

HSM HL 3521 S



Pressa imballatrici orizzontali HSM HL 3521 S

Grazie alla sua grande apertura di carico, il modello HSM HL 3521 S è la macchina adatta quando si tratta di compattare quantità estremamente grandi ed ingombranti di carta, cartone, pellicola di plastica o materiale da imballaggio. La HSM HL 3521 S anche la specialista nella compattazione di materiali ad alto grado di espansione, come ad es. schiuma solida.

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6249000	Larghezza x Altezza x Lunghezza della palla:	800 x 1000 x 1200 mm
Forza di compressione:	320 kN	Peso balle:	600 kg
Forza di compressione, specifica:	40 N/cm ²	Metodo di carico:	manualmente
Potenza motrice:	22 kW	Lunghezza x Larghezza x Altezza:	7900 x 1660 x 2485 mm
Tensione / Frequenza:	400 V / 50 Hz	Peso:	7100 kg
Tempo di ciclo a vuoto:	44 s	Tipo di materiali di consumo:	Reggetta di legatura
Potenza di compattazione a vuoto (teor.):	138 m ³ /h	Materiale pressabile:	Pellicole, Carta mista, Cartoni, Scarti di stampa, Big Bags, Elementi forati & bottiglie in plastica HDPE/LDPE, Styropor
Larghezza di carico x Lunghezza di carico:	800 x 2100 mm		

Informazione prodotto



Compattazione di grandi quantità di materiale voluminoso e in espansione. Adatte per: cartone, pellicola, polistirolo, elementi forati, secchi in lamiera, fusti ecc.



Massima protezione dell'operatore grazie barriera con fotocellule a raggi infrarossi



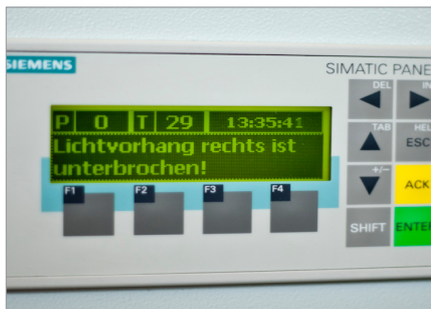
Per un carico continuo con nastro trasportatore

HSM®



Contro piastra

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



Display e SPS

Interfaccia utente multilingue e unità di controllo con memoria programmabile (SPS).



Sportelli di riempimento

Sportelli di riempimento idraulici per il massimo comfort di funzionamento.



Pulizia e manutenzione semplici

Pulizia e manutenzione semplici grazie alla speciale struttura e alla posizione del piano pressante.



Segnale automatico di pronto per la palla

Informazione automatica non appena abbastanza materiale per una palla è stato compresso e la palla può essere legata.



Legatura

Legatura manuale delle balle con reggetta continua in poliestere. (HL 3521 S opzionalmente anche con filo di ferro o nastro)

