PRESSE SÉRIE PL7

Conçue pour les centres de distribution



Cette presse a été spécialement conçue pour une utilisation dans les entrepôts, les centres de distribution et d'autres centres d'opérations où l'espace est limité et les coûts opérationnels sont critiques.

Notre série de Presses Machinex inclut des fonctionnalités rentables pouvant être ajoutées selon le type de modèle. Le modèle PL7 a été méticuleusement conçu pour répondre aux réglementations de l'industrie de la distribution.

Notre presse offre une empreinte au sol minimale, une fiabilité inégalée et une facilité d'entretien tout en performant aussi bien que les machines de plus grand format.

Nos presses ont été éprouvées dans le monde exigeant du recyclage et de la récupération de matériaux.



D'autres avantages de cette presse à balles sont que, en raison de sa taille réduite, elle est plus facile à intégrer dans une opération existante avec un minimum de perturbations. Sa conception compacte permet de maximiser l'utilisation de l'espace dans des environnements où chaque mètre carré est précieux, comme les centres de distribution.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Faible empreinte opérationnelle
- Coûts de maintenance réduits
- Maintenance facile et accessible
- Réduction des coûts de manutention des balots
- Économie d'énergie
- Trémie d'alimentation (en option)

Conçue spécialement pour traiter les déchets typiquement accumulés dans les opérations de distribution et de logistique, tels qu'un mélange de cartons (OCC) et de plastiques, cette presse à balles offre une solution efficace pour gérer les volumes de déchets générés quotidiennement.

Son implantation dans les centres de distribution permet de maintenir un environnement de travail propre et ordonné, tout en réduisant les coûts de transport des déchets grâce à une meilleure densification des matériaux.

SPÉCIFICATIONS

- Mécanisme de ligature entièrement automatique
- Force de 75 tonnes à une pression de 3000 psi
- Densité des balots jusqu'à 25 lbs /pied cube (400 kg/m³)
- ▶ Densité typique de 0,5 lbs /pied cube (8 kg/m³), un débit de 1,75 tonne/heure peut être atteint (environ 4 balots)
- Service et support par le service après-vente de Machinex Manutention
- Une trémie d'alimentation en option peut être fournie



