

HSM HL 7009



Pressa imballatrici orizzontali HSM HL 7009

Questa pressa con contropiastra è molto compatta e può essere utilizzata in orizzontale, risultando adatta allo smaltimento dei rifiuti nel commercio al minuto e in depositi centrali di piccole-medie dimensioni. Le balle prodotte da HL 7009 sono caratterizzate da una sezione trasversale di 1.100 x 1.100 mm, una lunghezza fino a 1.200 mm e un peso fino a 600 kg e consente il caricamento massimo dell'autocarro. Con le balle di grandi dimensioni prodotte da HL 7009 si ottiene un risparmio anche sulle spese di trattamento. Il dispositivo di sollevamento e ribaltamento incide sull'impegno del personale riducendolo in fase di compattazione del materiale riciclabile.

Informazione prodotto

Spazio necessario ridotto



Riempimento pratico tramite dispositivo di sollevamento e ribaltamento idraulico



Massimo comfort e ampia sicurezza d'impiego grazie alla contro piastra idraulica per l'espulsione della balla



Legatura manuale delle balle con filo



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6336124	Metodo di carico:	Sistema di sollevamento e ribaltamento, trolley
EAN	4026631065795	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	5992 x 2060 x 2394 mm
Forza di compressione:	700 kN	Peso:	7334 kg
Forza di compressione, specifica:	58 N/cm ²	Metodo di legatura:	orizzontalmente
Potenza motrice:	11 kW	Numero legature:	4
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Tipo di materiali di consumo:	Filo
Tempo di ciclo a vuoto:	47 s	Branca:	Stampa & Imballaggio, Industria & Produzione, Logistica & Spedizioni, Commercio al dettaglio
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	42,97 m ³ /h	Materiale pressabile:	Pellicole, Carta mista, Cartoni
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	1020 x 900 mm	Uso per linea di prodotti:	HL
Larghezza x Altezza x Lunghezza della balla:	1100 x 1100 x 1200 mm		
Peso balle (fino a):	600 kg		