2415:2900 mm.

Medidas Frontal (Alto x Ancho) -

ACCESORIOS

- Embellecedor a Medida.
- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Conjunto Placas de Fundición Cámara de Combustión.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. Color Negro.

C-300 H

Ficha Técnica

