



Salamandra LUA 2.0

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:

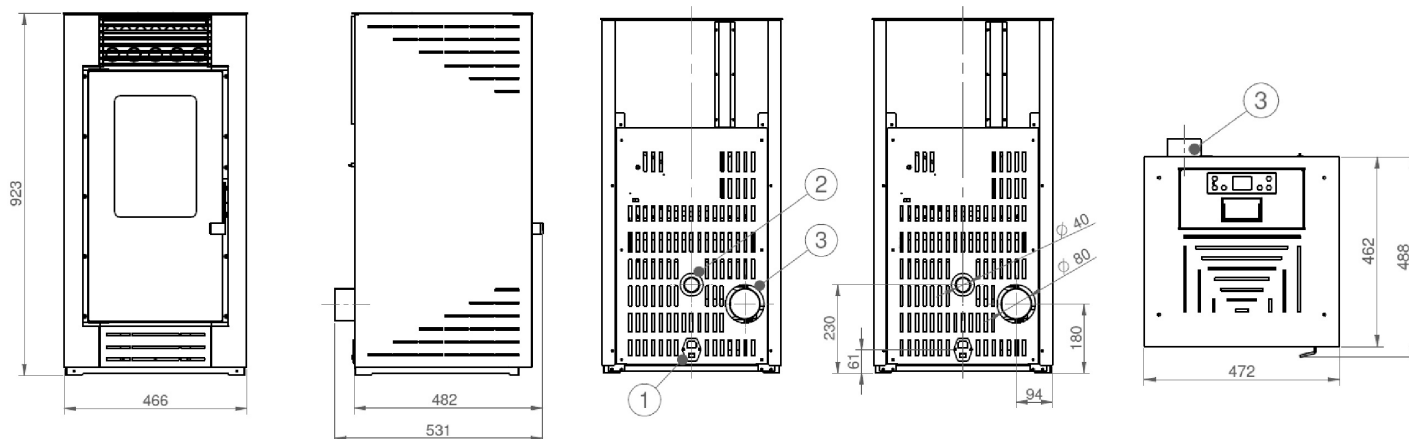
- Painel em Aço (Vermelho)
- Painel em Aço (Bege)

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

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-----------|---|
| 0603-0501 | Salamandra de Pellets a Ar LUA 2.0 (Vermelho) |
| 0603-0503 | Salamandra de Pellets a Ar LUA 2.0 (Bege) |

Dimensões



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



Ambiente


| DADOS TÉCNICOS | LUA 2.0 |
|--|--------------|
| 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 / 87,2 |
| Volume Aquecido Mínima / Máxima (m ³) | 120 / 238 |
| Consumo Horário Mínima / Máxima (kg/h) | 0,92 / 1,97 |
| Autonomia Mínima / Máxima (h) | 7 / 16 |
| Alimentação (V/Hz) | 230/50 |
| Consumo Elétrico Nominal (W) | 80 |
| Capacidade do Depósito (kg) | 15 |
| Tiragem Mínima da Chaminé (Pa) | 10 |
| Tubo de Tomada de Ar (mm) | 40 |
| Diâmetro da Chaminé (mm) | 80 |
| Peso (kg) | 95 |
| Combustível | Pellet Ø6mm |

