

# CH-9 R

*Estufa de Leña de Rincón con Horno en Acero Inoxidable.*



## EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión
- Medidas Entrada Leña (AxHxF) 600 x 300 x 435 mm.
- Salida de Humos Macho 200 mm en fundición.
- 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. 600 x400 mm.
- Parrilla de Asados Giratoria 310 x 300 mm.
- Doble Cámara.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia Térmica Máxima** 13,3 kW.

**Potencia Nominal** 10,9 kW.

**Temperatura de Humos Media** 157 °C.

**Rendimiento** 82%.

**Combustible** Leña.

**Volumen Calefactable** 295 m3.

**Consumo** 3,02 kg/h.

**CO al 13% O2** 0,12 %.

**Equipo elaborado en Acero** Hasta 4 mm.

**Regulación Entrada de Aire** Primario y Secundario.

**Pintura Anticalórica** 800°C. Color Negro.

**Peso** 200 kg.

**Medidas (ancho x fondo x alto)** 1240 x 830 x 1120 mm.

**Medidas Frontal (Alto x Ancho)** -

## ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Leñero de Acero.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. Color Negro.

# CH-9 R

Ficha técnica

