

# HSM VK 4812P



## Presse à balles à canal HSM VK 4812 P

Pour les secteurs industriels avec petit volume de déchets - Débit max. d'env. 204 m³/h

### Informations sur le produit

Convient parfaitement au compactage des emballages en PET



Intégration dans les processus de production industrielle automatisés



Libre choix du côté du tableau de commandes



Conçues pour un remplissage en continu par tapis convoyeur, alimentation pneumatique etc.



## Caractéristiques

<b>Réf. d'article :</b>	6450001	<b>Longueur x Largeur x Hauteur:</b>	7700 x 3750 x 2400 mm
<b>Pression de compactage spécifique:</b>	480 kN	<b>Poids:</b>	10 t
<b>Pression de compactage spécifique:</b>	58,2 N/cm <sup>2</sup>	<b>Type de ligaturage:</b>	horizontalement
<b>Puissance de propulsion:</b>	22 kW	<b>Nbe de ligaturages:</b>	4
<b>Tension / Fréquence:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Type de consommables:</b>	Fil de fer
<b>Cadence en marche à vide:</b>	18,2 s	<b>Secteur:</b>	Logistique & expédition, Industrie de l'alimentation & des boissons, Industrie & production, Industrie de l'impression et de l'emballage, Vente au détail
<b>Rendement de compactage à vide (théor.):</b>	204 m <sup>3</sup> /h	<b>Matériau à compacter:</b>	Déchets de poinçonnage, Bouteilles PET, canettes de boissons, canettes en aluminium, emballages souples, Cartons, Papier mixte, Film, PET beverage and aluminium cans, soft packaging
<b>Rendement de compactage à 50kg/m<sup>3</sup> (théor.):</b>	10.2 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>	1020 x 1250 mm		
<b>Largeur x Hauteur x Longueur des balles:</b>	1100 x 750 x 600-1200 mm		
<b>Poids des balles:</b>	300-500 kg		