



Poêle TROIA

Principais Caraterísticas

- Potência Térmica Nominal (kW): 26,1
- Potência Térmica Água (kW): 20
- Potência Térmica por convecção e radiação (kW): 3,5
- Eficiência (%): 90
- Consumo Mínimo • Máximo (kg/h): 2,4 • 5,5
- Consumo Elétrico (W): 115
- Volume Água do Corpo (L): 28
- Capacidade do reservatório (kg): 36
- Tiragem Mínima de Chaminé (Pa): 12
- Pressão de Trabalho (bar): 1,5 (max: 3bar)
- Diâmetro de Chaminé (mm): 100
- Alim. Elétrica (V/Hz): 230/50
- Combustível: Pellet Ø6mm / ~ 30mm (PCI = 4560 kcal / kg)

Descrição do Produto

Poêle à pellets à água para aquecimento central. Com uma potência térmica de 26,1kW, a solução ideal para o conforto da sua casa.

Disponível nas versões :

- Painel em Aço (Vermelho)
- Painel em Aço (Preto)

Inclui Módulo Hidráulico, composto por: Bomba Circulatória, Vaso de Expansão, Válvula de Segurança, Purgador e manómetro

Recomendação de instalação: Válvula Anti-Condensação e Chaminé em Aço Inoxidável AISI 316L.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-0186	Poêle de Pellets à Água TROIA (Vermelho)
0603-0187	Poêle de Pellets à Água TROIA (Preto)

