

# M-182 LK

Estufa de Leña de Doble Cara con Leñero y Turbinas



## EQUIPAMIENTO

- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 660 x 330 x 405 mm.
- Salida Humos Macho Ø 200 mm en fundición.
- Cristal Serigrafiado 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Dos ventiladores Axiales 160 m<sup>3</sup>/h y 2 x 20 W.
- Interruptor 3 posiciones, Modo Seguridad Posición 0.
- Doble Cámara.
- Leñero de Acero.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potencia Térmica Máxima** 17,6 kW.

**Potencia Nominal** 12,8 kW.

**Temperatura de Humos Media** 260 °C.

**Rendimiento** 81 %.

**Combustible** Leña.

**Volumen Calefactable** 340 m<sup>3</sup>.

**Consumo** 3,68 kg/h.

**CO al 13% O<sub>2</sub>** 0,07 %.

**Partículas al 13% O<sub>2</sub>** 35,65 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** 75 cm.

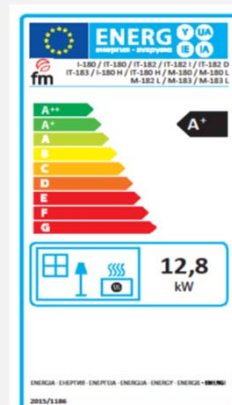
**Peso** 159 kg.

**Medidas (Ancho x Fondo x Alto)** 780 x 525 x 1010 mm.

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

## ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Potenciómetro Analógico.



# M-182 LK

Versiones



## M-182 LK



M-182 LK. Interior en Vermiculita, Con Leñero y Cristal Serigrafiado.

### Ficha Técnica

