

Kit d'extraction

Réf. Article: 79 502 201



Caractéristiques techniques

Données de base	
Puissance d'aspiration	1000 m ³ /h
Puissance max. du ventilateur	2000 m ³ /h
Poids	41 kg
Puissance moteur	0,75 kW
Tension de raccordement	3 x 400 V / 50 Hz
Courant nominal	1,5 A
Niveau sonore	73 dB(A)
Informations supplémentaires	
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	2 m

Champs d'application

- Grandes quantités de fumées/poussières
- Utilisation permanente
- Là où la filtration de l'air n'est pas indispensable
- Fumées de soudure, gaz, vapeurs, poussières légères

Utilisation

- Particulièrement silencieux car carter en fonte d'aluminium Silumin
- 40 % de déplacement du bras d'aspiration en moins grâce à la forme de la hotte
- Utilisation facile grâce à la maniabilité de la hotte, ajustable avec une seule main
- Garde la position désirée grâce à la structure porteuse intérieure à double parallélogramme

Propriétés

- Hotte d'aspiration 360° avec clapet de réglage de débit
- Structure porteuse intérieure à double parallélogramme avec ressorts de compensation
- Gaine souple: polyester avec revêtement PVC et spirale métallique
- Tuyau rigide: aluminium avec revêtement époxy, 3 flexibles au niveau des articulations
- Carter et ventilateur en fonte d'aluminium Silumin, protégé contre les étincelles

Contenu

- Ventilateur
- Bras d'aspiration avec hotte
- Support mural
- Disjoncteur-protecteur de moteur
- Kit matériel de raccordement
- Tuyau de refoulement, livré en longueur 1,25m, extensible jusqu'à 5 mètres et sortie murale