



VMC Fluxos Alternados - Mural

Ventilação Mecânica

Principais Características

- Permutador de calor cerâmico
- Ventilador com motor EC reversível
- Baixo nível de ruído
- Fácil e rápida instalação
- Obturador com fecho automático
- Baixo consumo energético
- Previne a humidade interior
- Regenerador de energia cerâmico de alta eficiência
- Terminal de proteção exterior
- Inclui comando remoto
- Versão com Wi-Fi (M150 Plus)
- Cada unidade Master pode ter até três unidades slave. Largura X Comprimento X Altura = M3 X 0,4 ou 0,5 (Coeficiente) = m3 de Caudal Máquina a considerar

Descrição do Produto

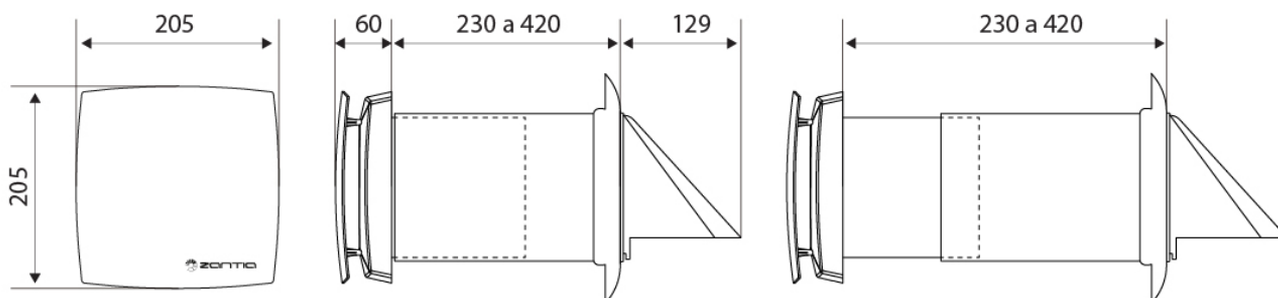
Novo recuperador de calor de fluxo alternado, de instalação mural. Com permutador de calor cerâmico e ventilador com motor EC reversível, que se traduz num baixo consumo energético e baixo nível de ruído. Instalação simples e rápida em qualquer compartimento. Versão com Wi-Fi (plus).

