

VENTILATEURS D'EXTRACTION

TYPE : VT / VTC



**Magasins
Industries
Lieux de culte
Ateliers - Garages
Halls d'expositions
Complexes sportifs**

Les ventilateurs hélicoïdes VT & VTC sont disponibles avec des débits d'air allant de 900 à 30 149 m³/h.

- L'extraction d'air est un procédé permettant de rejeter l'air vicié à l'extérieur d'un bâtiment.
- Ces appareils sont conçus pour une installation murale.

Avantages

Ventilateurs d'extraction d'air VT / VTC

VT

- ▶ Moteur avec protection thermique
- ▶ Grille de protection côté moteur
- ▶ Protection contre la corrosion par peinture polyester
- ▶ Hélice thermoplastique
- ▶ Vitesse variable et régulation possible (modèles mono 230 V)
- ▶ IP65



Volets automatiques extérieurs en option (pour VT)

VTC

- ▶ Moteur avec protection thermique
- ▶ Boîtier et pavillon d'aspiration en tôle d'acier galvanisé
- ▶ Hélice en acier galvanisé
- ▶ Système breveté d'ouverture des volets (VTC)
- ▶ IP55
- ▶ Faible encombrement



Régulation

La vitesse des ventilateurs (uniquement les versions mono 230 V sauf VT 900 M) peut être régulée par un régulateur électrique manuel (**REM**) ou par un boîtier de régulation automatique à sonde déportée (**RA 1000**).



SCANNEZ-MOI

Caractéristiques techniques

Ventilateurs d'extraction d'air VT / VTC

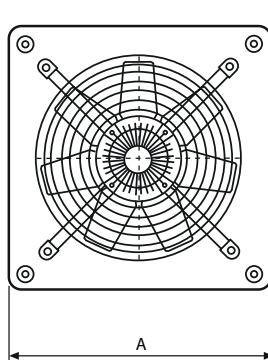
Modèle VT	900 M	1 200 M	2 300 M	3 200 M	4 500 M	5 800 M	8 200 M
Débit d'air (m ³ /h)	900	1 090	2 220	2 980	3 510	6 030	8 180
Alimentation	Mono 230 V 0,10 A 22 W	Mono 230 V 0,30 A 77 W	Mono 230 V 0,60 A 125 W	Mono 230 V 0,40 A 100 W	Mono 230 V 0,70 A 103 W	Mono 230 V 1,0 A 224 W	Mono 230 V 1,3 A 321 W
Niveau sonore (dBA)	42	49	55	51	54	57	59
Poids (kg)	2,2	5	7	9	13	16	22

Modèle VTC	9 000 T	15 000 T	20 000 T	30 000 T
Débit d'air (m ³ /h)	9 001	14 146	19 973	30 149
Vitesse (tr/min)	1 360	870	910	425
Alimentation	Tri 400 V 0,90 A 590 W	Tri 400 V 1,00 A 604 W	Tri 400 V 1,40 A 900 W	Tri 400 V 2,70 A 1 697 W
Niveau sonore (dBA)	80,5	79,1	81,7	75,8
Poids (kg)	49	60	70	68

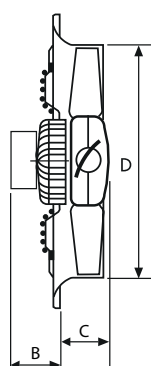
Installation

Ventilateurs d'extraction d'air VT / VTC

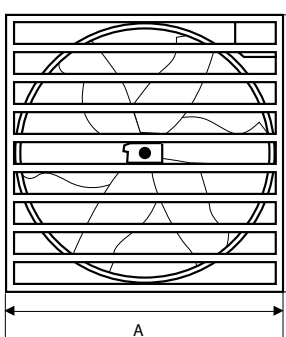
Dimensions (mm)



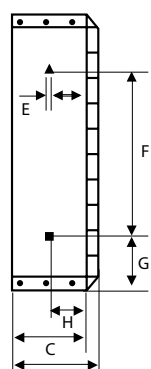
VT



Modèles	A	B	C	D
VT 900 M	275,5	92,5	31,5	255
VT 1 200 M	315	124	53	254
VT 2 300 M	400	97	68	315
VT 3 200 M	500	106	78	400
VT 4 500 M	560	113	91	450
VT 5 800 M	630	110	97	500
VT 8 200 M	710	107	99	560



VTC



Modèles VTC	9 000 T	15 000 T	20 000 T	30 000 T
A	745	950	1 090	1 380
B	745	950	1 090	1 380
C	510	520		
D	590	600	600	530
E			M8	
F	475	600		
G	135	175		
H	330	360		