

Flascheneinpacker: Typ MultiPac I - EP-T-400-L

Baujahr: 2005

Maschinennummer: 05-100-013

Typenschlüssel:

MultiPac I	- Maschinenbezeichnung
EP	- Einpacker
T	- Flaschentischanordnung in T-Ausführung
400	- max. Kastenblocklänge
L	- Kastenlängslauf



Technische Daten:

- Maschinengewicht: ca. 1.300 Kg
- Leistung: max. 450 Takte / Std.
- Elektr. Anschlusswert: 3,4 KW
- Stromanschluss: 400 V / 50 Hz, 3 x 20 A
- Luftanschluss: 3/8" – Schlauchverbindung
- Druckluftverbrauch : ca. 2m³ / Std.
- Höhe: 2700 mm
- Breite: ca. 2550 mm (mit Kastenband),
1500 mm (ohne Kastenband)
- Länge: ca. 2220 mm (mit Flaschenband)
1500 mm (ohne Flaschenband)
- Höhe Kastenband: ca. 800 mm
- Höhe Flaschenband: ca. 1170 mm
- Aufstellfüße: D= 100 mm, schwingungsgedämpft

Maschinenaufbau:

- Grundrahmen in stabiler und verwindungsfreier Schweißkonstruktion aus Edelstahl
- Hubsäulensegment mit Horizontal- und Vertikalachsen frequenzgeregelt und kurvenunabhängig frei programmierbar
- Kalottenfüße mit höhenverstellbaren Spindeln
- Edelstahlschaltschrank in der Verkleidung integriert
- Packtulpen als Langzeitpacktulpen
- Greiferkopf aktuell für 2x VDF Kasten (1.0ltr Flaschen) im Querlauf
- Pneumatikbauteile Festo
- Kastentransport in Edelstahl (1.4301), mit Scharnierbandkette
- Flaschentransport in Edelstahl (1.4301), mit Scharnierbandkette
- Maschine komplett intern elektrisch und pneumatisch verdrahtet und verrohrt
- Zugangsabsicherung durch Schutztüren
- Antriebe Fabrikat SEW
- Alle Konstruktionsmerkmale entsprechen den einschlägigen europäischen Sicherheits- und Ausführungsbestimmungen (CE-Norm)

Steuerung

- Siemens S7-200
- Siemens OP3
- Frequenzumrichter SEW (Movidrive MDX60B)
- Schaltschrank IP 55, nach VDE – Vorschriften

Der Packer kann auf jedes kundenspezifische Kisten/ Flaschenformat umgerüstet werden.