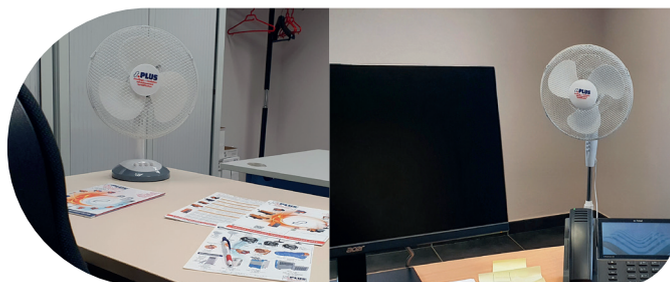


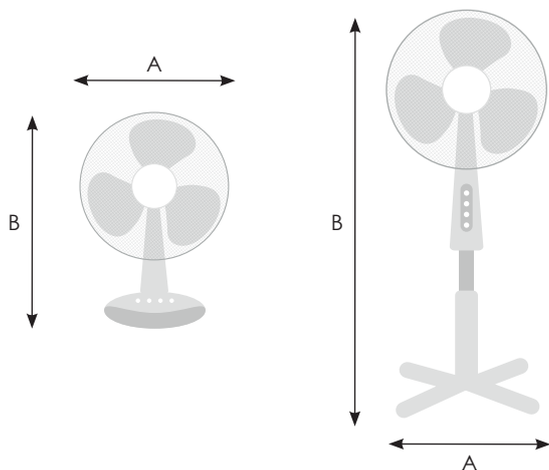


AVANTAGES & UTILISATION

- Ventilateur à haute performance pour le brassage d'air en milieu professionnel,
 - 3 vitesses, flux d'air réglable et orientable,
 - Hauteur réglable jusqu'à 120 cm pour le VM 40 BUP,
 - Ventilateur oscillant avec la possibilité de bloquer l'oscillation,
 - Design élégant et robuste,
 - Tête du ventilateur ajustable et orientable,
 - Appareil très silencieux,
 - Support mural intégré.
- Ventilation et brassage d'air de petits locaux industriels, tertiaires, agricoles, et publics,
 - Optimisation du conditionnement d'air, amélioration du taux de brassage.



DIMENSIONS & POIDS



VM 30 BU.2 VM 40 BUP

	VM 30 BU.2	VM 40 BUP
A	34	60
B	47,5	120
Profondeur	22,5	60
Poids	1,6	2,3

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Unité	VM 30 BU.2	VM 40 BUP
∅ Ventilateur	cm	34	42
∅ Hélice	cm	29	36,5
Débit d'air	m³/h	2 160	3 500
Nombre de vitesses	-	3	3
Alimentation	V	230	230
Puissance	W	40	50
Code		211 2042	211 2200