

Blistermaschine R950

Die R950 ist ein hochflexible vollautomatische Blistermaschine, welche sich für die wirtschaftliche Herstellung von kleinen bis grossen Serien von ALU oder Kunststoffblisten eignet. Die Modularität der Maschine erlaubt es, entsprechend den Kundenforderungen ein optimales Konzept zu erstellen.

Alle qualitätsrelevanten Prozesse werden kontinuierlich überwacht um eine konstante und höchstmögliche Qualität der Produkte sicherzustellen. Die R950 eignet sich neben der Möglichkeit zur manuellen Befüllung auch für die Integration in eine komplette, vollautomatische Fertigungslinie.

Die hohen Anforderungen der Pharmaindustrie betreffend Reinigungsfreundlichkeit, GMP-Anforderungen und Parameterüberwachung können entsprechend der gewünschten Stufe erfüllt werden. Die Balkonbauweise ermöglicht eine saubere Trennung der Produkte von den Antrieben und Energiezuführungen.

Das ELAU Antriebs- und Steuerungssystem und die VisiWin Oberfläche ermöglichen eine einfache Bedienung mit maximalem Komfort und Produktionssicherheit.



Die Blistermaschine R950 ist für die Herstellung von Kleinserien für klinische Prüfmuster bis zur vollautomatischen Grossserienproduktion von hochqualitativen Blisten geeignet



Blistermaschine R950



Flexibilität / Nutzen

- erfüllt die GMP Anforderungen
- kurze Einrichtzeiten
- einfache Parametereingabe
- schneller Formatwechsel
- einfache Reinigungsmöglichkeit
- perfekte Reproduzierbarkeit
- modular aufgebaut
- angepasst an Kundenanforderungen
- kleine Abmessungen
- Balkonbauweise für klare Trennung von Produkten und Antrieben / Energiezuführungen

Optionen

Folgende Zusatzoptionen können integriert werden:

- div. Druckersysteme
- Druckmarkensteuerung
- Risskontrollsystem
- div. Befüllvorrichtungen
- Folienreinigungsmodule
- Inspektionssysteme
- Spezialstationen zum Perforieren / Stanzen

Je nach Kundenwunsch und Entwicklungsanforderung können die benötigten Technologien und Module integriert und ergonomisch optimal angeordnet werden.

Technische Daten R950

Leistung	bis 40 Takte / Min
Formatwechsel	ca. 10Min
Maximale Blistergrösse	190 x 240mm
Maximale Ziehtiefe	45mm
Schliess- und Siegelkraft	bis 80 kN
Antrieb	Servotechnik / ELAU
Abmessungen	Basismaschine 4000 x 1000 x 1800 mm
ALLGEMEIN :	
Folien	PVC, PVDC, PE, Aclar, PP PET, COC, ALU
Gewicht :	>1600 kg