



SOLUTIONS
FOR **WASTE**



Documentation technique

Petites presses



MODÈLE 2101



**HEALTH
AND SAFETY**

Minimize your risk

Parfait pour

Restaurants/Catering

Restauration rapide

Hôpitaux

Carrosseries

Peintres

Garages



Réduire pour gagner du temps, de l'espace et de l'argent

- Compacte les boîtes et les bidons jusqu'à 30 litres
- S'utilise à l'intérieur ou à l'extérieur
- Réduction de volume jusque 90%
- Aucune pièce électrique
- Faible encombrement

Le compacteur de boîtes de conserve Mil-tec 2101 compacte les boîtes, les bidons et les seaux jusqu'à 30 l, réduisant leur volume de 90 %.

De nombreux bidons et boîtes contiennent des déchets dangereux comme de l'huile ou de la peinture, dont l'élimination peut coûter très cher. Le compacteur de boîtes de conserve 2101 vous permet de minimiser le nombre de conteneurs à déchets dangereux, la fréquence de leur évacuation et, donc, vos coûts, jusqu'à 80 %

Le compacteur de boîtes de conserve Mil-tec 2101 industriel, ne contient aucune pièce électrique, et est facile à entretenir et à nettoyer.

Pour plus d'informations, visitez www.miltek.be

Spécifications

Capacité	Bidons de maximum 30 litres
Ouverture de la porte H x L x P (mm)	490 x 405 x 400
Taille de la machine H x L x P (mm)	2005 x 525 x 510
Poids	125 kg
Niveau de bruit	<70 dB (A)
Niveau de compression	85-90%
Pression	2250 kg à 8 bar
Approbations	Approuvé CE

Mil-tec BWL NV
Antoon Van Osslaan 1/20
1120 Brussel
info@miltek.be
+32 (0)2 767 5105

Gagnez du temps, demandez **un rendez-vous sur site** ou
contactez nous sur info@miltek.be



Minimize your waste

MODÈLE 2102



**HEALTH
AND SAFETY**

Minimize your risk



Parfait pour

Petits commerces
Imprimeurs
Détailants
Boulangeries
Petits hôtels
Restaurants
Ecoles



Réduire pour gagner du temps, de l'espace et de l'argent

- Pour carton, plastique, textiles et autres matériaux mous
- Ergonomique, facile, propre et sûre, peu encombrante
- Silencieuse, économe en énergie
- Conforme à la CE EN16500 (Sécurité)
- Cycle de pressage accéléré et indicateur de remplissage
- Dispositif auto-bloquant pour une sécurité augmentée

Une presse à balles parfaite pour les entreprises qui disposent de peu d'espace; la Mil-tek 2102 a les dimensions d'une armoire de classement.

La Mil-tek 2102 est une presse à balles très flexible, conçue pour trouver sa place même dans les plus petits espaces où le compactage efficace des déchets est nécessaire pour assurer un environnement de travail propre et sûr. La Mil-tek 2102 est alimentée à l'air comprimé, directement à partir d'une conduite d'air existante, ou à partir d'un compresseur fourni, ou pas, par Mil-tek. La Mil-tek 2102 ne contient pas de pièce électrique, ni hydraulique, réduisant ainsi le risque d'incendie ou d'électrocution et éliminant complètement le risque de contamination par les huiles.

Pour plus d'informations, visitez www.miltek.be

Spécifications

Poids de la charge	Plastique : < 60 kg Carton : < 40 kg
Taille de la balle H x L x P (mm)	470 x 650 x 450
Ouverture de la porte H x L x P (mm)	475 x 650 x 415
Taille de la machine H x L x P (mm)	2260 x 775 x 540
Poids	220 kg
Niveau de bruit	< 70 dB (A)
Durée du cycle de presse (sec.)	7-15
Niveau de compression	85-90%
Pression	2250 kg à 8 barg
Approbations	CE, EN16500

Mil-tek BWL NV
Antoon Van Osslaan 1/20
1120 Brussel
info@miltek.be
+32 (0)2 767 5105

Gagnez du temps, demandez **un rendez-vous sur site** ou
contactez nous sur info@miltek.be



Minimize your waste

MODÈLE 2205



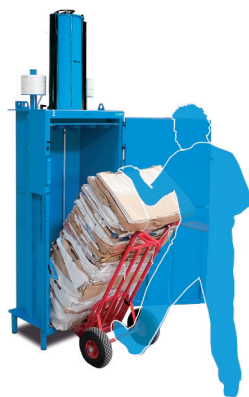
**HEALTH
AND SAFETY**

Minimize your risk



Parfait pour

Petits commerces
Imprimeurs
Détailants
Catering
Industrie
Hôtels/ Restaurants
Jardinerie



Réduire pour gagner du temps, de l'espace et de l'argent

- Silencieuse, faible consommation d'énergie
- Ergonomique, facile, propre et sûre
- Carton, plastique et autres matériaux mous
- Haut niveau de compactage
- Large ouverture de porte
- Indicateur "machine pleine"
- Faible encombrement, rapide et efficace

La presse à balles Mil-tec 2205, conforme au standard EN16500, est une presse de capacité moyenne et de faible encombrement.

