



E' una macchina completamente automatica per il confezionamento di colli di qualsiasi dimensione con la possibilità di eseguire una o più legature con reggia in polipropilene con sistema termosaldante. La macchina è costituita da un robusto e solido telaio centrale in acciaio verniciato con scorrimento testata su entrambi gli assi tramite guide lineari in acciaio cementato.

Caratteristiche principali:

- Dimensione reggetta 12 mm x 0.65 mm/0.80 mm
- Altezza minima legatura 230 mm
- Dimensione massima pallet 1200x1200 mm
- Altezza massima pallet 2500 mm
- Dispositivo di autocentraggio legatura
- Autoapprendimento quote reggiatura
- Fino a 9 programmi di reggiatura memorizzabili
- Tensionamento di legatura variabile da programma
- Inverter per controllo velocità lancio reggia
- Gestione allarmi e manutenzione tramite p.l.c.
- Arco in profilato di alluminio con guide anti inceppamento in polietilene ad elevato scorrimento
- Porta bobina garantito per un ottimale svolgimento della reggia
- Quadro elettrico di comando separato per meglio adattarsi al layout
- Sistema di bilanciamento pesi tramite zavorra (300 Kg) per una maggiore sicurezza degli operatori
- Protezioni anti intrusione in rete metallica con barriere di sicurezza elettroniche
- Estrema semplicità d'utilizzo

Optionals:

- Dispositivo metti angolari
- Basamento mobile a due o più postazioni
- Kit protezioni supplementare
- Turbo-Strap, dispositivo per incrementare del 100% la velocità della macchina
- Extra-Force, dispositivo per incrementare il tensionamento della legatura

