



HSM VK 6015

Kanalballenpresse HSM HSM VK 6015

Für Industrieanwendungen mit speziellen Anforderungen - Durchsatz bis ca. 291 m³/h

Informazione prodotto

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



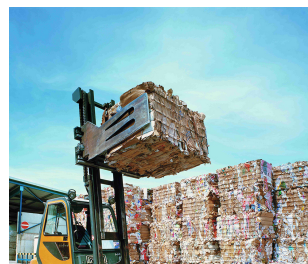
Particolarmente adatta per la compressione di carta, cartoni e pellicole scarti di produzione come ad esempio, resti della rifilatura dei materiali più svariati



Unità di controllo con memoria programmabile Siemens con touchpanel



Programmi per la gestione ottimale di ogni tipo di materiale. Garantisce un'elevata qualità delle balle anche con frequenti cambi di materiale



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6442002	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	10500 x 3770 x 3260 mm
Forza di compressione:	720 kN	Peso:	20 t
Forza di compressione, specifica:	128 N/cm ²	Metodo di legatura:	orizzontalmente
Potenza motrice:	55 kW □ [45kW controllo di frequenza]	Numero legature:	4
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Tempo di ciclo a vuoto:	13,2 s	Branca:	Riciclaggio & Smalimento, Logistica & Spedizioni, Commercio al dettaglio, Alimenti & Bevande, Industria & Produzione, Stampa & Imballaggio
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	231 m ³ /h	Materiale pressabile:	Bottiglie in PET, lattine per bevande di alluminio, imballaggi morbidi, Scarti di stampa, Elementi forati & bottiglie in plastica HDPE/LDPE, Big Bags, PET bevande, lattine di alluminio, imballaggi morbidi, Cartoni, Carta mista, Pellicole
Prestazione pressante a 50 kg/m³ (teor.):	11.55 t/h	Uso per linea di prodotti:	VK
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	620 x 1500 mm		
Larghezza x Altezza x Lunghezza della balla:	750 x 750 x 600-2000 mm		
Peso balle :	260-470 kg		