



PONTOS FORTES

- > Ventilação de duplo fluxo divisão a divisão
- > Instalação apenas em divisões habitadas: sala de estar, quartos, escritórios, etc.
- > Podem ser instalados isoladamente numa divisão ou, para uma maior eficiência, em pares para ventilar uma área inteira
- > Muito fácil de instalar, ideal para renovações graças aos elementos prontos a utilizar
- > Funcionamento extremamente silencioso: a partir de 10 dB(A)
- > Caudal até 58 m³/h
- > Eficiência de recuperação de calor até 87%
- > Controlador que pode comandar até 8 dispositivos
- > Possibilidade de adicionar sensores de humidade

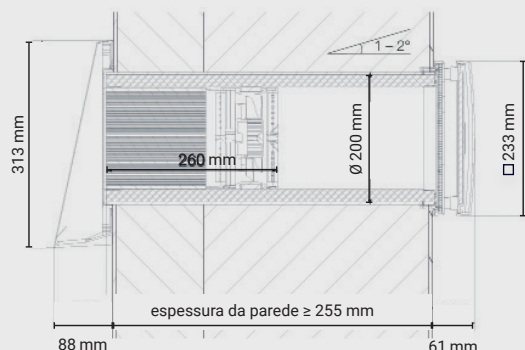
Designação	Referência
Versus Silent - Kit	1306.0003

DESCRIÇÃO

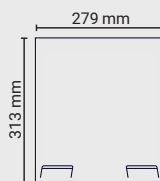
- > Ventilador reversível com regulador de temperatura e estabilizador da pressão do vento, integrado num defletor duplo de recuperação do fluxo de ar - classificação S3 (de acordo com a norma DIN EN 13141-8)
- > Velocidade ajustada gradualmente ou de acordo com 4 níveis predefinidos através do controlador
- > Acumulador de calor de cerâmica em forma de favo de mel, eficiência até 87%
- > Manga de montagem na parede com isolamento acústico
- > Painel interior branco com 1 filtro de pólen G3 - Coarse 45% (de acordo com a norma ISO 16890)
- > Cobertura exterior branca com proteção contra as intempéries, resistente à chuva
- > Controlador com fonte de alimentação incorporada. Comando tátil, ecrã LED para a velocidade e os modos de funcionamento de "recuperação de calor" e de "ventilação". Função de pausa (1, 2, 4 ou 8 horas), função "boost" (15 min) e contador de horas de funcionamento. Disponível em duas versões (ver acessórios da página 35):
 - s4: controla até 4 dispositivos (incluindo sensores)
 - s8: controla até 8 dispositivos (incluindo sensores)
- > Podem ser ligados sensores de humidade para visualizar a humidade relativa e a temperatura do ar ambiente

DIMENSÕES

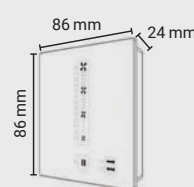
Peso: 6,85 kg (kit) / 450 g (controlador)



Cobertura exterior



Controlador



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Caudal máximo: 58 m³/h
- > Potência máxima: 3 W
- > Classe energética: **A+** (com sensores) / **A** (sem sensor)
- > Tensão: 6-16 V CC
- > Classificação do módulo: IP20
- > Temperaturas limite de utilização: -20 °C/50 °C

EXEMPLO DE REDE TIPO



DESEMPENHOS

		Controlador s4	Controlador s8
Caudal de ar em modo de recuperação de calor (m ³ /h)	8,5 - 29		
Caudal de ar extraído (m ³ /h)	17 - 58		
Potência (W)	1 - 3		
Nível de pressão acústica dB(A), 2m	10 - 31		
Recuperação de calor (%)	87		
		Tensão de rede (V AC), (Hz)	230, 50
		Tensão de entrada (V DC)	24
		Tensão do ventilador (V DC)	6,7 - 15,3
		Entrada externa (V DC)	0 - 10
		Potência (W)	máximo 11
		Em espera (W)	< 1

CONTEÚDO DA CAIXA

Designação	Quantidade
Inserto com ventilador reversível + acumulador térmico	1
Painel interior com filtro de pólen G3 - Coarse 45%	1
Manga de parede	1
Cobertura exterior com proteção contra as intempéries	1

ACESSÓRIOS

Designação	Referência	Detalhes
Painel interior com filtro de pólen G3 - Coarse 45%	1304.0043	P. 64
Manga de parede	1304.0044	
Inserto de insonorização R-D160 para manga de parede	1304.0030	
Inserto de proteção contra o vento R-D160 para manga de parede	1304.0031	
Cobertura exterior com proteção contra as intempéries - branco	1304.0021	
Controlador s4	1304.0046	
Controlador s8	1304.0047	
Caixa de montagem embutida para o controlador s4/s8	1304.0052	
Detetor de humidade	1304.0048	
Filtro de pólen G3 - Coarse 45%	1304.0049	
Filtro de pólen M5 - Coarse 75%	1304.0050	P. 59
Filtros de odores de carvão ativado de 100 g/m ²	1304.0051	