



HSM VK 15020

Presse imballatrici a canal HSM VK 15020

Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione - Per una produzione di circa 873 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:	6438004	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	12900 x 4160 x 3910 mm
Forza di compressione:	1500 kN	Peso:	45 t
Forza di compressione, specifica:	124 N/cm ²	Metodo di legatura:	orizzontalmente
Potenza motrice:	75+75 kW controllo di frequenza	Numero legature:	5
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Tempo di ciclo a vuoto:	10 s	Branca:	Commercio al dettaglio, Riciclaggio & Smalimento, Logistica & Spedizioni, Industria & Produzione, Stampa & Imballaggio
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	873 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.):	43.65 t/h	Uso per linea di prodotti:	VK
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	970 x 2000 mm		
Larghezza x Altezza x Lunghezza della balla:	1100 x 1100 x 600-2000 mm		
Peso balle :	800-1250 kg		