

VASCO Discharge

Traitement

Système d'évacuation des déchets VASCO Discharge

3 systèmes différents

Le VASCO Discharge est un système pratique d'évacuation des déchets que nous offrons en trois versions:

- Un système doté d'une **courroie à raclette**
- Un système doté d'une **boîte à glissières**
- Un système doté d'une **courroie en PVC**

Système courroie à raclette

La version avec courroie à raclette fonctionne de manière optimale pour les déchets verts humides. Le grand avantage de la courroie à raclette est son **fonctionnement silencieux** et la **dispose continue** des déchets verts. La courroie à raclette passe dans une **gouttière en acier inoxydable**, ce qui assure un processus fluide. Des raclettes en caoutchouc remplaçables disposent les déchets verts dans la gouttière. Le système avec courroie à raclette peut être intégré au sol ou installé au-dessus du sol.

Système boîte à glissières

Le système boîte à glissières est **très efficace** pour **disposer les déchets humides et sèches**. Le système se déplace d'avant en arrière au moyen d'un **câble en acier**. La boîte à glissières est équipée d'un clapet qui se ferme lorsqu'elle prend les déchets et s'ouvre automatiquement lorsqu'elle revient à sa position de départ. Le processus se déroule automatiquement et **le temps d'attente peut être réglé**. Cela vous permet de régler parfaitement le processus pour un ramassage optimal des feuilles. La boîte à glissières est toujours intégrée au sol, ce qui garantit une finition propre et simplifie le nettoyage de l'hangar.

Système courroie en PVC

Ce système est conçu pour **les déchets verts secs**. Par exemple dans le cas des poireaux coupés à sec. Les déchets tombent sur la courroie en PVC qui fonctionne en



continu. La courroie en PVC transporte les déchets verts jusqu'à l'endroit souhaité. Un système de déchargement automatique pour le remplissage des chariots est optionnel. La courroie en PVC est toujours intégrée au sol.

- Pour les déchets verts secs et/ou humides
- Un moyen efficace d'évacuer les déchets verts
- Adapté à votre processus de traitement
- Facile à utiliser et à entretenir



Executions

