



STAPLER- UND ENTSTAPLER FÜR CC-KARREN

Die Maschine wurde entwickelt um CC-Karren zu stapeln und zu entstapeln.

ARBEITSABLAUF:

Die CC-Karren werden einzeln dem Stapler zugeführt und durch die Maschine aufgestapelt bis max. 14 CC-Karren. Danach wird der ganze Stapel aus der Maschine gefahren. Man kann auch einen ganzen Stapel wieder entstapeln. Die aufgestapelten CC-Karren werden in die Maschine gestellt und das Programm "Entstapeln" wird eingestellt, danach werden die Wagen entstapelt und bereit gestellt für die Verarbeitung.

DIE MASCHINE ZEICHNET SICH DURCH FOLGENDE EIGENSCHAFTEN AUS:

- Hochwertige Verarbeitung und wartungsfreundliche Maschinenelemente
- Geschlossenes Gestell für optimale Sicherheit
- Karren werden gestapelt und entstapelt durch einen elektrischen und pneumatischen Hebemechanismus
- Durchfahrt-System
- Mit Hubwagen zu transportieren
- Fotozelle für maximale Stapelhöhe
- Automatischer Start/Stop
- Einfache Bedienung
- Die Maschine ist entsprechend der CE-Richtlinien gebaut (Maschinenrichtlinien)



TECHNISCHEN DATEN:

Gestell L x B x H	: 205 x 135 x 290 cm
Max. Stapelhöhe	: 245 cm
Stapelhöhe	: 14 CC-Karren
Stapelgeschwindigkeit	: 300 CC-Karren pro Stunde
Motor-Hebegerüst	: 1,1 Kw
Motor-Transportkette	: 0,25 Kw
Gewicht	: 600 Kg
Luftdruck	: 6 Bar
Betriebsspannung	: 3 ph./400 V.50 HZ . + N + ⚡

