

V16 PRESSE MINI MILL-SIZE

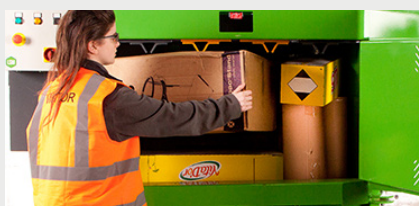
Simple à charger et utiliser, et capable de produire des balles de 250 kg année après année, la V16 est la presse haute capacité idéale pour compacter rapidement et en toute sécurité une grande variété de matériaux. Produisant des balles compatibles avec des palettes Euro standards, la V16 peut compacter du carton, du plastique, du textile, du papier, du polystyrène et des déchets alimentaires.



Recommandée pour les supermarchés, stations-service, grands magasins, hôtels, usines de fabrication et centres logistiques.



CARACTÉRISTIQUES



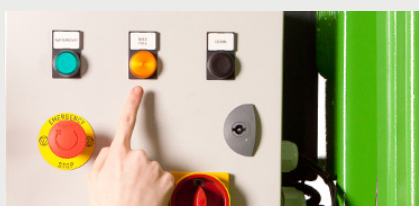
Grande ouverture de remplissage pour un chargement facile



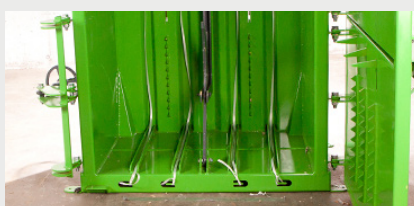
Le haut ratio de compactage permet de créer une balle optimale de 250 kg



Commandes utilisateur basse tension pour une sécurité renforcée



Le voyant de balle complète sécurise le fonctionnement lorsque plusieurs opérateurs utilisent la machine



Éjecteur intégré pour un retrait aisé des balles



Moteur 3 kW basse consommation à haut pouvoir de compactage



SPÉCIFICATIONS

- ✓ Taille des balles : 800 mm (H) × 1 100 mm (L) × 750 mm (P)
- ✓ Poids des balles: 150–300 kg
- ✓ Durée du cycle: 40 secondes
- ✓ Force de compactage : jusqu'à 16 tonnes
- ✓ Dimensions : 2 550 mm (H) × 1 695 mm (L) × 870 mm (P)
- ✓ Ouverture de remplissage : 1 100 mm (L) × 625 mm (H)
- ✓ Éjecteur de balle intégré
- ✓ Poids de la machine: 950 kg
- ✓ Alimentation : moteur 380/400 V 3 kW triphasé
- ✓ Niveau acoustique: 74 dB
- ✓ Conforme EN16500
- ✓ Normes IP54
- ✓ Normes e-Power
- ✓ Automate de commande avec voyant de balle complète et cycle automatique



OPTIONS

- Montage sur tracteur
- Utilisation maritime
- Porte à guillotine à ouverture automatique
- Version à deux caissons
- Moteur 220 V 50 Hz 2 kW monophasé
- Système de pesage électronique
- Contrat d'entretien annuel
- 220 V triphasé
- Acier galvanisé ou inoxydable