



HSM VK 6015

Kanalballenpresse HSM HSM VK 6015

Für Industrieanwendungen mit speziellen Anforderungen - Durchsatz bis ca. 291 m³/h

Informations sur le produit

Optionnel: conçue pour déchets résiduels (version acier résistant)



Idéale pour compactage de papier, cartons, films plastique, chutes comme par ex. découpes de matériaux les plus divers



Automate programme Siemens avec panel tactile



Le logiciel optimisé pour chaque sorte de matériau garantit la bonne qualité des balles même en cas de changement fréquent de matériaux



Caractéristiques

Réf. d'article :	6442002	Longueur x Largeur x Hauteur:	10500 x 3770 x 3260 mm
Pression de compactage spécifique:	720 kN	Poids:	20 t
Pression de compactage spécifique:	128 N/cm ²	Type de ligaturage:	horizontalement
Puissance de propulsion:	55 kW □ [45kW à commande de fréquence]	Nbe de ligaturages:	4
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Type de consommables:	Fil de fer
Cadence en marche à vide:	13,2 s	Secteur:	Recyclage & élimination, Logistique & expédition, Vente au détail, Industrie de l'alimentation & des boissons, Industrie & production, Industrie de l'impression et de l'emballage
Rendement de compactage à vide (théor.):	231 m ³ /h	Matériau à compacter:	Bouteilles PET, canettes de boissons, canettes en aluminium, emballages souples, Déchets de poinçonnage, Bouteilles plastiques et corps creux en PEBD/PEHD, Big Bags, PET beverage and aluminium cans, soft packaging, Cartons, Papier mixte, Film
Rendement de compactage à 50kg/m³ (théor.):	11.55 t/h	Utilisation pour ligne de produits:	VK
Largeur de l'ouverture de char x Longueur de l'ouverture de char:	620 x 1500 mm		
Largeur x Hauteur x Longueur des balles:	750 x 750 x 600-2000 mm		
Poids des balles:	260-470 kg		