



Presse à balles pneumatique petit volume de déchets

Presse à balles plastique et carton - Max. 120 kg - Normé EN 16500
Départ usine **2 à 4 sem.**

Points forts du produit

- Presse à balle compacte et ergonomique avec une ouverture à hauteur d'homme
- Alimentée par air comprimé propre et fiable, sans éléments électrique ou hydraulique
- Machine de compactage robuste en acier, facile d'entretien et silencieuse
- Niveau de compression à 90% grâce à la pression constante
- Balle à déchets carton, plastique ou autres de 40 à 60 kg ou de 60 à 120 kg

Description

Presse à balles pneumatique pour compacter des déchets plastique et carton. C'est une machine compacte, ergonomique, propre, facile et sécurisé à utiliser. En effet cette presse à balles verticale compacte de manière efficace les déchets grâce à l'air comprimé.

Il suffit de brancher la presse à déchets au réseaux d'air le plus proche du poste de travail ou alors à un compresseur pour qu'elle soit fonctionnelle.

Ce qui signifie que ce compacteur de déchets ne contient pas d'éléments hydraulique ou électrique, il convient parfaitement à une utilisation dans un hôtel restaurant car il n'y a aucun risque de contamination des aliments.

Sa petite taille est aussi parfaite pour une utilisation dans les commerce de détail qui rencontre un soucis de stockage des emballages mais qui ont un flux léger de déchets journalier.

Cette presse à balles est disponible avec deux tailles de chambres, soit pour des balles de **40 à 60 kg** ou de **60 à 120 kg**.

Le choix se fait en fonction de la quantité de déchets, du flux et de leur taille.

L'utilisation pour les opérateurs est simple, une fois la chambre chargé en déchets et la poignée fermée le compactage débute.

La vitesse de presse est rapide, entre **7 et 15 secondes** et la machine fonctionne silencieusement.

Lorsque la presse à balle est pleine, les déchets sont **compressé à 90%** grâce à la pression constante du plateau.

La balle de déchets peut être déplacé à l'aide d'un gerbeur élévateur.

Cette presse à balles est **certifiée CE et normée EN 16500**.

Bobines de feuillards compris pour le démarrage.

Possibilité de rajouter une option (sur demande) permettant de compacter du métal.

Certifications



Voir en ligne Presse à balles pneumatique petit volume de déchets

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	POIDS DE LA BALLE (KG)	TAILLE DE LA BALLE LXLXH (MM)	DIM. OUVERTURE PORTE LXLXH (MM)	DIM. EXT. LXLXH (MM)	PRESSION MAX. (BAR)	COMPRESSION (%)	POIDS (KG)
18.0078.01	Plastique < 60 et Carton < 40	650 x 450 x 470	650 x 415 x 475	775 x 540 x 2260	8	85 - 90	220
18.0078.02	Plastique < 120 et Carton < 60	650 x 450 x 960	650 x 415 x 475	775 x 540 x 2260	8	85 - 90	255

Voir en ligne Presse à balles pneumatique petit volume de déchets

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com