



## Salamandra AURA

### Aquecimento Ambiente

#### Principais Características

- Estrutura em aço
- Queimador em ferro fundido
- Display com controlo digital
- Programação semanal
- Funcionamento automático
- Pés reguláveis

#### Descrição do Produto

Salamandra de pellets a ar para aquecimento ambiente. Com uma potência térmica nominal de 9,55kW, a forma mais económica de aquecer a sua casa.

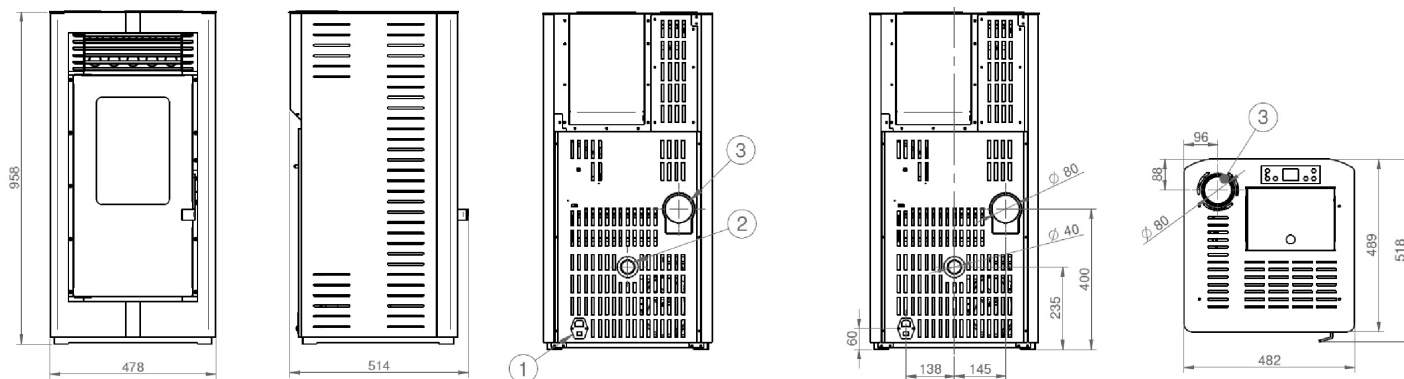
**Disponível nas versões:** Painel em Aço (Branco)

**Nota:** após a boa recepção do equipamento pelo cliente, o vidro fica excluído de garantia.

#### Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-0601	Salamandra de Pellets a Ar AURA (Branco)

#### Dimensões



**LEGENDA:** 1- Interruptor e tomada de alimentação | 2- Entrada de ar | 3- Saída fumos



## Ambiente



DADOS TÉCNICOS	AURA
Potência Térmica Mínima / Máxima (kW)	4,45 / 9,55
Potência Térmica Convecção e Radiação Mínima / Máxima (kW)	4,2 / 8,33
Rendimento à Potência Mínima / Máxima (%)	94,39 / 87,22
Volume Aquecido Mínima / Máxima (m <sup>3</sup> )	120 / 238
Consumo Horário Mínima / Máxima (kg/h)	0,92 / 1,97
Autonomia Mínima / Máxima (h)	7 / 15
Alimentação (V/Hz)	230/50
Consumo Elétrico Nominal (W)	80
Capacidade do Depósito (kg)	14
Tiragem Mínima da Chaminé (Pa)	10
Tubo de Tomada de Ar (mm)	40
Diâmetro da Chaminé (mm)	80
Peso (kg)	82
Combustível	Pellet Ø6mm

