

IT-183

Inserível de Lenha de 3 Visões com Turbinas



EQUIPAMENTO

- Sistema de Dupla Combustão
- Medidas Entrada Lenha (LxAxP) 660 x 330 x 405 mm.
- Saída de Fumos Macho 200 mm em fundição.
- Vidro Vitrocerâmico 750 °C.
- Porta e Grelha em fundição.
- Dois ventiladores Axiais 160 m³/h e 2 x 20 w.
- Interruptor 3 posições, Modo Segurança Posição 0.
- Câmara Dupla.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência Térmica Máxima 17,6 kW.

Potência Nominal 12,8 kW.

Temperatura de Fumos Média 260 °C.

Rendimento 78 %.

Combustível Lenha.

Volume Aquecimento 340 m³.

Consumo 3,68 kg/h.

CO a 13% O₂ 0,07 %.

Equipamento concebido em Aço Até 4 mm.

Regulação Entrada de Ar Primário e Secundário.

Pintura Anti-calorífica 800°C. Cor Negra.

Peso 104 kg.

Medidas (larg. x prof. x alt.) 817 x 487 x 600 mm.

Medidas Frente (Alt. x Larg.) 600 x 819 mm.

ACESSÓRIOS

- Camada de Spray Pintura Anti-calorífica 800°C. Cor Negra.
- Manga Anti-condensação. Preto Vitrificado.
- Manga Fêmea-Macho.
- Centralina Analógica.

IT-183

Versões



IT-183

IT-183 K

IT-183 F

IT-183 FK



IT-183. Interior Vermiculite.

IT-183 K. Interior de Vermiculite. Vidro Serigrafiado.

IT-183 F. Interior em Fundição.

IT-183 FK. Interior Fundição e Vidro Serigrafiado.

Ficha técnica

