



Macchina composta da una solida struttura in acciaio verniciato, concepita per la palletizzazione di casse o scatole che adotta un innovativo e veloce sistema per la movimentazione su entrambi gli assi tramite due circuiti di catene paralleli e un'unica motorizzazione. E' dotato di pinze pneumatiche per la presa dei contenitori. La rotazione degli imballaggi avviene su di una rulliera motorizzata. Grazie all'innovativo design sono state ottimizzate le dimensioni, infatti, la formazione del pallet avviene all'interno del telaio principale.

### Caratteristiche principali:

- Possibilità di lavorare diversi tipi di imballaggio
- Disposizione imballaggi secondo ogni tipo di formato standard
- Quadro elettrico a leggione mobile per un migliore adattamento al layout
- Gestione programmi tramite semplice ed intuitiva interfaccia touch-screen
- Estrema semplicità d'utilizzo
- Gestione allarmi e manutenzione tramite p.l.c.
- Barriere di sicurezza incluse nel telaio principale
- Lato ingresso casse ed evacuazione bancale a seconda delle esigenze (vedere layout)
- Telaio scomponibile mediante sistema rapido per facilitarne il trasporto
- Struttura compatta
- Potenzialità: fino a 3 cicli/min

### Optionals:

- Trasportatore a catene/rulli ingresso/uscita bancali
- Dispositivo lavorazione con formato Buchel

