

# CH-8

*Estufa de Leña con Horno en Acero Inoxidable*



## EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 426 x 310 x 390 mm.
- Salida Humos Macho Ø 150 mm en fundición.
- Termómetro de Vaina.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Interior del Horno en Acero Inoxidable.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Base del Horno en Ladrillo Refractario.
- Bandeja y Parrilla Inox. 450 x 350 mm.
- Parrilla de Asados Giratoria 310 x 300 mm.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia Térmica Máxima** 11,7 kW.

**Potencia Nominal** 9,5 kW.

**Temperatura de Humos Media** 173 °C.

**Rendimiento** 81 %.

**Combustible** Leña.

**Volumen Calefactable** 260 m<sup>3</sup>.

**Consumo** 2,76 kg/h.

**CO al 13% O<sub>2</sub>** 0,08 %.

**Partículas al 13% O<sub>2</sub>** 35,00 mg/Nm<sup>3</sup>.

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

**Regulación Entrada de Aire** Primario y Secundario

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

**Tamaño de Tronco** 65 cm.

**Peso** 128 kg.

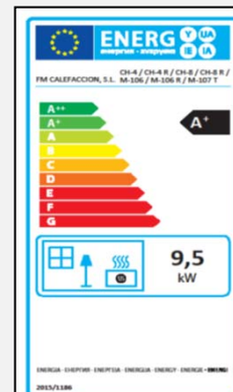
**Medidas (Ancho x Fondo x Alto)** 650 x 495 x 1136 mm.

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

**Medidas Horno (A x F x H)** 450 x 356 x 219 mm.

## ACCESORIOS

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



# CH-8

## Ficha Técnica

