

MaxiFil stationnaire

Réf. Article: 65 850 107



Caractéristiques techniques

| Filtre | |
|-------------------------------|------------------------|
| Niveau de filtration | 2 |
| Technique de filtration | Filtre à particules |
| Surface filtrante | 42 m ² |
| Type de filtre | Safe Change Filter |
| Matériau filtrant | Polyester |
| Degré séparation | > 99,5 % |
| Classe de filtration | E12 |
| Filtres supplémentaires | Préfiltres |
| Données de base | |
| Puissance d'aspiration | 1000 m ³ /h |
| Puissance max. du ventilateur | 3000 m ³ /h |
| Dépression maxi | 3200 Pa |

Champs d'application

- Egalement adapté pour les métaux fortement alliés, contenant par ex du chrome et du nickel.
- Quantités de fumées/poussières moyennes
- Utilisation régulière

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
- Sécurité accrue grâce au changement de filtre sans risques de contamination

Données de base

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Dimensions (l x e x h) | 1533 x 776 x 1228,5 mm |
| Poids | 125 kg |
| Puissance moteur | 1,5 kW |
| Tension de raccordement | 3 x 400 V / 50 Hz |
| Courant nominal | 3,1 A |
| Tension de commande | 24 V, DC |
| Niveau sonore | 72 dB(A) |

Informations supplémentaires

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Homologation IFA | W3-Validée |
| Type de ventilateur | Ventilateur radial |
| Nombre de bras d'aspiration | 1 |
| Type de bras d'aspiration | tuyau rigide |
| Diamètre bras aspiration | 150 mm |
| Longueur de bras d'aspiration | 3 m |

- Economique grâce à la grande capacité et la longue durée de vie des filtres
- Utilisation pratique grâce au Control-Box

Propriétés

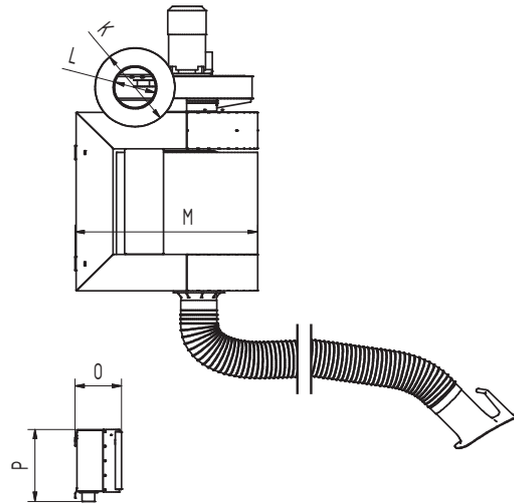
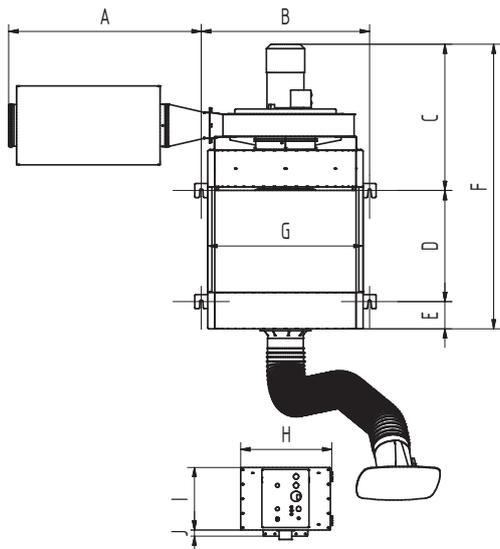
- Hotte d'aspiration 360° avec clapet de réglage de débit
- Certifié W3/IFA
- Marche-Arrêt automatique (en option)
- Éclairage du poste de travail (en option)
- Bras à partir de 5 m avec potence
- Silencieux
- Control-Box (boîtier de commande)

Équipements supplémentaires

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



Convient pour les poussières alvéolaires
Degré de séparation > 99 % pour des
particules < 0,4 micron



Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|---|----------|
| A | 818 mm |
| B | 715 mm |
| C | 631.5 mm |
| D | 479 mm |
| E | 118 mm |
| F | 1228 mm |
| G | 660 mm |
| H | 388 mm |
| I | 270 mm |
| J | 26 mm |
| K | 340 mm |
| L | NW180 mm |
| M | 776 mm |
| O | 198.5 mm |
| P | 310 mm |

