

# M-173

Salamandra de Lenha para Bancada 3 Visões com Turbinas



## EQUIPAMENTO

- Sistema de Dupla Combustão e Vidro Limpo.
- Medidas Entrada Lenha (LxAxP): 545 x 285 x 370 mm.
- Saída Fumos Macho Ø 150 mm em fundição.
- Vidro Vitrocerâmico 750 °C.
- Porta e Grelha em fundição.
- Dois ventiladores Axiais 160 m<sup>3</sup>/h e 2 x 20 W.
- Interruptor 3 posições, Modo Segurança Posição 0.
- Câmara Dupla.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Potência Térmica Máxima** 16,8 kW.

**Potência Nominal** 12,6 kW.

**Temperatura de Fumos Média** 343 °C.

**Rendimento** 81 %.

**Combustível** Lenha.

**Volume Aquecimento** 335 m<sup>3</sup>.

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

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

**Partículas a 13% O<sub>2</sub>** 18,04 mg/Nm<sup>3</sup>.

**Equipamento concebido em Aço** Até 4 mm.

**Regulação Entrada de Ar** Primário e Secundário

**Pintura Anti-calorífica** 800°C. Cor Negro.

**Tamanho de Tronco** 62 cm.

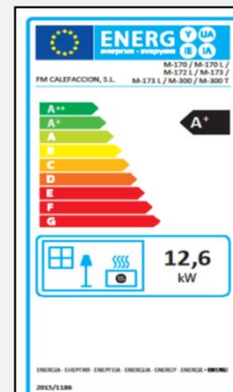
**Peso** 120 kg.

**Medidas (Larg. x prof. x Alt.)** 668 x 492 x 555 mm.

**Medidas Frontal (Alt. x Larg.)** -

## ACESSÓRIOS

- Lata de Spray Pintura Anti-calorífica 800°C. Cor Negro.
- Manga Anti-condensação. Negro Vitrificado.
- Centralina Analógica.
- Placa de Aço Protector 900 x 705 mm. Cor Negro.



# M-173

Versões



M-173

M-173 K

M-173 F

M-173 FK



**M-173.** Interior em Vermiculite.

**M-173 K.** Interior de Vermiculite e Vidro Serigrafado.

**M-173 F.** Interior em Fundiço.

**M-173 FK.** Interior em Fundição e Vidro Serigrafado.

## Ficha Técnica

