

Applications : poussières / granules

Avantages : idéal pour de grandes quantités de
matières et un déchargement en big-bag

Conception : acier peint époxy

Points forts : mobile, grande capacité de 600L



Certification
ATEX zone 22 disponible

| | | SILOVAC600PRO | SILOVAC600PROZ22 |
|-----------------------------------|----------|--|---------------------------------|
| Zone Atex | | | 22 |
| Marquage Atex | | | Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc |
| Tension | V - Hz | 400 - 50 | |
| Puissance | kW | 7.5 | |
| Dépression en continue / max | mmH²O | 2 700 / 4 000 | 2 700 / 4 000 |
| Débit max | m3/h | 700 | 700 |
| Entrée d'air | mm | 80 | 80 |
| Capacité | lt | 600 | 600 |
| Dimensions | cm | 162 x 156 x 395h | 162 x 156 x 395h |
| Poids | kg | 500 | 500 |
| | | | |
| Filtre primaire : à poches | | | |
| Surface filtrante | cm² - mm | 50 000 - 560 | 50 000 - 560 |
| Classe filtrante (IEC 60335-2-69) | | L | ANT M |
| Système de décolmatage | | Manuel | |
| Système de vidange | | Vanne papillon manuelle D250mm + goulotte de vidange | |
| Filtre absolu à cartouche | | | |
| Surface | cm² | | 52 000 |
| Classe filtrante (IEC 60335-2-69) | | | HEPA 14 |

Unité compacte sur châssis big-bag

APPLICATIONS



Acieries
Fonderies









Mécanique



Cimenteries
Briqueteries

Points forts :

-  **Unité d'aspiration** : moteur triphasé à canal latéral exempt d'entretien et adapté aux opérations de service continu.
-  **Unité de filtration** : filtre primaire à poches d'une grande surface filtrante. Système de décolmatage intégré pour le nettoyage du filtre, par poignée manuelle, permettant d'assurer des capacités et une efficacité de filtration constantes.
-  **Système de récolte** : grande capacité de récolte de 600 litres. Le matériau aspiré est facilement déchargé dans un fût ou dans un sac BIG-BAG via une vanne papillon manuelle et une goulotte de vidange, pour optimiser les temps de production et éviter la dispersion des poussières dans l'air.
-  **Conception industrielle robuste** : acier peint époxy
-  **Pratique** : Manutention par chariot élévateur facilitée.
-  **Mobile** : doté de roues multi-directionnelles avec freins



*Turbine à canal latéral,
puissante et silencieuse*



*Filtre à poches de grande
surface filtrante*



*Idéal pour un ensachage direct
en Big-Bag*

