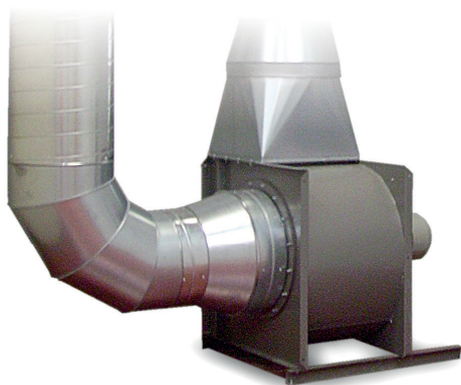


Ventilateur central

Réf. Article: 921 0360 130



Champs d'application

- Pour les tables d'aspiration, les hottes aspirantes et les bras d'aspiration
- Grandes quantités de fumées/poussières
- Utilisation permanente

Utilisation

- Coûts réduits d'investissement car l'aspiration s'effectue sans filtration de l'air

Propriétés

- Construction en tôle d'acier zinguée
- Différentes puissances disponibles

Caractéristiques techniques

Données de base

Puissance max. du ventilateur	4000 m ³ /h
Puissance d'aspiration min.	2000 m ³ /h
Capacité d'aspiration (max.)	4000 m ³ /h
Puissance d'aspiration	2000 - 4000 m ³ /h
Dépression min.	1150 Pa
	1600 Pa
Dépression	1150-1600 Pa
Poids	50 kg
Puissance moteur	2.2 kW
Tension de raccordement	3 x 400 V / 50 Hz
Courant nominal	4.8 A

Informations supplémentaires

raccordement arrivée d'air	Ø 355 mm
Ouverture pour refoulement	453 x 229 mm
pièce de transition	Ø 355 mm