

VENTILATEURS DE BRASSAGE



Types VM et VR



VM 30 BU.1



VM 50 PA.2



VM 50 PI.2



VR 60 ECO.1

description

Ventilateurs mobiles à haute performance pour le brassage d'air en milieu professionnel :

- 3 vitesses, flux d'air réglable et orientable,
- support métal (sauf VM 30 BU.1),
- finition chromée des grilles (sauf VM 30 BU.1 et VR 60 ECO.1),
- pales métalliques (sauf VM 30 BU.1),
- fonctionnement sur courant monophasé 230 V,
- moteur oscillant pour VM 30 BU.1 et VM 56 PI, support mural en option (VM 56 PI),
- moteur oscillant pour VM 75 PI.2, support mural fourni.

utilisation

Ventilation et brassage d'air de bâtiments industriels, tertiaires et publics :

- ventilation des locaux,
- optimisation du conditionnement d'air en été,
- optimisation du chauffage en hiver,
- amélioration du taux de brassage.

avantages

- très silencieux,
- robustes et élégants.
- déplacement aisé.

caractéristiques techniques

TYPE	Ø HÉLICE cm	DÉBIT D'AIR m ³ /h	ALLURES	TENSION V	PUISSANCE W	HAUTEUR cm	POIDS kg	PRIX HT * EUROS	ÉCO-TAXE	CODE
VM 30 BU.1	30	2500	3	mono 230	45	35	1,7	45,00	0,83	211 2041
VM 30 PA.1	30	3500	3	mono 230	55	39	2,8	84,00	0,83	211 2025
VM 50 PA.2	43	7000	3	mono 230	120	54	4,9	112,00	1,67	211 2092
VM 50 PI.2	43	7000	3	mono 230	120	140 maxi	8,9	132,00	1,67	211 2082
VM 56 PI	50	10 500	3	mono 230	115	140 maxi	17	285,00	1,67	211 2083
VM 75 PI.2	75	17 400	3	mono 230	350	159 maxi	32	460,00	1,67	211 2105
VR 60 ECO.1	60	14 500	3	mono 230	260	76	16	395,00	1,67	211 2521
Fixation murale	pour VM 56 PI							23,00	-	211 1069

Remise (A) Voir conditions p. 18r



VM 56 PI