



Ventilateur industriel centrifuge portable

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Ventilateur haute pression portable fonctionnant en aspiration ou en soufflage
- Raccordement sur gaines de petits diamètres pour ventiler toutes sortes de volume
- Il permet également d'extraire l'air vicié (odeurs, poussières, chaleurs, ...)
- Ventilateur équipé d'un châssis robuste en aluminium le protégeant des chocs
- Peut encombrant, il délivre aussi une pression de soufflage de plus de 60 mm C.E

Description

Le V1 est un ventilateur haute pression portable, pouvant fonctionner indifféremment en aspiration ou en soufflage. Léger, robuste et peu encombrant, il se raccorde sur des gaines de petits diamètres pour ventiler toutes sortes de volumes : chantiers, souterrains, caves, bureaux, ateliers, commerces, . . . ou d'en extraire l'air vicié (odeurs, poussières, fumées, chaleur, humidité. . .) à l'exception des vapeurs inflammables, détonantes ou corrosives. RobusteLe V1 est équipé d'un robuste châssis en aluminium le protégeant des chocs lors des transports ou des utilisations extrêmes (chantiers, location, souterrains, . . .) tout en préservant sa légèreté. PerformantLa petite taille du V1 n'entrave pas ses performances : capable de délivrer une pression de soufflage de plus de 60 mm C. E, le V1 peut être raccordé sur plus de 20 mètres de gaines en \varnothing 160. Les gaines peuvent être raccordées côté soufflage pour pulser, côté aspiration pour extraire ou les deux à la fois. Simple d'utilisationIl suffit de brancher le cordon avec prise du V1 sur une alimentation électrique 230 V monophasé pour obtenir le résultat désiré. Le V1 peut être équipé en option d'un contacteur / disjoncteur marche-arrêt en boîtier étanche, fixé à l'abri à l'intérieur du châssis de protection.

Caractéristiques :

Référence	10.4516.01
Puissance (W)	370
Pression max. (Pa)	600
Débit d'air sans gaine (m ³ /h)	1250
Débit d'air avec gaine (m ³ /h)	850
Alimentation (V/Hz)	230 / 50
Indice de protection	IP54
Ø raccordement (mm)	150
Dim. ext. LxIxh (mm)	500 x 400 x 552
Poids	10,5

Voir en ligne Ventilateur industriel centrifuge portable - Référence 10.4516.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com