

HSM VK 1206



Presse à balles à canal HSM VK 2310

Pour les secteurs industriels avec petit volume de déchets - Débit max. d'env. 99 m³/h

Informations sur le produit

Combinaison recommandée avec : presse à canal HSM.



Spécialement compatible avec les cartons, les films plastique et les bouteilles en PET



Compacte le papier, les cartons, les films plastique et les bouteilles en PET



Intégration dans les processus de production industrielle automatisés



Caractéristiques

Réf. d'article :	6618001	Poids des balles:	100-200 kg
Pression de compactage spécifique:	159 kN	Longueur x Largeur x Hauteur:	51300 x 2700 x 1940 mm
Pression de compactage spécifique:	42,4 N/cm ²	Poids:	3,4 t
Puissance de propulsion:	9,2 kW	Type de ligaturage:	horizontalement
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Nbe de ligaturages:	3
Cadence en marche à vide:	8,2 s	Type de consommables:	Fil de fer
Rendement de compactage à vide (théor.):	99 m ³ /h	Secteur:	Logistique & expédition, Industrie de l'alimentation & des boissons, Industrie & production, Industrie de l'impression et de l'emballage, Vente au détail
Rendement de compactage à 50kg/m³ (théor.):	4.95 t/h	Matériau à compacter:	Cartons, PET beverage and aluminium cans, soft packaging, Déchets de poinçonnage, PET, Papier mixte, Film
Largeur de l'ouverture de char x Longueur de l'ouverture de char:	670 x 600 mm		
Largeur x Hauteur x Longueur des balles:	750 x 500 x 600-1200 mm		