

VENTILADOR VMC UNIFAMILIAR / COLECTIVA OZEO FLAT



Grupo autorregulable de VMC, Ventilación Mecánica Controlada, de bajo perfil y bajo nivel sonoro, que asegura la renovación permanente de aire en viviendas, tanto unifamiliares como en edificios colectivos.

Garantiza los requisitos establecidos en el Código Técnico de la Edificación.

La unidad se complementa con entradas de aire autorregulables en las habitaciones principales (salón y dormitorios) y con bocas de extracción autorregulables en las zonas húmedas (baños y cocina).



CARACTERÍSTICAS

- Motor AC de 2 velocidades.
- Cuerpo de bajo perfil (< 19 cm) de polipropileno expandido (EPP), lo que le confiere un muy bajo nivel sonoro y un peso mínimo (3 kg).
- Aspiración: 4 embocaduras Ø 80 pivotantes a 90 ° y 1 embocadura de Ø 125.
- Descarga: 1 embocadura de Ø 125, con adaptador incorporado para Ø 160.
- 4 tapones para obturar las embocaduras no utilizadas.
- Fijación para facilitar su montaje en falso techo.



Aplicaciones específicas



VMC
viviendas
unifamiliares



VMC
viviendas
colectivas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

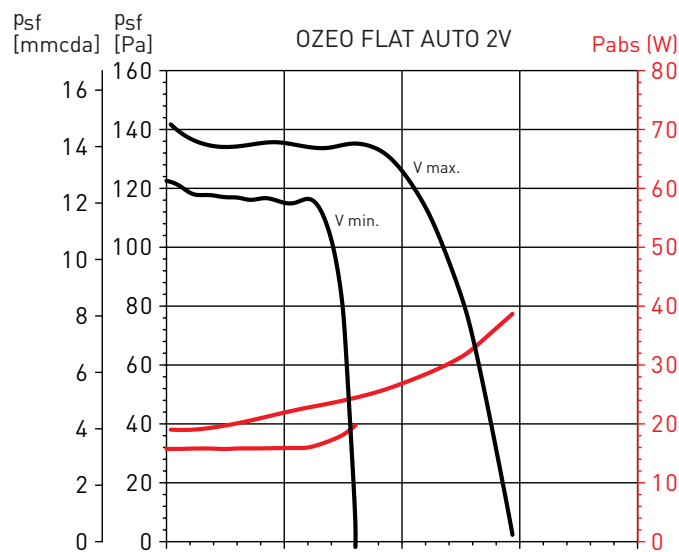
Código	Modelo
VE 82 001	OZEO FLAT AUTO 2V



Modelo	Motor	Tensión (V)	Potencia absorbida máxima (W)		Potencia absorbida media (W)		Intensidad absorbida máxima (A)		Presión sonora a 3 m Lp (dB(A)) a 120 m³/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 a campo libre y equipo conducido.

CURVAS CARACTERÍSTICAS



DIMENSIONES (mm)

