



SÉRIE OZEO FLAT AUTO 2V

OZEO FLAT AUTO 2V



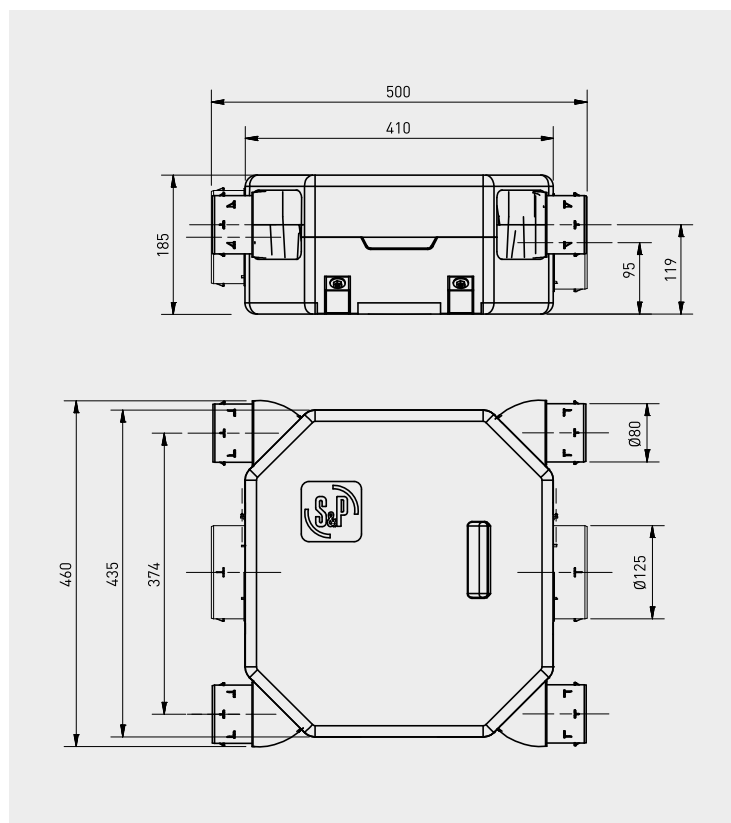
Grupo autorregulável VMC, ventilação mecânica controlada, de baixo perfil e baixo nível sonoro, que assegura a renovação permanente de ar em habitações, tanto unifamiliares como em edifícios coletivos.

A unidade complementa-se com entradas de ar autorreguláveis nos locais secos (sala e quartos) e com bocas de extração autorreguláveis nas zonas húmidas (banhos e cozinhas).

Características

- Motor AC de 2 velocidades.
- Corpo de baixo perfil (<19 cm) de polipropileno expandido (EPP) o que confere um baixo nível sonoro e um peso mínimo (3 Kg).
- Aspiração: 4 embocaduras Ø 80 pivotantes a 90° e 1 embocadura de Ø 125.
- Descarga: 1 embocadura de Ø 125 com adaptador incorporado para Ø 160.
- 4 tampões para obter as embocaduras não utilizadas.
- Fixação para facilitar a sua montagem em teto falso.

Dimensões (mm)



Aplicações específicas





SÉRIE OZEO FLAT AUTO 2V

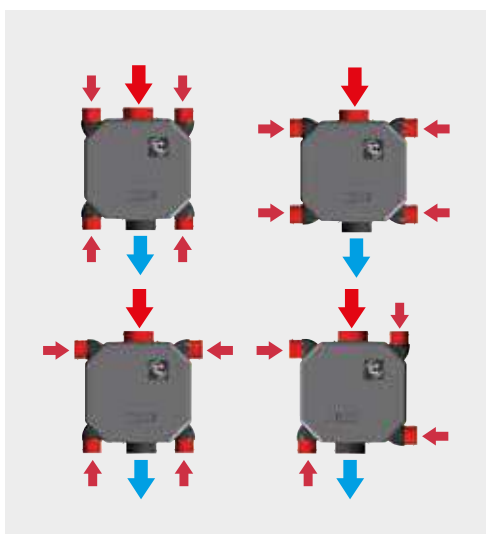
Características técnicas

Modelo	Motor	Tensão (V)	Potência absorvida máxima (W)		Potência média absorvida (W)		Intensidade máxima absorvida (A)		Pressão sonora a 3 m Lp (dB(A)) a 120 m ² /h*	
			V max.	V min.	V max.	V min.	V max.	V min.	V max.	V min.
OZEO FLAT AUTO 2V	AC	230	39	19	22	15	0,2	0,12	27	25

* Lp: dB (A) calculado 3 m em campo livre e com aparelho entubado.

É imprescindível comprovar se as características elétricas (voltagem, Intensidade, frequência, etc) do motor que são indicadas na placa do mesmo são compatíveis com as da instalação.

Flexibilidade



Alternativas de montagem

Horizontal

No teto



No solo



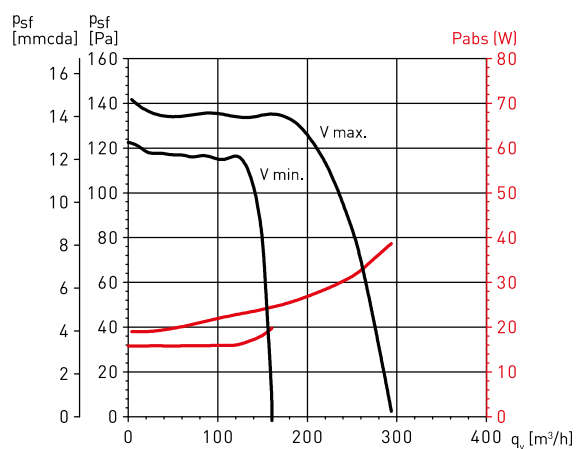
Vertical

Na parede



Curvas características

OZEO FLAT AUTO 2V



Componentes

INTERRUPTOR VMC 2V
PAG 297

Seleção de 2 velocidades.

