

Ventilateurs aspirants mobiles



Le ventilateur aspirant se distingue par ses multiples possibilités d'utilisation. Pour l'aspiration de fumées de soudure ou de poussières, ou pour le transport de copeaux et de matériaux d'emballage.

En utilisant le côté refoulement, il permet la ventilation de citernes, de tuyauteries ou de conteneurs.

Ventilateur avec volute et hélice en fonte d'aluminium.

Hélice équilibrée statiquement et dynamiquement.

Volute et châssis avec revêtement époxy.

Poids : 30 kg

Niveau sonore : env. 68 dB (A)

Livraison en version portable et mobile, avec 5 m de câble électrique et disjoncteur, sans accessoires.

Le ventilateur 2000 m³/h peut être équipé de flexibles d'aspiration et de refoulement de diamètres 150 mm et 160 mm (diamètre 250 mm pour le ventilateur 3000 m³/h) à fixer à l'aide d'une fermeture à genouillère fournie.

Ventilateur 2000 m³/h et ses accessoires

Réf.	Désignation
380090	Ventilateur aspirant mobile 2.000 m ³ /h 0,75 kW 3 x 400 V / 50 Hz
380096	Ventilateur aspirant mobile 2.000 m ³ /h 0,75 kW 1 x 230 V / 50 Hz (conso 4,9A)
380091	Buse à pied magnétique avec flexible d'aspiration Ø 150 mm longueur 6 m
380092	Flexible de refoulement Ø 160 mm longueur 6 m

Ventilateur 3000 m³/h et ses accessoires

Réf.	Désignation
380093	Ventilateur aspirant mobile 3.000 m ³ /h 1,5 kW 3 x 400 V / 50 Hz
380097	Ventilateur aspirant mobile 3.000 m ³ /h 1,5 kW 1 x 230 V / 50 Hz (conso 9,3A)
380094	Buse à pied magnétique avec flexible d'aspiration Ø 250 mm longueur 6 m
380095	Flexible de refoulement Ø 250 mm longueur 6 m

