MaxiFil Clean

Réf. Article: 67 250 102



Caractéristiques techniques

•	•
Filtre	
Technique de filtration	Filtre nettoyable
Procédé de nettoyage	Buse rotative
Surface filtrante	15 m ²
Type de filtre	Cartouche filtrante
Matériau filtrant	Membrane ePTFE
Degré séparation	> 99.9 %
Classe de filtration	М
Filtres supplémentaires	Pré-séparateur d'étincelles en aluminium non tissé
Données de base	
Puissance d'aspiration	1450 m³/h
Puissance max. du ventilateur	4400 m ³ /h
Dépression maxi	3300 Pa
Dimensions (I x e x h)	834 x 973 x 1350 mm
Poids	197 kg
Puissance moteur	2.2 kW
Tension de raccordement	3 x 400 V / 50 Hz
Courant nominal	4.4 A
Tension de commande	24 V, DC
Niveau sonore	73 dB(A)
Informations supplémentaires	
Type de ventilateur	Ventilateur radial
Alimentation en air comprimé	5 - 6 bar
Nombre de bras d'aspiration	1
Type de bras d'aspiration	Version gaine souple
Diamètre bras aspiration	150 mm

Champs d'application

- Egalement adapté pour les métaux fortement alliés, contenant par ex du chrome et du nickel.
- · Grandes quantités de fumées/poussières
- · Utilisation permanente

Utilisation

- Sécurité grâce au système de détection du sens de rotation du ventilateur
- Moins d'ajustements des bras grâce à la forme de la hotte d'aspiration
- Sécurité accrue grâce au dispositif de surveillance des filtres
- Economique grâce à la grande capacité et la longue durée de vie des filtres

Propriétés

- · Nettoyage automatique du filtre
- · Bras d'aspiration jusqu'à 4 m
- · Nettoyage automatique du filtre
- · Hotte d'aspiration pivotante
- Facile à utiliser : commande intuitive et ergonomique à bouton unique
- Evacuation des poussières dans un contenant spécifique
- · Pré-séparateur d'étincelles en aluminium non tissé

Équipements supplémentaires

- · Marche-Arrêt automatique
- Eclairage du poste de travail avec interrupteur marche/ arrêt sur la hotte aspirante



Informations supplémentaires

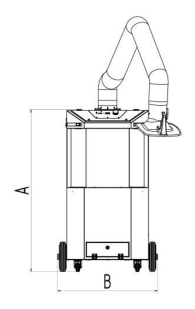
Longueur de bras d'aspiration

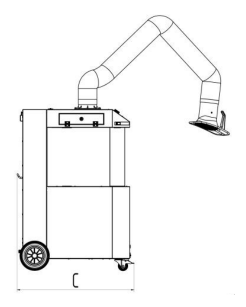
4 m

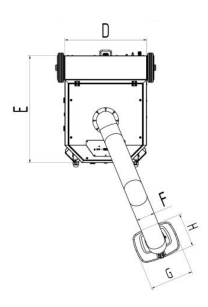


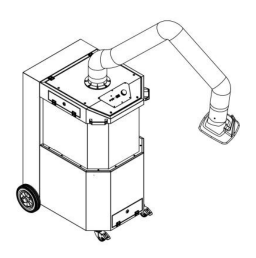












Caractéristiques techniques

Dimensions	
A	1350 mm
В	834 mm
С	973 mm
D	680 mm
Е	890 mm
F	150 mm
G	360 mm
Н	295 mm

