

HSM VK 12018



Presse imballatrici a canal HSM VK 12018

Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione - Per una produzione di circa 887 m³/h

Informazione prodotto

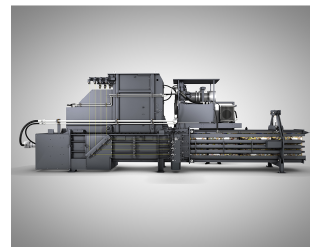
Disponibile anche la versione, adatta per gli scarti (acciaio resistente all'usura)



Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione



Fondo della camera di compattazione e pareti laterali del canale in acciaio antiusura estremamente resistente



Solida struttura in acciaio antiusura intercambiabile



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6436000	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	12700 x 4160 x 3910 mm
Forza di compressione:	1200 kN	Peso:	36 t
Forza di compressione, specifica:	99,2 N/cm ²	Metodo di legatura:	orizzontalmente
Potenza motrice:	75+75 kW □ [55+55kW controllo di frequenza]	Numero legature:	5
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Tempo di ciclo a vuoto:	9,4 s	Branca:	Commercio al dettaglio, Riciclaggio & Smalimento, Logistica & Spedizioni, Industria & Produzione, Stampa & Imballaggio
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	837 m ³ /h	Materiale pressabile:	Scarti di stampa, Big Bags, Pellicole, Carta mista, Cartoni, Elementi forati & bottiglie in plastica HDPE/LDPE
Prestazione pressante a 50 kg/m³ (teor.):	41.85 t/h	Uso per linea di prodotti:	VK
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	970 x 1800 mm		
Larghezza x Altezza x Lunghezza della palla:	1100 x 1100 x 600-2000 mm		
Peso balle :	700-1100 kg		