



## Salamandra LOTUS

**Aquecimento ambiente** 

### **Principais Caraterísticas**

- > Estrutura em aço;
- > Queimador em ferro fundido;
- > Display com controlo digital;
- > Programação semanal;
- > Funcionamento automático;
- > Pés reguláveis. **Nota**: o sistema da estufa é protegida por um fusível (3,15
- A + suplente) inserido no interruptor geral colocado atrás do produto.

### **Descrição do Produto**

Salamandra de **pellets** a ar para aquecimento ambiente.

Com uma potência térmica nominal de 7,11 kW, a forma mais económica de aquecer a sua casa.

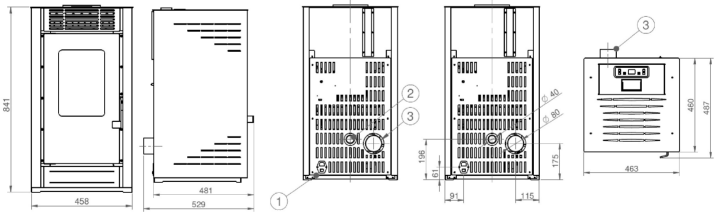
Disponível nas versões: **painel em aco** (vermelho, branco ou antracite).

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

## **Modelos e Preços**

Código	Modelo
0603-0196	Salamandra de Pellets a Ar LOTUS (Vermelho)
0603-0198	Salamandra de Pellets a Ar LOTUS (Antracite)
0603-0197	Salamandra de Pellets a Ar LOTUS (Branco)

#### **Dimensões**



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



# **Ambiente**



DADOS TÉCNICOS	LOTUS
Potência Térmica Mínima / Máxima (kW)	4,45 / 7,11
Potência Térmica Convenção e Radiação Mínima / Máxima (kW)	4,2 / 6,3
Rendimento à Potência Mínima / Máxima (%)	94,39 / 88,5
Volume Aquecido Mínima / Máxima (m³)	120 / 180
Consumo Horário Mínima / Máxima (kg/h)	0,92 / 1,47
Autonomia Mínima / Máxima (h)	8 / 14
Alimentação (V/Hz)	230/50
Consumo Elétrico Nominal (W)	77
Capacidade do Depósito (kg)	13
Tiragem Mínima da Chaminé (Pa)	10
Tubo de Tomada de Ar (mm)	40
Diâmetro da Chaminé (mm)	80
Peso (kg)	77
Combustível	Pellet Ø6mm