

NO PICK NO LOAD

Trasportatore per Cardatura, Primer e Incollaggio



▣ Anzani's Surplus

- Asciugaggio rapido
- Grande risparmio di tempo
- Produzione più efficiente
- Cardatura, primer e incollaggio sulla stessa macchina
- Ottimi risultati nelle prove di strappo (bonding)
- Sistema con lampade a infrarossi NIR
- Sistema anti-dissipamento di calore
- Regolazione indipendente (scarpe-suole)
- Adatto sia a colle a solvente che a base acqua
- Adatto ad ogni tipo di calzatura
- Made in Italy

▣ Overview

NO PICK NO LOAD è un trasportatore a catena temporizzato per la **cardatura**, l'**essiccazione** e la **riattivazione** di **colle**, sia a base solvente che a base acqua, applicate su scarpe, stivali e le relative suole.

No pick No load monta dei **carrelli speciali**, che permettono un'**ampia mobilità** della forma direttamente sul trasportatore, in modo tale che gli operatori possano cardare ed incollare senza togliere le scarpe dal trasportatore, **eliminando** così i **tempi di carico-scarico**.

In seguito alla cardatura, la catena trasporta i carrelli nell'essiccatore in linea Anidros NIR, che permette una rapida essiccazione.

Il numero di Anidros NIR sul trasportatore dipende dal numero di incollaggi da effettuare.

▣ Dove e perchè

Il grande vantaggio di No pick No load è senza dubbio la possibilità di effettuare le operazioni di **cardatura**, stesura della **colla** ed **essiccazione** della stessa **senza togliere le scarpe dal trasportatore**.

I carrelli, di piccole dimensioni, trasportano una sola scarpa, al fine di garantire la **massima mobilità** della forma, per permettere all'operatore di svolgere le operazioni su ogni angolatura della scarpa.

Questo sistema **elimina** tutti i **tempi di carico-scarico** per tutte le fasi tra il marking e la pressa, diminuendo i tempi di produzione per ogni paio, **aumentando** così la produzione e la **produttività**.

Ogni secondo risparmiato su una scarpa significa un **incremento** tra le **15 e 20 paia al giorno**, considerando un ciclo lavorativo di 8h.