

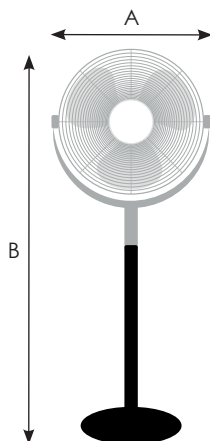


AVANTAGES & UTILISATION

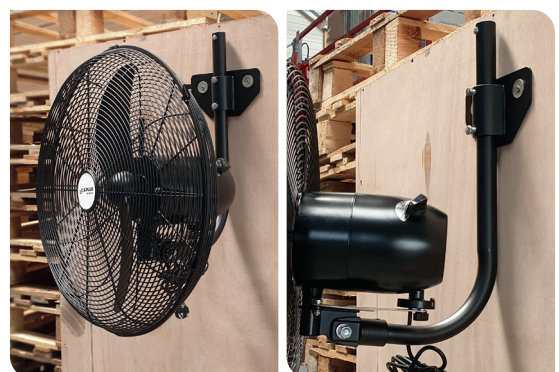
- Ventilateur à haute performance pour le brassage d'air en milieu professionnel
- 3 vitesses, flux d'air orientable ou oscillation,
- Support en métal,
- 3 pales métalliques pour le VM 50 PI.2
- 2 pales pour le VM 56 PI.1,
- Grille en acier peint pour le VM 56 PI.1.
- Design élégant et robuste,
- Finition chromée des grilles.
- Ventilation et brassage d'air de bâtiments industriels, tertiaires, agricoles, et publics
- Ventilation des locaux, optimisation du conditionnement d'air en été, optimisation du chauffage en hiver, amélioration du taux de brassage.



DIMENSIONS & POIDS



Support mural fourni en option pour le VM 56 PI.1



	VM 50 PI.2	VM 56 PI.1
A	54	56
B	110 (maxi)	172 (maxi)
Profondeur	40	61
Poids	8,9	19

Longueurs en cm et poids en kg.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	VM 50 PI.2	VM 56 PI.1
ø Ventilateur	cm	50	56
ø Hélice	cm	43	50
Débit d'air	m³/h	6 300	10 500
Nombre de vitesses	-	3	3
Alimentation	V	230	230
Puissance	W	120	115
Code		211 2082	211 2083