



Salamandra DIDO

Principais Caraterísticas

- Potência Térmica Nominal (kW): 3,6 • 12
- Rendimento (%): 81.5
- Consumo Mínimo • Máximo (kg/h): 0,8 • 2.5 (pellets)
- Consumo Eléctrico (W): 150
- Capacidade do Depósito (kg): 33
- Diâmetro da Chaminé (mm): 80
- Alim. Eléctrica (V/Hz): 230/50
- Combustível: Pellet, Casca de Amêndoa Triturada
- Peso (kg): 155

Descrição do Produto

Salamandra de Biomassa a Ar para aquecimento ambiente. Com uma potência térmica nominal de 12kW, a solução ideal para o conforto da sua casa. Possui um sistema automático de limpeza do queimador e um sistema manual de limpeza dos turbuladores.

Comando Remoto Incluído.

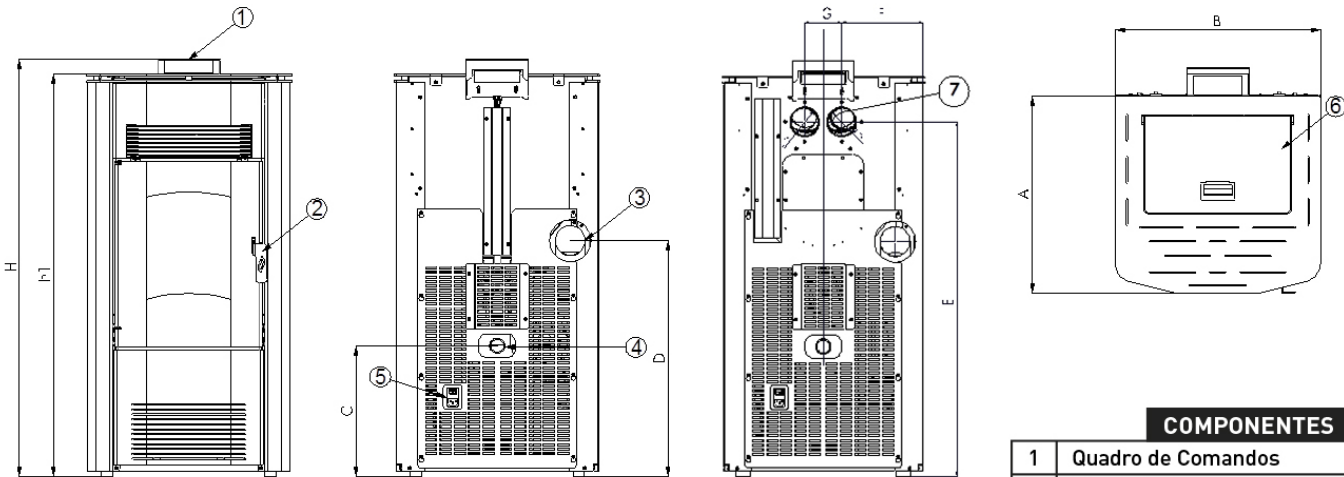
Disponível nas versões:

- Pannel em Aço (Bordeaux)

Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-0152	Salamandra Biomassa a Ar DIDO (Bordeaux)

Dimensões



COMPONENTES

1	Quadro de Comandos
2	Manípulo Porta
3	Saída de Fumos Ø80
4	Entrada de Ar
5	Conexção eléctrica
6	Tampa Depósito
7	Conduto Canalização

	A(mm)	B(mm)	H(mm)	h1(mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
DIDO	545	560	1200	1160	344	623	-	-	-
DIDO PLUS	545	560	1200	1160	344	623	1026	221,5	100



Ambiente

