



HSM VK 4208

Presse à balles à canal HSM VK 4208

Pour les secteurs industriels avec petit volume de déchets - Débit max. d'env. 216 m³/h

Informations sur le produit

Courte durée des cycles, ouverture de chargement 800 mm longueur



Intégration dans les processus de production industrielle automatisés



Idéales pour compactage de papier, cartons, matériau provenant de destructeurs de documents et films plastique



Libre choix du côté du tableau de commandes



Caractéristiques

| | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| Réf. d'article : | 6646001 | Longueur x Largeur x Hauteur: | 6600 x 2350 x 2130 mm |
| Pression de compactage spécifique: | 420 kN | Poids: | 6,3 t |
| Pression de compactage spécifique: | 75 N/cm ² | Type de ligaturage: | horizontalement |
| Puissance de propulsion: | 30 kW | Nbe de ligaturages: | 4 |
| Tension / Fréquence: | 400 V / 50 Hz | Type de consommables: | Fil de fer |
| Cadence en marche à vide: | 7,5 s | Secteur: | Logistique & expédition, Industrie & production, Industrie de l'impression et de l'emballage, Vente au détail |
| Rendement de compactage à vide (théor.): | 216 m ³ /h | Matériau à compacter: | Cartons, Déchets de poinçonnage, Film, Papier mixte |
| Rendement de compactage à 50kg/m³ (théor.): | 10.8 t/h | Utilisation pour ligne de produits: | VK |
| Largeur de l'ouverture de char x Longueur de l'ouverture de char: | 620 x 800 mm | | |
| Largeur x Hauteur x Longueur des balles: | 700 x 800 x 600-1200 mm | | |
| Poids des balles: | 220-420 kg | | |