

HSM V-Press 610



Presse à balles verticales HSM V-Press 610

La HSM V-Press 610 réduisent le volume de cartons ou films plastiques de manière économique.

Informations sur le produit

Utilisation facile grâce au clavier tactile et à l'écran indiquant l'état actuel de la machine



Pour remplir la presse, il faut faire pivoter la moitié supérieure de la porte vers la droite



Verrouillage par volant - Facile à manipuler grâce à filetage inversé pour la rapidité d'ouverture et de fermeture



HSM TCS (TorsionControlSystem) Système de contrôle de torsion pour la surveillance de l'inclinaison du plateau de compactage



Caractéristiques

Réf. d'article :	6110154	Poids des balles (jusqu'à):	100 kg
EAN	4026631056243	Largeur x Profondeur x Hauteur:	1198 x 823 x 1986 mm
Pression de compactage spécifique:	120 kN	Poids:	540 kg
Pression de compactage spécifique:	25 N/cm ²	Type de ligaturage:	vertical
Puissance de propulsion:	3 kW	Nbe de ligaturages:	3
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Type de consommables:	Bande de ligaturage
Cadence en marche à vide:	22 s	Secteur:	Logistique & expédition, Vente au détail, Industrie & production, Industrie de l'impression et de l'emballage
Rendement de compactage à vide (théor.):	2,5 m ³ /h	Matériau à compacter:	Film, Papier mixte, Cartons, Déchets de poinçonnage
Hauteur de chargement:	655 mm	Utilisation pour ligne de produits:	V-Press
Largeur x hauteur de l'ouverture:	800 x 495 mm		
Longeur x Largeur x Hauteur des balles:	800 x 600 x 600 mm		