



## Salamandra FLORA 15

### Aquecimento Central

#### Principais Características

- Funcionamento automático
- Estrutura em aço
- Queimador em ferro fundido
- Sistema de limpeza manual dos turbuladores
- Display com controlo digital
- Sistema de segurança anti-retorno da chama
- Vidro cerâmico 750°C
- Isolamento interior em vermiculite

#### Descrição do Produto

Salamandra de Pellets a Água para aquecimento central. Com uma potência térmica nominal de 15,3kW, a solução ideal para o conforto da sua casa.

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

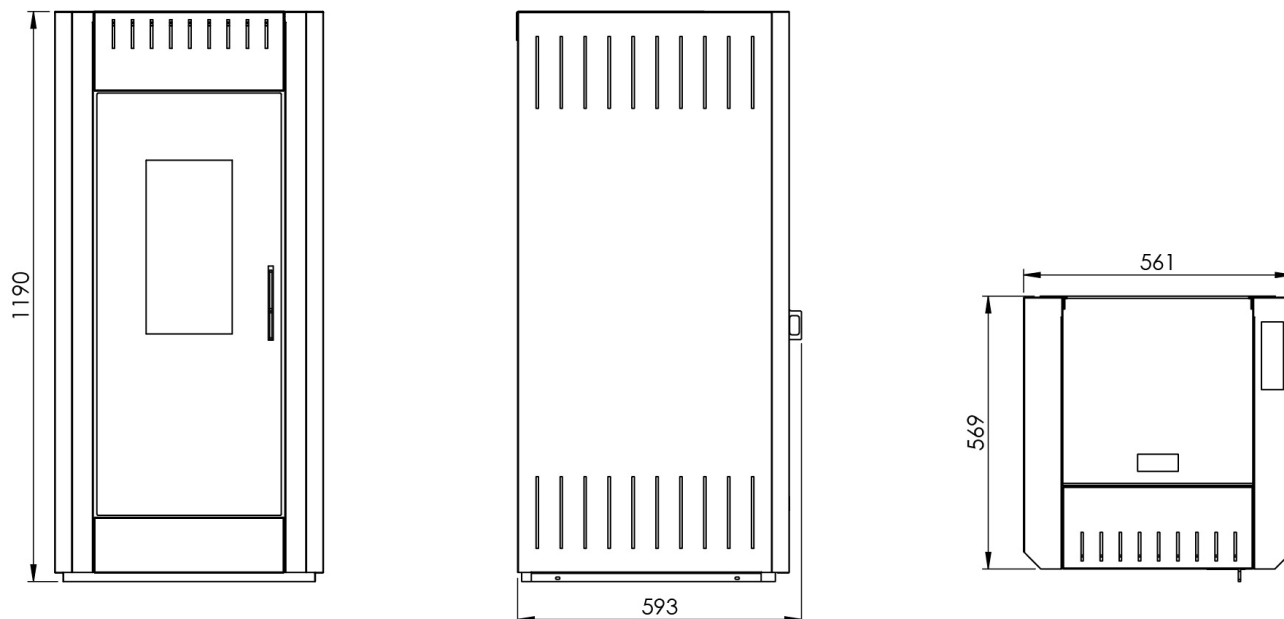
**Incluí Módulo Hidráulico**, composto por: Bomba Circuladora, Vaso de Expansão, Válvula de segurança, Purgador e Manómetro.

**Recomendações à Instalação:** Válvula Anti-Condensação e Chaminé em Aço-Inox AISI 316L. **Nota:** após a boa recepção do equipamento pelo cliente, o vidro fica excluído de garantia.

#### Modelos e Preços

Código	Modelo
0603-2263	
0603-2264	

#### Dimensões



DADOS TÉCNICOS	FLORA 15
Potência Térmica Nominal Mínima / Máxima (kW)	4,7 - 15,3
Potência Nominal Água (kW)	12.16
Potência Nominal Ar (kW)	3,17
Rendimento à Potência Nominal Mínima / Máxima (%)	90 - 90,3
Temperatura de fumos Mínima / Máxima (°C)	96 - 171
Consumo Horário Mínimo / Máximo (kg/h)	1,0 - 3,5
Autonomia Mínima / Máxima (h)	9 - 31
Capacidade do Depósito (kg)	31
Pressão de Trabalho Máxima (bar)	3
Alimentação (V/Hz)	230/50
Consumo Elétrico Médio (W)	50 - 150
Tiragem Mínima da Chaminé (Pa)	12
Diâmetro da Chaminé (mm)	100
Dimensões LxPxA (mm)	560x567x1190
Peso (kg)	179
Volume Máximo Aquecido (m <sup>3</sup> )	375
Combustível	Pellet Ø6mm