NOTA: este equipamento não substitui o exaustor de cozinha

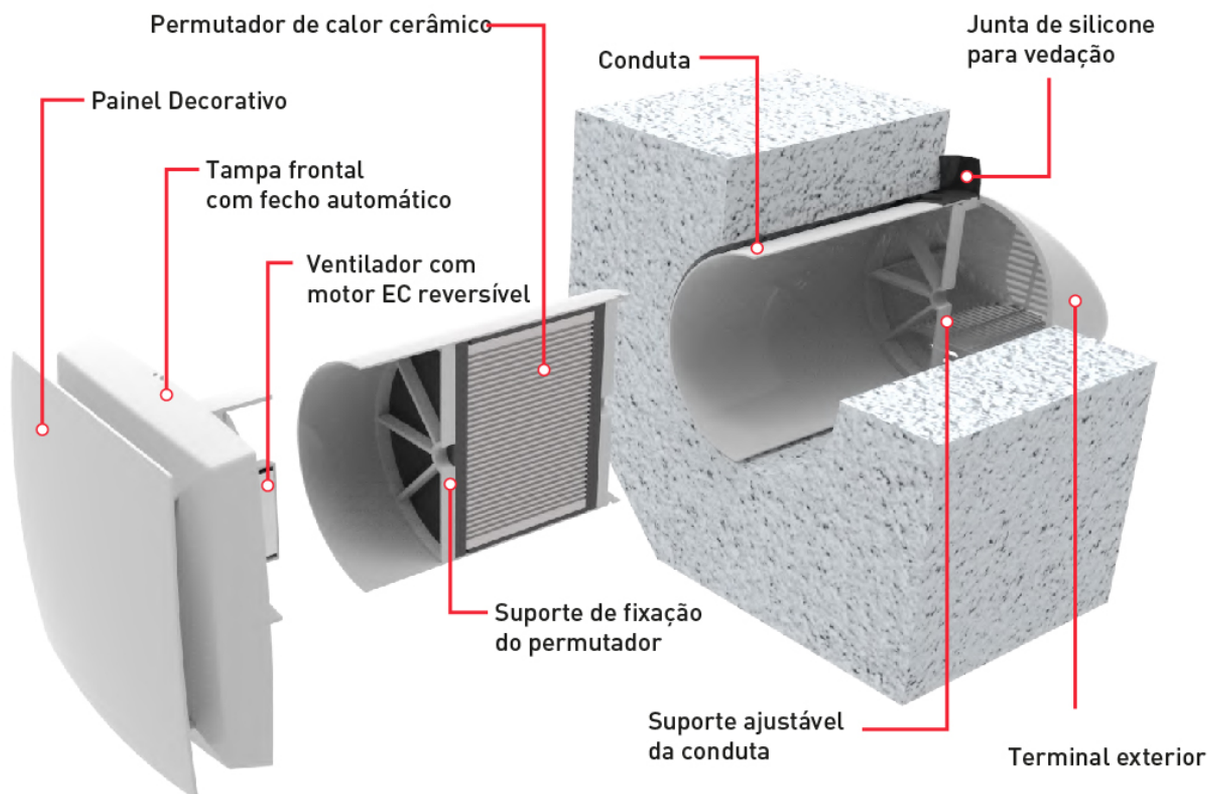
Modelos e Preços

Código	Modelo
2101-0715	Recuperador de Fluxos Alternados Mural M150
2101-0720	Recuperador de Fluxos Alternados Mural M150 Plus (Wi-Fi)

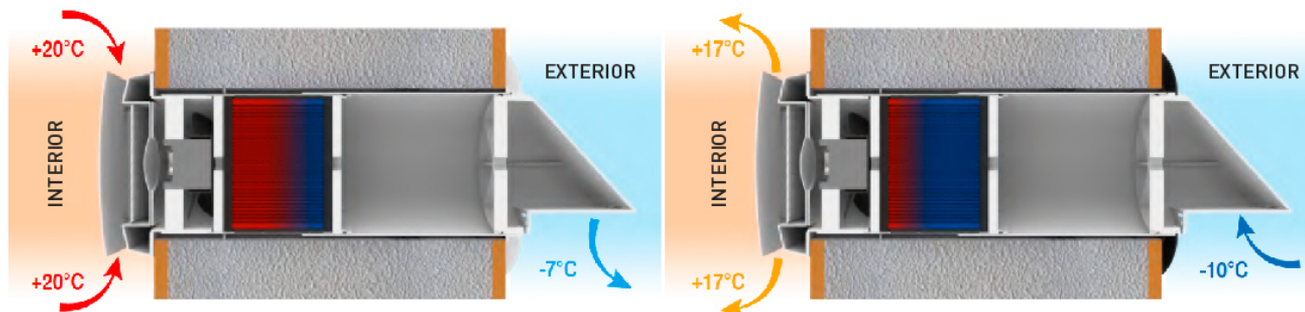
Dimensões



Componentes



FUNCIONAMENTO



CICLO I - EXTRAÇÃO DO AR

CICLO II - INSUFLAÇÃO

DADOS TÉCNICOS	M150	M150 PLUS
Alimentação (V/Hz)	230/1/50	230/1/50
Caudal de Ar - Mín/Méd/Máx (m3/h)	26 / 55 / 64	26 / 55 / 64
Consumo Máximo(W)	5.9 / 8.8 / 11.3	5.9 / 8.8 / 11.3
Corrente máxima (A)	0.06	0.06
RPM Máx	2000	2000
Nível de pressão sonora a 1m (dBA)	28 / 32.9 / 36.7	28 / 32.9 / 36.7
Nível de pressão sonora a 3m (dBA)	12 / 27.5 / 31.9	12 / 27.5 / 31.9
Eficiência de Regeneração (%)	até 97	até 97
Grau de Proteção	IP22	IP22
Diâmetro do tubo condutas (mm)	159	159
Classe de Eficiência Energética	A	A

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.

Mural (Parede)

WWW.ZANTIA.COM



Wi-Fi	Não	Sim
Peso (kg)	3.4	3.4

