

Dépoussiéreur S2V600-V2300

Dépoussiéreur de la série S2V: débit d'air élevé et aspiration puissante.

Concept de ventilation avec deux ventilateurs

Equipé de deux ventilateurs, le S2V600-V2300 est un dépoussiéreur puissant, doté d'un débit d'air considérable. Il est idéal pour les embouchures d'un diamètre moyen.

Fonctionnement continue 24 h/24

Le modèle S2V600 a été construit pour une utilisation permanente et fonctionne 24 h/24 sans entretien.

Grand filtre et nettoyage efficace

Grâce au filtre à cartouche de 10 m², le S2V600-V2300 aspire une grande quantité de poussière sans changement permanent du filtre. Le dispositif de décolmatage Jet à pulsation assure sa propreté et donc sa performance d'aspiration constante, de même qu'un fonctionnement nécessitant peu d'entretien.

Changement du filtre sans danger

Placé sur une glissière, le filtre à cartouche peut être extrait du caisson pratiquement sans contamination. L'homme et l'environnement restent propres.

Réservoir pratique

Le réservoir est un tiroir abaissable avec verrouillage excentré, pour une vidange aisée en quelques secondes.

Contrôles efficaces

La porte de service permet d'effectuer simplement et rapidement les inspections de sécurité.

Modularité

Les options sont variées, comme un filtre à particules en suspension secondaire. Le S2V600-V2300 s'adapte ainsi aux exigences en matière de fonctionnalité.

Lieux d'utilisation typiques

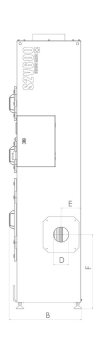
Dépoussiéreur puissant et sûr pour une utilisation continue, le S2V600-V2300 s'utilise partout où une dépression et un débit d'air important sont nécessaires. Pour embouchures de tuyaux \emptyset 80-150 mm (p. ex. 4 x \emptyset 60 mm / 4 x \emptyset 75 mm, etc.).

Vous trouverez d'autres aspirateurs industriels, systèmes d'extraction et dépoussiéreurs dans le ruban de menu.

Laissez-nous vous conseiller. Nous sommes à votre disposition.

Spécifications

Numéro d'article	1002207
Connexions électriques:	3 x 220-240/380-415 50/(60) [V] / [Hz]
Puissance:	4 [kW]
Débit d'air max.:	2300 [m³/h]
Vide d'air max.:	82 [mbar]
Quantité de filtre:	1 Pièce
Surface filtrante:	10 [m²]
Sprache f:	30 Réservoir
Dim. A (Largeur):	720 [mm]
Dim. B (Profondeur):	565 [mm]
Dim. C (Hauteur):	2140 [mm]
Dim.D (Diamètre) max.:	Ø150 [mm]
Dim. E:	155 [mm]
Dim.F:	580 [mm]
Dim.G:	Ø250 [mm]
coleur:	RAL 7035 SGS
Poids:	190 [kg]







www.vacportal.c