

CLEANMASTER Mini et Maxi



Données techniques	CLEANMASTER Mini	CLEANMASTER Maxi
Puissance d'aspiration	2000 m ³ /h	3000 m ³ /h
Dépression	2.800 Pa	2.800 Pa
Tubulure d'aspiration	1 x diam. 200	1 x diam. 250
Sortie de l'air	1 x diam. 200 Boîtier insonorisant	1 x diam. 250 Boîtier insonorisant
Equipement de filtres	Filtre à poche G4, préfiltre M5, filtre HEPA H13. filtre à charbon actif (14 kg de granulat)	
Degré de séparation	99,997 %	99,997 %
Moteur	Ventilateur ; 2,2 kW	Ventilateur ; 3,0 kW
Niveau sonore	Env. 64 dB(A)	
Dimensions (la x p x h)	665 mm x 1010 mm x 1650 mm	
Poids	190 kg	190 kg
Raccordement de courant	400 V, 40 Hz, 5,0 A	400 V, 40 Hz, 6,6 A

Le CLEANMASTER Mini / Maxi est caractérisé par un haut flux d'air et une grande surface de filtration. Le CLEANMASTER Mini / Maxi est une unité d'aspiration mobile avec un ventilateur à haute performance. Des filtres individuels pour la filtration des fumées et particules sont intégrés dans l'unité afin de réaliser des faibles frais d'exploitation. L'unité est équipée d'un filtre à poche et d'un préfiltre afin de augmenter la durée de vie du filtre principal HEPA. L'unité est particulièrement adaptée pour des applications avec un débit d'air élevé. On peut raccorder jusqu'à 20 mini bras d'aspiration.

L'unité est équipée d'une surveillance de filtre. De plus, l'unité dispose d'une protection intégrale du moteur et d'un système filtrant à remplacer facilement. Le CLEANMASTER Mini / Maxi est équipé d'un boîtier insonorisant d'air sortant permettant une puissance extrêmement élevée à un niveau sonore très bas.