

HSM V-Press 825



Presse à balles verticales HSM V-Press 825

La HSM V-Press 825 se caractérise par une hauteur de transport très réduite.

Caractéristiques

Réf. d'article :	6052414	Longueur x Largeur x Hauteur des balles:	1200 x 700 x 780 mm
EAN	4026631080576	Poids des balles:	280 kg
Pression de compactage spécifique:	250 kN	Type de remplissage:	manuellement
Pression de compactage spécifique:	26 N/cm ²	Largeur x Profondeur x Hauteur:	1705 x 1050 x 2385 mm
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Poids:	1117 kg
Cadence en marche à vide:	39 s	Ligne de produits associée:	V-Press
Rendement de compactage à vide (théor.):	7 m ³ /h	Type de consommables:	Bande de ligaturage
Hauteur de chargement:	871 mm	Matériau à compacter:	Film, Papier mixte, Cartons, Déchets de poinçonnage, Vêtements
Largeur x hauteur de l'ouverture:	1195 x 530 mm		

Informations sur le produit



Pour remplir la presse, il faut faire pivoter la moitié supérieure de la porte vers la droite - Lancement automatique du cycle de compactage après la fermeture de la porte



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



Convient aussi bien pour les cartons que les films plastiques



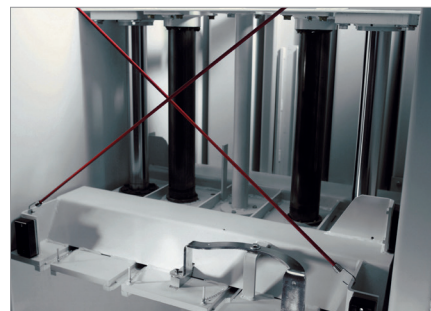
Compactage de cartons et films plastique

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



Démarrage automatique

Lancement automatique du cycle de compactage après la fermeture de la porte.



Compactage optimisé

Plateau de compactage massif et guidage du plateau extrêmement stable.



Commande par microprocesseur

Commande moderne à microprocesseur avec clavier tactile et affichage textuel.



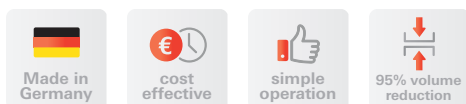
HSM TCS

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



Ligaturage

Ligaturage manuel par bande polyester.



www.tuev-sued.de/ps-zert



HSM V-Press 605, 610



HSM V-Press 818, 820, 825

www.hsm.eu

