

Reihenpalettierung: Typ MultiPal-BP-R-200

Baujahr: 2006

Maschinennummer: 05-200-010

Typenschlüssel:

MultiPal	- Maschinenbezeichnung
BP	- Bepalettierung
R	- Reihenpalettierer
200	- 200 Takte/ h



Technische Daten:

- | | |
|--------------------------|---------------------------------|
| - Maschinengewicht: | ca. 3.000 Kg |
| - Stromanschluss: | 400V, 3-Phasen, 50 Hz |
| - Anschlusswert: | 6,6 kW |
| - Luftanschluss: | 3/8" – Schlauchverbindung |
| - Leistung: | max. 200 Takte / Std. |
| - Höhe | 3150 mm |
| - Breite | 2400 mm |
| - Länge: | 2500 mm |
| - Höhe Kastenband | ca. 800 mm |
| - Höhe Palettentransport | ca. 400 mm |
| - Aufstellfüße | D = 100 mm, M24 Gewindespindeln |

Maschinenaufbau

- Grundrahmen in stabiler und verwindungsfreier Schweißkonstruktion Edelstahl
- Hubsäulensegment mit Horizontal- und Vertikalachsen frequenzgeregelt und kurvenunabhängig frei programmierbar
- Kalottenfüße mit höhenverstellbaren Spindeln
- Edelstahlschaltschrank in der Verkleidung integriert
- Reihengreiferkopf mit Haken für VDF Kisten (1,0ltr.)
- Maschine komplett intern elektrisch und pneumatisch verdrahtet und verrohrt
- Zugangsabsicherung durch Sicherheitszaun
- Inkl. 3x Palettenrollbahn und Kistenvorgruppierung
- Palettenrollbahnen Edelstahlausführung, Rollen verzinkt, Teilung 150mm, Nutzbreite 920mm
- Antriebe Fabrikat SEW
- Alle Konstruktionsmerkmale entsprechen den einschlägigen europäischen Sicherheits- und Ausführungsbestimmungen (CE-Norm)

Steuerung

- Siemens Simatic S7-300
- Visualisierung Siemens OP7
- Frequenzumrichter SEW (Movidrive MDX61B)
- Schaltschrank IP 55, nach VDE – Vorschriften

Der Reihenpalettierer kann auf jedes kundenspezifische Kistenformat umgerüstet werden.