

# Vide Sacs Automatique



## Ergotip®

Système breveté

**Cadence** : 6 sacs/min.  
**Capacité** : 15 à 50 kg/sac  
**Fabrication** : acier, inox 304L, inox 316L

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

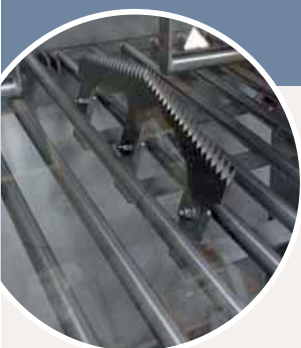
L'ensemble de la mécanique est placé en extérieur pour éviter le contact avec le produit (vrac, pulvérulents, poudres...).

- Adapté à un grand nombre de types de sacs : papier, polytissés, doublés...
- Minimise la manutention de la part de l'opérateur
- Accroissement de la productivité
- Réduction des émissions de poussières
- Compacteur de sacs intégré
- Facilité de nettoyage

## DÉCONDITIONNEMENT MULTI-SACS

La dessacheuse ERGOTIP® est utilisée dans tous les secteurs industriels. Le système de découpe à lame articulée assure une découpe nette de tous les types de sacs.

Le pilotage par commande bi-manuelle assure sécurité et efficacité ainsi qu'une cadence d'ouverture élevée.



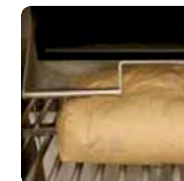
▶ Compacteur intégré



▶ Dépoussiéreur intégré



▶ Vérin pneumatique de découpe avec accumulateur pour une découpe optimale



▶ Barre de maintien du sac

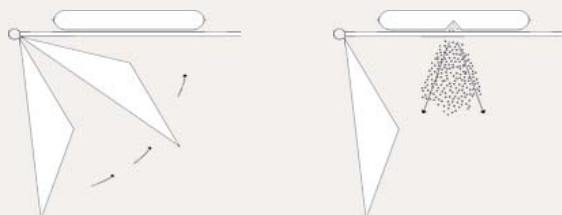
## Avantages



## PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



▶ La position de travail de l'opérateur est efficace et sûre. Les sacs ne sont plus manutentionnés plusieurs fois et l'opérateur ne retourne plus les sacs.



▶ Le système de découpe par le dessous du sac évite à l'opérateur le retournement des sacs. En plus de l'ergonomie, la cadence de vidange est améliorée.

## MODE OPÉRATOIRE



▶ L'opérateur dépose le sac et actionne la commande de coupe.



▶ La lame réalise une fente sur le dessous du sac.



▶ Secouage du sac sans effort et sans manutention lourde du sac. L'opérateur n'a pas besoin de retourner le sac.



▶ Écoulement du produit dans la trémie.