VCM Easy

Extraction permanente en conduits





QUELLE UTILISATION?

Extraction permanente en conduits pouvant être installée dans toutes les positions grâce à sa platine de fixation.



- Installation et entretien simplifiés :
- moteur sur platine démontable sans toucher aux conduits
- Modularité :
 - débits boostés ajustables
- Discrétion





DESCRIPTION - APPLICATION

- Ventilateur centrifuge sur le même axe (aspiration et refoulement) et pouvant être installé dans toutes les positions grâce à sa platine de fixation.
- Utilisable en extraction ou en soufflage.
- Moteur 3 vitesses (1 vitesse au choix).
- Grandes vitesses ajustables (grâce au VEM 1.5, voir p.15).

CARACTÉRISTIQUES

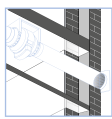
Alimentation Mono 230 V - 50 Hz.

Protection: IP 44. Isolation électrique: Classe 2 . Technopolymer auto-extinguible (Euroclasse Bs2).

REF	Débit (m³/h)	P. Abs (W)	Niv. Son (dB (A))*	Poids (kg)
VCM EASY 100 3V	220 / 250 / 315	19 / 21 / 24	20 / 23	1,8
VCM EASY 125 3V	200 / 230 / 340	21 / 24 / 28	20 / 24	1,8
VCM EASY 150 3V	380 / 435 / 557	39 / 41 / 45	31 / 35	2,6

^{*} dB(A) : niveau de pression acoustique mesuré à 3 m en champ libre.

INSTALLATION



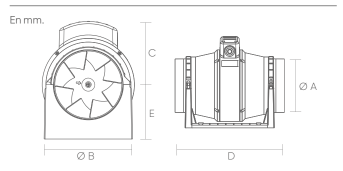


Montage horizontal

Montage vertical

REF	CODE
VCM EASY 100 3V	123 186
VCM EASY 125 3V	123 187
VCM EASY 150 3V	123 188

DIMENSIONS



REF	ØA	ØВ	С	D	E
	mm				
VCM EASY 100 3V	98	178	124	298	96
VCM EASY 125 3V	122	178	124	259	96
VCM EASY 150 3V	147	200	138	307	118

COURBES AÉRAULIQUES

VCM Easy 100 3V, 125 3V et 150 3V

