



HSM V-Press 860 S

Presse à balles verticales HSM V-Press 860 S

Le modèle HSM V-Press 860 S est conçu pour compacter des plastiques durs (boîtiers d'écrans et de téléviseurs) ainsi que des films en plastique à forte expansion (autres matériaux sur demande).

Caractéristiques

Réf. d'article :	6048614	Longueur x Largeur x Hauteur des balles:	1200 x 1200 x 780 mm
EAN	4026631080019	Poids des balles:	230 kg
Pression de compactage spécifique:	434 kN	Type de remplissage:	manuellement
Pression de compactage spécifique:	46,37 N/cm ²	Largeur x Profondeur x Hauteur:	1868 x 1076 x 2985 mm
Puissance de propulsion:	4 kW	Poids:	2290 kg
Tension / Fréquence:	400 V / 50 Hz	Ligne de produits associée:	V-Press
Cadence en marche à vide:	25 s	Type de consommables:	Fil de fer, Fil de fer
Rendement de compactage à vide (théor.):	12 m ³ /h	Matériau à compacter:	Film, Papier mixte, Cartons, Déchets de poinçonnage, Vêtements, Big Bags, Bouteilles plastiques et corps creux en PEBD/PEHD, Polystyrène expansé, PET
Hauteur de chargement:	1110 mm		
Largeur x hauteur de l'ouverture:	1195 x 650 mm		

Informations sur le produit



Caisson de compactage et verrouillage hydraulique - Convivialité de l'ouverture et de la fermeture, sans effort manuel à fournir



Dispositif d'éjection mécanique, particulièrement robuste



Le nombre des crochets de retenue est doublé afin d'optimiser le compactage du matériau pressé et réduire le processus de chargement

HSM®