

Silos d'aspiration SILOVAC 600 PRO ACD pour grandes quantités de poussières et de solides

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



- ✓ Système de nettoyage du filtre intégré
- ✓ Ensachage facile et rapide des big-bags.
- ✓ Déchargement du matériau par porte, vanne papillon, guillotine ou rouleau.

Unité d'aspiration

| | | |
|-------------------------|--------|-----------------------|
| Alimentation électrique | V - Hz | 400 - 50 3~ |
| Domaine d'utilisation | | Emplacement dangereux |
| Catégorie EX | | EC ACD |
| Puissance | kW | 8,6-12,6 |
| Dépression maximale | mmH2O | 2.700-2.900 |
| Débit d'air maximum | m3/h | 700-1100 |
| Protection électrique | IP | 65 |
| Buse | mm | 80 |
| Bruit (EN ISO 3744) | dB(A) | 77 |

Unité de filtration


| | | |
|--------------------------|---------------------|----------------|
| Filtre primaire | | Poches |
| Surface - diamètre | cm ² -mm | 50.000 - 560 |
| Surface totale du filtre | cm ² | 52.000-103.000 |
| Média filtrant - classe | IEC 60335-2-69 | M ANT |
| Filtre absolu | | Incluso |

Unité de collecte

| | | |
|----------|----|-----|
| Capacité | lt | 600 |
|----------|----|-----|

Charges

| | | |
|----------|----|-------------|
| Décharge | mm | 150-150-275 |
|----------|----|-------------|

APPLICATIONS:  Industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique **Sablage** **Verre** **Industrie mécanique** **Acieries et fonderies**

Silos d'aspiration SILOVAC 600 PRO ACD pour grandes quantités de poussières et de solides

ASPIRATEURS INDUSTRIELS

UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est une soufflante à canal latéral, avec un couplage direct entre l'arbre moteur et la roue. Dépourvue de systèmes de transmission, elle ne nécessite pas d'entretien de routine, elle est adaptée à un service continu prolongé et développe des performances d'aspiration élevées.

UNITÉ DE FILTRATION

À l'intérieur de la chambre filtrante en acier se trouve le filtre à poches en polyester antistatique qui protège l'unité d'aspiration et prévient le risque d'étincelles dues à l'accumulation d'énergie statique.

UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est déchargé directement dans des sacs big-bags.

OPTIONNELS

- ✓ Autres médias filtrants disponibles sur demande