



## Compacteur pneumatique de déchets métalliques

Compacteur pneumatique

Départ usine **2 à 4 sem.**

### Points forts du produit

- Compacteur de déchets verticale à faible encombrement, certifié CE.
- Utile pour le compactage de boîtes en métal jusqu'à 30 litres.
- Compression des déchets à 90% rapidement et silencieusement.
- Compacteur pneumatique : branchement simplifié sans pièces électrique.
- Machine robuste en acier, facile à entretenir et à nettoyer.

### Description

Le compacteur pneumatique vertical pour bidons et boîtes permet d'optimiser la trie et le stockage des déchets métalliques.

L'installation de cette presse à balle se fait rapidement et simplement, comme elle est alimentée par de l'air comprimé il suffit de relier le compacteur à la conduite d'air ou bien à un compresseur s'il n'y a pas de branchement proche du poste de travail.

Un réseau d'air de 8 bars est optimum pour le bon fonctionnement du compacteur de déchets.

Il est possible de compacter tout types de déchets métalliques comme le métal, l'acier, l'étain ou l'aluminium et tout types de boîtes comme des conserves, des bidons d'huile ou des seaux de peintures à l'exception des aérosols sous pression.

Ce compacteur industriel de petit taille peut contenir des récipient de 30 litres maximum.

Les boîtes n'ont pas besoin d'être nettoyées cependant il est recommandé de les rincer pour augmenter la durée de vie de la machine.

L'utilisation de cette presse à balles est rapide, il suffit de fermer la porte puis de baisser la poignée pour que la plaque de presse s'active automatiquement et compresse le déchet en quelques secondes.

Ainsi les déchets prennent 90% de place en moins ce qui diminue le nombre d'aller retours pour l'opérateur et de poubelles remplis.

Comme ce compacteur de déchets est pneumatique il est silencieux et fait moins de 70 décibels en action.

Cette presse à balles et compacteur de déchets métalliques convient à une application dans un restaurant, une cuisine, un hôpital et dans le secteur automobile.

En effet comme elle ne contient pas d'élément électrique ou hydraulique il n'y a donc pas de risque de contamination des aliments aux hydrocarbures et le risque d'incendie est limité.

### Caractéristiques :

<b>Référence</b>	<b>18.0073.01</b>
Niveau sonore	70
Compression	90
Matière	Acier
Finition	Galvanisé
Matière compactable	Métal
Type d'alimentation	Air comprimé
Capacité max. (L)	30
Dim. ouverture porte LxIxh (mm)	405 x 400 x 490
Dim. ext. LxIxh (mm)	525 x 510 x 2005
Compression (%)	85 - 90
Pression max. (bar)	8
Cycle de presse (s)	juil-15
Poids	125

Voir en ligne Compacteur pneumatique de déchets métalliques - Référence 18.0073.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)