

SALAMANDRA A PELLETS EXTRAFLAME – MELINDA IDRO CERAMICA



AQUECIMENTO CENTRAL

MODELO

MELINDA IDRO CERAMICA

Potência

15.2 KW

Aquecimento até

400 M³



EXTRAFLAME -AQUECIMENTO CENTRAL SALAMANDRA MELINDA IDRO

Melinda Idro é uma salamandra a pellets para aquecimento central com linhas modernas, laterais em cerâmica que lhe conferem um visual moderno e agradável. Permite aquecer várias divisões da sua casa através de ligação a sistema de aquecimento central a água já existente. Com bomba circulatória e vaso de expansão já incluído. Com ventilação frontal permitindo aquecer o local onde está instalada. Possibilidade de desactivar a ventilação frontal se não for necessária.

Caraterísticas Técnicas

LxHxP			
↓ Dimensões	553x1157x583 mm	✱ Ventilador de convecção	Sim
⚖ Peso	181 kg	📶 Controle remoto	Sim
⌀ Diâmetro da Extração	80 mm	⬆ Termostato interno	Sim
🏠 Área de aquecimento	400 m ²	⬆ Termostato Sobreaquecimento	Sim
H ₂ O Potência dada à água	3,0-11,4 kW	🔌 Ligação Termostato externo	Sim
🏠 Potência dada à divisão	1,3-2,6 kW	⚡ Consumo Eléctrico	130-150 W
KW-N Potência termica nominal	4,3-14,0 kW	🔥 Tiragem	~1 mm H2O
KW-M Potência termica global	4,5-15,2 kW	⚙ Bomba circ.e vaso de expansão	Sim
% Eficiência	>91 %	🌀 Tubo de admissão de ar externo	50 mm
🕒 Consumo por hora	0,9-3,2 kg/h	📅 Programação Semanal	Sim
🗑 Capacidade do depósito	~ 30 kg	🔒 Valvula Segurança 3 Bar	Sim

M.L.E. SOLUÇÕES
DE CLIMATIZAÇÃO