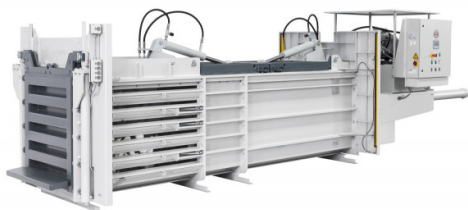


HSM HL 3521 T



Pressa imballatrici orizzontali HSM HL 3521 T

La HSM HL 3521 T specificatamente progettata per la compattazione di pneumatici del settore automotive, può essere caricata con nastro trasportatore. Naturalmente possono essere pressati anche tutti gli altri materiali da imballaggio.

Informazione prodotto

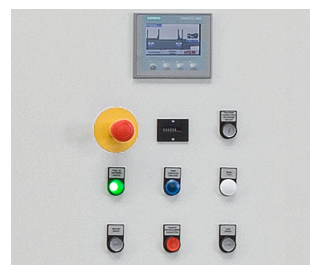
Sportelli di riempimento idraulici per il massimo comfort di funzionamento e la precompattazione



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



Unità di controllo con memoria programmabile (SPS)



Riempimento manuale o automatizzato



Dettagli tecnici

| | | | |
|---|-----------------------|---|--|
| Numero Ordine: | 6270000 | Lunghezza x Larghezza x Altezza: | 7900 x 1660 x 2485 mm |
| Forza di compressione: | 320 kN | Peso: | 8100 kg |
| Forza di compressione, specifica: | 40 N/cm ² | Metodo di legatura: | orizzontalmente |
| Potenza motrice: | 22 kW | Numero legature: | 5 |
| Tensione / Frequenza: | 400 V / 50 Hz | Tipo di materiali di consumo: | Filo |
| Tempo di ciclo a vuoto: | 44 s | Branca: | Riciclaggio & Smalimento, Logistica & Spedizioni, Alimenti & Bevande, Industria & Produzione, Stampa & Imballaggio |
| Potenza di compattazione a vuoto (teor.): | 137 m ³ /h | Materiale pressabile: | Styropor, Big Bags, Pneumatici del settore automotive, Cartoni, Carta mista, Pellicole |
| Larghezza di carico x Lunghezza di carico: | 800 x 2100 mm | Uso per linea di prodotti: | HL |
| Larghezza x Altezza x Lunghezza della balla: | 800 x 1000 x 1200 mm | | |
| Peso balle (fino a): | 850 kg | | |
| Metodo di carico: | manualmente | | |