

Flaschenauspacker: Typ EasyPac-M-AP-H-600-L

Baujahr: 2007

Maschinennummer: 07-100-018

Typenschlüssel:

EasyPac	- Maschinenbezeichnung
M	- motorische Querverfahrung
AP	- Auspacker
H	- Flaschentischanordnung in H-Ausführung
600	- max. Kastenblocklänge
L	- Kastenlängslauf



Technische Daten:

- Maschinengewicht: ca. 1.500 Kg
- Leistung: max. 350 Takte / Std.
- Elektr. Anschlusswert: 6,0 KW
- Stromanschluss: 400V, 3-Phasen, 50 Hz
- Luftanschluss: 3/8" – Schlauchverbindung
- Druckluftverbrauch : ca. 1,5 m³ / Std.
- Höhe: 2500 mm
- Breite: 1300 mm
- Länge: 1700 mm (ohne Transportbänder)
2500 mm (mit Flaschenband und Kastenband)
- Aufstellfüße: D = 100 mm, schwingungsgedämpft

Maschinenaufbau

- Grundrahmen in stabiler und verwindungsfreier Schweißkonstruktion aus Edelstahl
- 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 6er Kasten (1,0 ltr. Flaschen) im Längslauf
- Pneumatikbauteile Festo
- Kastentransport in Edelstahl (1.4301), mit Scharnierbandkette
- Flaschentransport in Edelstahl (1.4301), mit Scharnierbandkette
- Flaschenband und Gebindeband werden über die Grundmaschine gesteuert
- Maschine ist komplett elektrisch verdrahtet
- Zugangsabsicherung durch Schutztüren
- Antriebe Fabrikat SEW
- Alle Konstruktionsmerkmale entsprechen den einschlägigen europäischen Sicherheits- und Ausführungsbestimmungen (CE-Norm)

Steuerung

- Movi-PLC der Marke SEW
- Visualisierung DOP10 der Marke SEW
- Frequenzumrichter SEW (Movidrive MDX61B)
- Schaltschrank IP 55, nach VDE – Vorschriften

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