

Blistermaschine R850

Die R850 ist ein hochflexible vollautomatische Blistermaschine mit geringem Baumaass, 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 optimiertes Konzept zu erstellen. Alle qualitätsrelevanten Prozesse werden kontinuierlich überwacht um eine konstante und höchstmögliche Qualität der Produkte sicherzustellen. Die R850 eignet sich neben der Möglichkeit zur manuellen Befüllung auch für die Integration in eine komplette, vollautomatische Fertigungslinie. Vor allem bei sehr engen Platzverhältnissen (i.e. Labors) kann eine optimale Lösung ausgearbeitet werden.

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/Energie-zuführungen.

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



Die Blistermaschine R850 ist für die Herstellung von Kleinserien für klinische Prüfmuster bis zur vollautomatischen Serienproduktion von hochqualitativen Spezialblisten geeignet.



Blistermaschine R850



Flexibilität / Nutzen

- erfüllt die GMP Anforderungen
- kleine Abmessungen
- kurze Einrichtzeiten
- einfache Parametereingabe
- schneller Formatwechsel
- einfache Reinigungsmöglichkeit
- perfekte Reproduzierbarkeit
- modular aufgebaut
- angepasst an die Kundenanforderungen
- 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 R850

Leistung	bis 40 Takte / Min
Formatwechsel	ca. 10Min
Maximale Blistergrösse	bis 100 x 160mm
Maximale Ziehtiefe	35mm
Schliess- und Siegelkraft	50 kN
Antrieb	Servotechnik / ELAU
Abmessungen	Basismaschine ab 2400 x 800 x 1800 mm
ALLGEMEIN :	
Folien	PVC, PVDC, PE, Aclar, PP PET, COC, ALU
Gewicht :	>1400 kg