

426A

Vacuum for extraction of dry waste and powders

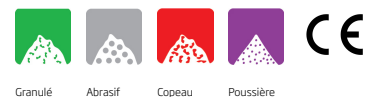


L'aspirateur industriel à sec 426A (pneumatique) est conçu pour l'élimination et la collecte de déchets industriels. Cette unité d'aspiration à sec puissante est livrée avec un silo et une préséparation cyclonique en amont du filtre HEPA, qui garantissent une filtration efficace de grandes quantités de matières.

L'aspirateur industriel est doté de fentes pour permettre son levage à l'aide d'un chariot élévateur. Des roues articulées et verrouillables spéciales sont dimensionnées de sorte à améliorer la mobilité de l'aspirateur et à faciliter la gestion de charges lourdes. L'aspirateur à sec est équipé d'une vanne manuelle réglable.

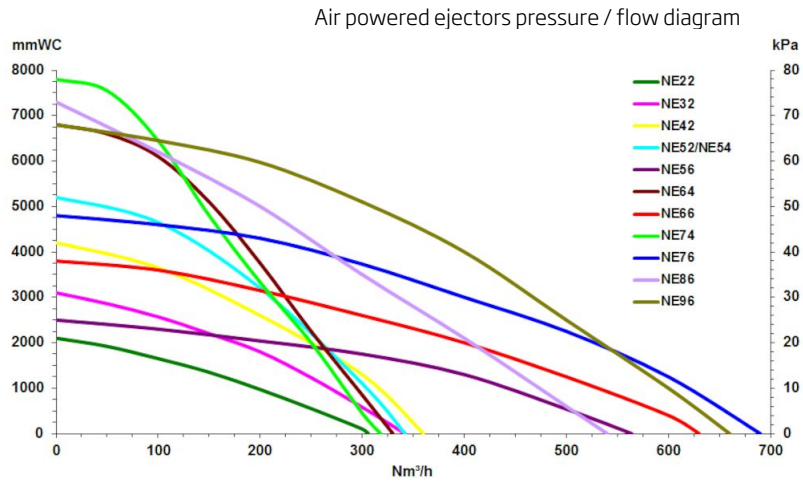
- Pré-séparation dans le silo
- Le décolmatage manuel prolonge la durée de vie du filtre
- Manutention possible avec chariot élévateur

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Nom du produit | 426A |
| Installation | Extérieur, Intérieur |
| Méthode de décolmatage | Inversion de flux |
| Application | Poussière, Granulé, Abrasif, Copeau |
| Volume du seau (l) | 58 l cyclonic silo + 47 l dust bin |
| Diamètre du tuyau (mm) | 51 |
| Hose length (m) | 7,5 |
| Surface filtrante (m ²) | 1,56 |



426A

426A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure