

Aspirateur Industriel ST600 C3S10

Fonctionnement continu 24 h/24

Le modèle ST600 C3S10 a été construit pour une utilisation permanente et fonctionne 24 h/24 sans entretien.

Variantes de puissance

Le ST600 est disponible en neuf puissances. Il est en accord parfait avec son application et livre les meilleurs résultats possibles.

Grand filtre et nettoyage efficace

Grâce au filtre à cartouche de 10 m², le ST600 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.

Silencieux

Un silencieux développé spécialement réduit les émissions sonores du ST600 jusqu'à 68 dBA, suivant la puissance. Le climat de travail en profite.

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 ST600 C3S10 s'adapte ainsi aux exigences en matière de fonctionnalité.

Lieux d'utilisation typiques

Aspirateur industriel permanent, sûr et universel pour ponceuses, petites installations de sablage, presses à comprimés, installations d'automatisation, etc.

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

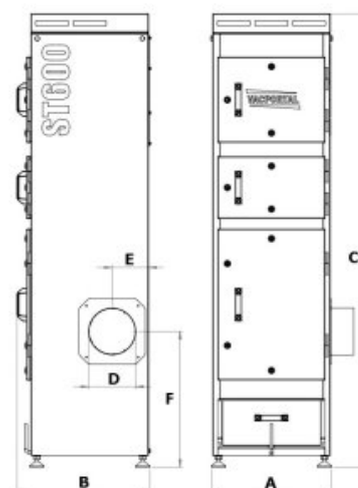
Laissez-nous vous conseiller. Nous sommes à votre disposition.

Spécifications

| | |
|------------------------|--|
| Numéro d'article | 1001448 |
| Connexions électriques | 3 x 220-240/380-415 50/(60) [V] / [Hz] |
| Puissance | 1.5 [kW] |
| Débit d'air max. | 160 [m ³ /h] |
| Vide d'air max. | 100 [mbar] |
| Quantité de filtre | 1 Pièce |
| Surface filtrante | 10 [m ²] |
| Sprache f | 30 Réservoir |
| Dim. A (Largeur) | 500 [mm] |
| Dim. B (Profondeur) | 560 [mm] |
| Dim. C (Hauteur) | 1870 [mm] |
| Dim.D (Diamètre) max. | Ø100 [mm] |
| Dim.F | 1100 [mm] |
| Dim.G | Ø200 [mm] |
| couleur | RAL 7035 SGS |
| Poids | 160 [kg] |



www.vacportal.com



www.vacportal.com