

## H80 PRESSE HORIZONTALE SEMI-AUTOMATIQUE EXTRA LARGE

Idéale pour compacter les déchets en vue de leur exportation et de leur transport, la puissante presse horizontale H80 produit des balles pouvant peser 1 tonne ou plus. Les balles extra larges permettent aux utilisateurs d'inclure plus de matière dans un conteneur avec moins de balles, réduisant ainsi les besoins énergétiques, de temps et de main-d'œuvre ainsi que les coûts des consommables.



Recommandée pour les utilisateurs à volumes élevés, les centres de recyclage, les entrepreneurs de traitement des déchets, les centres de distribution et les supermarchés.

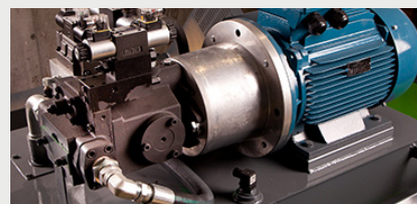
## CARACTÉRISTIQUES



Barre de découpe en W renforcée pour couper les matériaux difficiles



Guillotine d'éjection semi-automatique pour éjecter complètement la balle



Moteur 18,5 kW pour un compactage optimal des balles et un meilleur rendement énergétique grâce au refroidisseur d'huile et au réchauffeur d'huile



Cycle automatique avec voyant de balle complète et programme anti-blocage rendant l'utilisation plus sûre



Le système d'attache aisé à 4 ligatures garantit que la balle reste compactée



Des balles d'une tonne réduisant les besoins énergétiques, de main-d'œuvre et de consommables



## SPÉCIFICATIONS

- ✓ Taille des balles : 1 050 mm (H) × 1 100 mm (l) × 1 400 mm (P - variable)
- ✓ Poids des balles : 500–1 200 kg
- ✓ Durée du cycle : 50-60 secondes
- ✓ Force de compactage : jusqu'à 80 tonnes
- ✓ Dimensions : 2 775 mm (H - sans la trémie) × 7 925 mm (l) × 2 005 mm (P)
- ✓ Éjection automatique de la balle pleine
- ✓ Alimentation : moteur 380/440 V 18 kW triphasé
- ✓ Démarrage automatique
- ✓ Ouverture de remplissage : 1 960 mm × 1 100 mm
- ✓ Refroidisseur d'huile combiné avec un réchauffeur d'huile
- ✓ Sélection double pression
- ✓ Sol et plaque de compactage supérieure en acier dur 12 mm
- ✓ Porte d'éjection en acier dur 40 mm
- ✓ Poids de la machine : environ 10 500 kg
- ✓ Niveau acoustique : 80 dB
- ✓ Réservoir d'huile 300 l



## OPTIONS

- Système à moteur diesel
- Système de convoyeurs
- 2 modèles de perforateurs
- Trémies diverses
- Benne avec système de levage à crochet
- Système de levage de benne avec cages
- Utilisation maritime
- Contrat d'entretien annuel
- Maintenance à distance
- Bloc d'alimentation 380/440 V 22 kW triphasé
- Refroidisseur d'huile ultra-haute capacité et réservoir d'huile plus grand