



## V50W PRESSE HAUTE CAPACITÉ

La presse à balles V50W est une presse à balles haute capacité équipée d'une presse de 50 tonnes. Dotée d'une ouverture de chargement plus large de **1 570 mm** et d'un système robuste à double vérin, elle gère efficacement les charges importantes et produit des balles prêtes à être transportées, pour des économies optimales.

Son système d'attache rapide polyvalent fonctionne avec des maillons rapides, des fils et des cordons standard.

Conçue pour une utilisation simple et des performances constantes, la V50 W compacte efficacement les déchets de carton, de plastique, de textiles, de papier, de polystyrène et d'aluminium, pour une gestion des déchets à la fois rentable et fluide.



Recommandé pour les supermarchés, les grossistes, les grands magasins, les usines de fabrication, les centres logistiques, les usines de recyclage multi-produits.

## CARACTÉRISTIQUES



Force de pressage de 50 tonnes avec deux cylindres pour un compactage maximal, produisant des balles pesant entre 400 et 550 kg.



Cycles automatiques et manuels adaptés à différents matériaux, tels que le carton et les plastiques à haute mémoire.



Pince de porte robuste avec broche pour une sécurité accrue et une facilité d'utilisation.



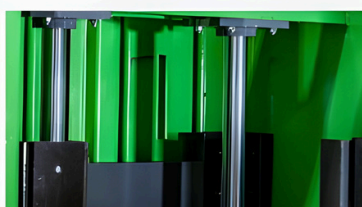
Fenêtre de chargement extra-large de 1 570 mm pour une manipulation pratique des matériaux de grande taille.



Système d'attache rapide compatible avec les fils à maillon rapide, les fils standard et les cordons.



Doigts de rétention de la chambre inférieure pour maintenir la balle en place, améliorant la capacité et la forme de la balle.



Conception à double vérin pour une efficacité de compactage accrue.



Bloc d'alimentation externe pour un accès et un entretien faciles.



Attache de cordon en option pour applications spécialisées.

## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Taille de la balle : 1 000 mm H (variable) x 1 570 mm L x 800 mm P
- ✓ Poids de la balle : 400 - 550 kg
- ✓ Durée du cycle : 45 secondes
- ✓ Force de compactage : jusqu'à 50 tonnes
- ✓ Dimensions: 2992 mm H x 2115 mm L x 1300 mm P
- ✓ Ouverture de remplissage : 1570 mm L x 640 mm H
- ✓ Capacité de la chambre de remplissage 30 % supérieure à celle de la machine V50 standard
- ✓ Niveau sonore : 74 dB
- ✓ Double béliet
- ✓ Poids de la machine : 2 200 kg
- ✓ Kicker de type sangle intégrée
- ✓ 4 attaches métalliques
- ✓ Le fil n'est placé dans la chambre que lorsque la balle est complète
- ✓ Attache ultra rapide
- ✓ Utilisation des composants LSM standard
- ✓ Doigts de rétention fixes
- ✓ Taille de balle réglable
- ✓ Contrôleur PLC avec cycle de mise en décharge automatique et manuel
- ✓ Bloc d'alimentation externe pour faciliter la maintenance et l'entretien

## OPTIONS

- Monté sur tracteur
- Spécifications marines
- Porte à guillotine à ouverture automatique
- e-Power (moteur triphasé 380/440 volts 7,5 kW)
- Système de pesage électronique
- Contrat de service annuel
- Galvanisé

