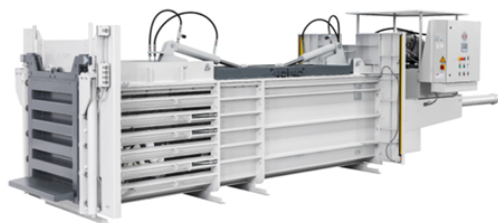


HSM HL 3521 T

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.



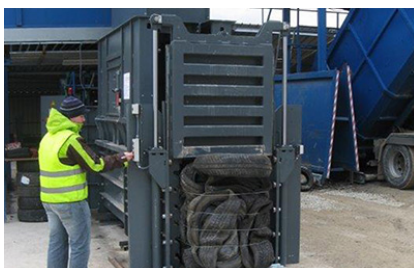
Dettagli tecnici

| | | | |
|---------------------------|---------------|------------------------------------|-----------------------|
| Numero Ordine: | 6270000 | Forza di compressione: | 320 kN |
| Peso massimo della balle: | 850 kg | Dimensioni della macchina (LxPxA): | 8100 x 1660 x 2485 mm |
| Apertura di carico (LxA): | 800 x 2100 mm | | |

Informazioni sul prodotti:



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



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



Sportelli di riempimento idraulici per il massimo comfort di funzionamento



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



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



Per un carico continuo con nastro trasportatore



Specificatamente progettata per la compattazione di pneumatici del settore automotive



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



Massima protezione dell'operatore grazie alla delimitazione della zona di pericolo tramite grata di protezione

