



## Salamandra CINEA

### Aquecimento Ambiente

#### Principais Características

- Pot. Térmica Nominal (kW): 14,3
- Potência Térmica por Convecção e Radiação (kW): 12,2
- Rendimento Médio (%): 85,1
- Consumo Mínimo / Máximo (kg/h): 1,11 / 2,94
- Capacidade do Depósito (kg): 24
- Consumo Eléctrico (W): 130
- Diâmetro da Chaminé (mm): 80
- Tubo de Tomada de Ar (mm): 30
- Tiragem Mínima da Chaminé (Pa): 10
- Alim. Eléctrica (V/Hz): 230/50
- Combustível: Pellet Ø6mm
- Peso (kg): 100
- Volume Aquecido (m<sup>3</sup>): 115/310
- Saída de Fumos: Superior, Posterior ou Lateral

#### Descrição do Produto

Salamandra de Pellets a Ar para aquecimento ambiente. Com uma potência térmica nominal de 14,3kW, a forma mais económica de aquecer a sua casa.

- Display com controlo digital
- Programação semanal
- Termostato Ambiente
- Funcionamento automático

**Disponível nas versões:** Pannel em Aço (Vermelho), Pannel em Vidro (Branco) e Pannel em Pedra (Pedra Ardósia)

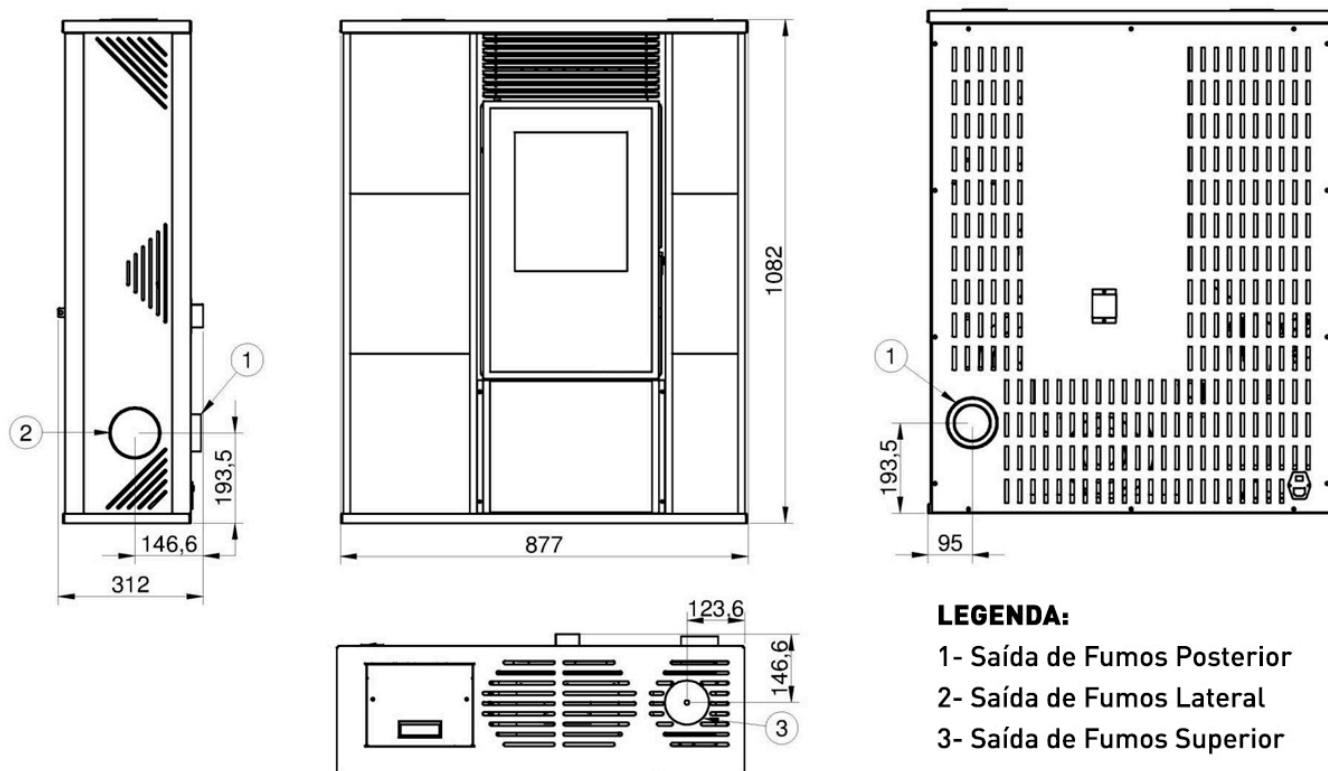
**Nota:** após a boa recepção do equipamento pelo cliente, o vidro fica excluído de garantia.

#### Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-0118	Salamandra de Pellets a Ar CINEA (Pannel Aço - Vermelho)
0603-0119	Salamandra de Pellets a Ar CINEA (Pannel Vidro - Branco)
0603-0120 *	Salamandra de Pellets a Ar CINEA (Pannel Pedra - Ardósia)

\*Sob encomenda especial

#### Dimensões



#### LEGENDA:

- 1- Saída de Fumos Posterior
- 2- Saída de Fumos Lateral
- 3- Saída de Fumos Superior

Possíveis alterações sem aviso prévio.

Preços recomendados de venda ao público. Os preços indicados não incluem i.V.A.  
Esta ficha técnica não dispensa a consulta do manual de instruções.

WWW.ZANTIA.COM



## Ambiente

