
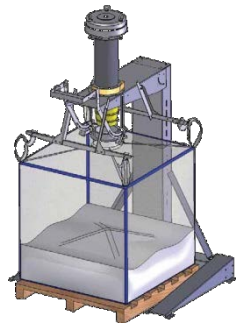


**Les +**  
 - NOMBREUSES APPLICATIONS  
 - CONCEPTION INNOVANTE

Directive 94/9/CE  
**CE ATEX**   
 Cat.2-3.Grpe II. Zone 1/2.G/D

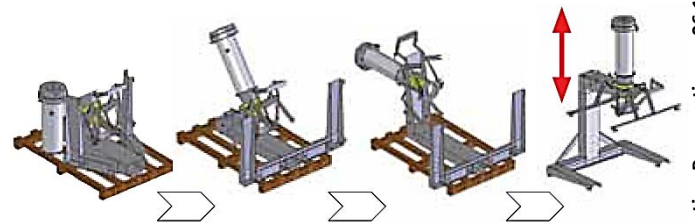


### Présentation :

Ce système de remplissage spécial peut recevoir simultanément jusqu'à 4 filtres de la poussière transportée pneumatiquement via le système de récupération. Il convient à diverses applications industrielles nécessitant une élimination des poussières simple et peu coûteuse et peut être utilisé pour différentes tailles de sacs en vrac, se plie facilement pour le transport.

### Description :

- Equipé d'un système mécanique semi-automatique permettant le remplacement rapide des sacs en vrac.
- Filtre à cartouche nettoyé par jet d'air standard qui évite l'émission de polluants sous forme de poussières dans l'atmosphère, protégeant ainsi l'utilisateur et l'environnement.
- Conçu pour recevoir la poussière de 4 filtres maximum équipés du système de récupération. Les coûts de collecte et d'élimination des poussières sont réduits au minimum.
- Léger et compact, il peut être facilement stocké et transporté dans une petite camionnette. L'unité est modulaire et préassemblée, nécessitant moins d'une heure pour la mise en service.



### Dimensions :

