Reggiatrici, rulliere, aggraffatrici e accessori

## REGGIATRICI ORIZZONTALE PER PALLET CON METTI ANGOLARI TUTTO IN AUTOMATICO

Pratica, e dotata di un sistema semplice da programma. Adatto per l'uso in linee completamente automatizzate.

L'altezza di reggiata si imposta premendo un pulsante, mentre la macchina è nella posizione desiderata.

Robusta, Progettata e fabbricata utilizzando componenti di altissima qualità.

## **DATI TECNICI:**

Dieci diversi programmi disponibili per legare dieci diverse altezze per ciascuno programma.

Telecomando in dotazione.

Spia sistema.

Il sistema di compressione nel arco di carico compatta e guida

la cinghia alla posizione corretta.

Applicatore automatico di angolari.

Sistema di compressione dell'arco per compattare i carichi e guidare la reggia.

Sistema di applicazione pneumatico mediante 4 bracci telescopici a forma

di L, regolabili alle dimensioni del pallet.

Tensione regolabile per regolare il bloccaggio.

Testata reggiatrice in alluminio, assicura una lunga durata della macchina.

Produzione approssimativa di 50 pallet / ora con 4 angolari e 3 legate.

Sistema di sicurezza con inversione della direzione del motore.

Segnalazione a luci.

Tensione meccanica regolabile tramite un sistema di partecipazione cinghia

per ottenere la più alta tensione.

Sistema di sicurezza sotto l'arco, se la macchina entra in contatto con

qualcosa mentre si sposta verso il basso immediatamente si ferma e torna nella fase iniziale.

tensione: 220 v / 380 v · 50/60 hz. iii-fase.

consumo elettrico: 2 kva.

pressione aria compressa: 6 bar.

air pressione minima: 4,5 bar.

consumo d'aria: 200 nl (2901-2904) - 90 nl (2902).

dimensioni della macchina imballata:

2901-2904 (3 pacchetti): 382 x 202 x 166 cm.

120 x 67 x 196 cm.

165 x 165 x 117 cm.

2903 (2 confezioni): 382 x 202 x 166 cm. / 120 x 67 x 196 cm.

reggia larghezza: 8-12-15,5 mm. (deve essere impostato in fabbrica reisopack).

reggia spessore: 0,63-0,85 mm.

welding system: dalla resistenza elettrica. temperatura di saldatura regolabile e il tempo di raffreddamento.

minimo reggia altezza: 130 mm.

reggia tempo di ciclo con 3 cinghie e applicazione di angoli: 51 sec. (senza angoli: 38 sec)

Sistema di riscaldamento: riscaldamento elettrico.

Temperatura di riscaldamento e raffreddamento tempo regolabile.

Obbiettivi di una buona legatura:

Raggruppamento

Tenere premuto il carico

Evitare rapine

Migliorare la presentazione Aumentare la produzione

Ridurre il personale

Rafforzare l'imballaggio

Dare una immagine migliore all'imballo



