

# I-170

*Insertable de Leña sin Turbinas*



## EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 545 x 285 x 370 mm.
- Salida Humos Macho Ø 150 mm en fundición.
- Cristal Vitrocerámico 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Doble Cámara.
- Opción 2 canalizaciones.
- Incluye boquillas de canalización de 120 mm.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia Térmica Máxima** 16,8 kW.

**Potencia Nominal** 12,6 kW.

**Temperatura de Humos Media** 343 °C.

**Rendimiento** 81 %.

**Combustible** Leña.

**Volumen Calefactable** 335 m<sup>3</sup>.

**Consumo** 3,95 kg/h.

**CO al 13% O<sub>2</sub>** 0,12 %.

**Partículas al 13% O<sub>2</sub>** 18,04 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** 62 cm.

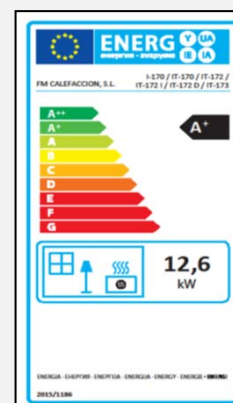
**Peso** 75 kg.

**Medidas (Ancho x Fondo x Alto)** 617 x 422 x 536 mm.

**Medidas Frontal (Alto x Ancho)** 576 x 727 mm.

## ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Conjunto Placas de Fundición Cámara de Combustión.
- Conjunto de 2 ventiladores Axiales y Electrónica.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.



# I-170

## Ficha Técnica