Les caractéristiques de sécurité et opérationnelles de la presse Mil-tec 2205 en font une solution de compactage flexible qui trouve sa place presque partout et contribue ainsi à un environnement de travail propre et sûr.

Sa profonde chambre de compactage produit une balle environ deux fois plus grande qu'une presse 2102, tout en conservant le même encombrement au sol. La Mil-tec 2205 est une presse pneumatique et ne possède donc aucun composant électrique ou hydraulique, réduisant le risque d'incendie, de choc électrique ou de contamination par les huiles.

Pour plus d'informations, visitez www.miltek.be

Spécifications

Poids de la charge	Plastique : < 120 kg Carton : < 60 kg
Taille de la balle H x L x P (mm)	960 x 650 x 450
Ouverture de la porte H x L x P (mm)	475 x 650 x 415
Taille de la machine H x L x P (mm)	2260 x 775 x 540
Poids	255 kg
Niveau de bruit	< 70 dB (A)
Durée du cycle de presse (sec.)	7-15
Niveau de compression	85-90%
Pression	2250 kg à 8 barg
Approbations	Approuvé CE et AS/NZ 4024.1

Mil-tec BWL NV
Antoon Van Osslaan 1/20
1120 Brussel
info@miltek.be
+32 (0)2 767 5105

Gagnez du temps, demandez **un rendez-vous sur site** ou
contactez nous sur info@miltek.be



Minimize your waste

XP100S



**HEALTH
AND SAFETY**

Minimize your risk

Parfait pour

Hotels

Hôpitaux

Restaurants

Commerces
alimentaires

Offshore / Marine



Réduire pour gagner du temps, de l'espace et de l'argent

- Taux de réduction : 10 : 1
- Compacte les déchets directement dans un sac en plastique
- Silencieuse et économe en énergie
- Pneumatique (pas de pièce électrique), propre et hygiénique
- Pour les cuisines, aussi en environnement offshore
- Compacte les déchets tout-venant, de cuisine et dangereux

Idéale quand la place est limitée, les compacteurs Mil-tek X-Press sont solides et durables. La X-Press compacte tous types de déchets 'tout-venant' tels que les déchets alimentaires mélangés et les déchets dangereux directement dans un sac en plastique. La réduction de volume atteint 10 : 1.

Le compacteur Mil-tek X-Press 100S est flexible et s'intègre parfaitement en cuisine, salles de préparation d'aliments, hôpitaux, offshore et locaux à déchets.

L'utilisation du compacteur X-Press 100S vous permettra d'optimiser votre zone de déchets en créant plus d'espace libre, en assurant une zone mieux ordonnée et plus hygiénique.

Pour plus d'informations, visitez www.miltek.be

Spécifications

Poids du sac plein	<50 kg
Dimensions du sac : H x Diamètre	600 mm x 400 mm
Taille de la machine H x L x P (mm)	1945 x 710 x 725
Poids	110 kg
Niveau de bruit	< 70 dB(A)
Niveau de compression	>90%
Pression	1500 kg à 5 bar
Approbations	Approuvé CE, GS et AS/NZ

Mil-tek BWL NV
Antoon Van Osslaan 1/20
1120 Brussel
info@miltek.be
+32 (0)2 767 5105

Gagnez du temps, demandez **un rendez-vous sur site** ou
contactez nous sur info@miltek.be



Minimize your waste

XP200S



**HEALTH
AND SAFETY**

Minimize your risk

Parfait pour

Restaurants
Restauration rapide
Environnements
stériles
Hôtels
Hôpitaux
Cliniques
Exploitations offshore



Réduire pour gagner du temps, de l'espace et de l'argent

- Compacte les déchets alimentaires et dangereux
- Adapté aux cuisines et aux exploitations offshore
- Silencieux, faible consommation d'énergie
- Pneumatique, propre et hygiénique
- Compactage 1/10
- Acier inoxydable

Parfaits pour les petits espaces intérieurs, les compacteurs Mil-tek X-Press sont solides, résistants et peuvent compacter toutes sortes de déchets ménagers comme la nourriture, les fluides et les déchets dangereux, avec un ratio 10 : 1.

Le compacteur Mil-tek X-Press 200S est extrêmement flexible et adapté à un large éventail d'endroits comme les cuisines, les sites de préparation de nourriture, les hôpitaux, les installations en mer et les zones réservées au traitement des déchets.

En compactant vos déchets mélangés, alimentaires et dangereux dans un X-Press 200S, vous optimisez votre espace dédié aux déchets. Il y a moins de désordre et une meilleure hygiène.

Pour plus d'information, visitez www.miltek.be

Spécifications

Poids du sac plein	<60 kg
Dimensions du sac : H x Diamètre	600 x 570
Taille de la machine H x L x P (mm)	2025 x 810 x 779
Poids	150 kg
Niveau de bruit	< 70 dB(A)
Niveau de compression	< 90%
Poussée	1500 kg à 5 bar
Approbations	Approuvé CE, GS et AS/NZ

Gagnez du temps, demandez **un rendez-vous sur site** ou contactez nous sur info@miltek.be



Minimize your waste