



# HSM VK 6215

## Presse à balles à canal HSM VK 6215

Pour un traitement des déchets professionnels ou usages industriels intensifs avec débits horaires élevés - Débit max. d'env. 540 m³/h

### Informations sur le produit

Optionnel: conçue pour déchets résiduels (version acier résistant)



Pour les matériaux les plus divers, comme cartons, papier, films plastique, bouteilles PET (autres matériaux sur demande)



Disponible en option avec entraînement à fréquence régulée – économise 40 % d'électricité pour la même puissance



Chariot de compactage solide avec facilité d'accès pour l'entretien



## Caractéristiques

<b>Réf. d'article :</b>	6443005	<b>Longueur x Largeur x Hauteur:</b>	10000 x 3990 x 3000 mm
<b>Pression de compactage spécifique:</b>	620 kN	<b>Poids:</b>	24 t
<b>Pression de compactage spécifique:</b>	75,2 N/cm <sup>2</sup>	<b>Type de ligaturage:</b>	horizontalement
<b>Puissance de propulsion:</b>	55 kW à commande de fréquence	<b>Nbe de ligaturages:</b>	5
<b>Tension / Fréquence:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Type de consommables:</b>	Fil de fer
<b>Cadence en marche à vide:</b>	8,3 s	<b>Secteur:</b>	Recyclage & élimination, Vente au détail, Industrie de l'impression et de l'emballage, Industrie & production, Logistique & expédition
<b>Rendement de compactage à vide (théor.):</b>	540 m <sup>3</sup> /h	<b>Matériau à compacter:</b>	Bouteilles plastiques et corps creux en PEBD/PEHD, Big Bags, Déchets de poinçonnage, Cartons, Papier mixte, Film
<b>Rendement de compactage à 50kg/m<sup>3</sup> (théor.):</b>	27.0 t/h	<b>Utilisation pour ligne de produits:</b>	VK
<b>Largeur de l'ouverture de char x Longueur de l'ouverture de char:</b>	970 x 1500 mm		
<b>Largeur x Hauteur x Longueur des balles:</b>	1100 x 750 x 600-2000 mm		
<b>Poids des balles:</b>	300-550 kg		