

HSM HL 4809 ST



Presse à balles horizontales HSM HL 4809

Cette presse à plaques opposées très compacte et à travail horizontal convient idéalement pour les tâches conséquentes de traitement des déchets dans le commerce de détail et dans les entrepôts centraux de petite et moyenne tailles. La HL 4809 produit des balles de dimensions 1100 x 750 mm et d'un poids pouvant atteindre 430 kg. Le dispositif de basculement et levage hydraulique intégré permet une réduction importante de l'investissement du personnel pour le compactage des matériaux.

Informations sur le produit

Encombrement très réduit, construction compacte et robuste



Grande ouverture de remplissage pour matériaux encombrants



Remplissage aisé grâce à un dispositif hydraulique de levage / basculement



Porte contrepression hydraulique pour l'évacuation des balles pour un confort et une sécurité d'utilisation supérieurs



Caractéristiques

Réf. d'article :	6423304	Type de remplissage:	Dispositif de levage/bascule, chariot grillagé
EAN	4026631065405	Longueur x Largeur x Hauteur:	5926 x 1978 x 2042 mm
Pression de compactage spécifique:	480 kN	Poids:	5900 kg
Pression de compactage spécifique:	58 N/cm ²	Type de ligaturage:	horizontalement
Puissance de propulsion:	11 kW	Nbe de ligaturages:	4
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Type de consommables:	Fil de fer
Cadence en marche à vide:	35 s	Secteur:	Industrie de l'impression et de l'emballage, Industrie & production, Logistique & expédition, Vente au détail
Rendement de compactage à vide (théor.):	32,81 m ³ /h	Matériau à compacter:	Film, Papier mixte, Cartons
Largeur de l'ouverture de char x Longueur de l'ouverture de char:	1020 x 900 mm	Utilisation pour ligne de produits:	HL
Largeur x Hauteur x Longueur des balles:	1100 x 750 x 1200 mm		
Poids des balles (jusqu'à):	420 kg		