

BM 600



Ventilateur mobile orientable

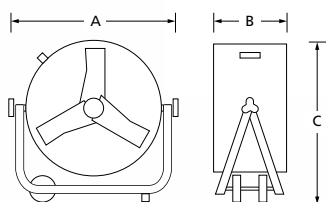
Mobile axial fan



ÉLECTRICITÉ

ELECTRICITY

- Ventilateur mobile sur roues à grand débit d'air : 11 500 M³/H
 - Fonctionne sur une alimentation électrique 230 V monophasé
 - Consommation électrique réduite : 0.27 KW/H
 - S'utilise en plein air par temps sec ou à l'intérieur des locaux
 - Ventilation réglable à 2 vitesses
 - Robuste châssis tubulaire
 - Carrosserie métallique
 - Grande mobilité grâce à son châssis équipé de roues
 - Largeur réduite facilitant le transport et le stockage de l'appareil
 - Volute orientable sur 360° permettant de diriger le flux d'air dans la direction souhaitée
 - Grand confort d'utilisation
 - Vitesse de rotation réduite pour un faible niveau sonore
 - Indice de protection IP20
 - Livré prêt à l'emploi avec cordon électrique et prise électrique
- Mobile fan with high air output : 11 500 M³/H
 - Operates on single phase 230 V electrical supply
 - Low electrical consumption : 0.27 KW/H
 - For use outdoors during dry weather or in inclosed buildings
 - 2 stage ventilation
 - Strong tubular chassis
 - Metal bodyshell
 - Chassis on wheels to ease movement
 - Low wide to ease transport and storage
 - Vertically revolving fan in order to direct the airflow towards the required position
 - Very comfortable use
 - Low speed rotation for low noise level
 - Protection index IP20
 - Delivered ready to use, with cable and electric plug



Modèle - Model

BM 600

		BM 600
Débit d'air - Air output	M ³ /H	11 500
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	230-1-50
Puissance électrique - Electrical power	KW	0,27
Vitesse de rotation maxi - Maximum rotation speed	Tr/mn	1 250
Réglages de vitesse de rotation - rotation speed step	N	2
Indice de protection - Protection index		IP20
Diamètre ventilateur - Fan diameter	cm	60
Dimensions A x B x C	cm	76 x 30 x 78,5
Poids - Weight	Kg	17