



SEPHA PRESSOUT

AUTOMATISCH

Entblisterungsmaschine zur Rückgewinnung von Tabletten und Kapseln aus Durchdrück- und Mehrprodukt-Blistern mit Anordnung in Reihe oder versetzt. Geeignet für mittlere bis große Chargen.

MERKMALE

- Automatischer Vorschub
- Einfache Bedienung – keine Fachkenntnisse erforderlich
- Stufenlos einstellbar bis 60 Blister pro Minute
- Handhabt PVC/Alu- sowie Alu/Alu-Blister
- Keine Druckluftversorgung erforderlich
- Kostengünstige Werkzeuge, schnelle Durchlaufzeit
- Vollständig konform mit internationalem Produktionsstandard in der pharmazeutischen Industrie (GMP)
- Packungszähler
- Sensoren, die verhindern, dass sich das leere Magazin öffnet
- Einfache Reinigung
- Wartungsarm

▼ **PRESSOUT**
AUTOMATIC





MASCHINENBETRIEB

Die Geschwindigkeit der Maschine kann stufenlos bis max. 60 Blister pro Minute eingestellt werden.

1. Blister-Packungen werden automatisch aus dem Magazin zu einem Walzensatz geführt.
2. Die Tabletten oder Kapseln werden vorsichtig aus der Blister-Packung entfernt und getrennt vom Packungsabfall gesammelt.

WERKZEUG

Maßgefertigte Werkzeuge sind jeweils für die unterschiedlichen Arten von Blister-Packungsgrößen erforderlich. Formatwechsel, die keine Werkzeuge benötigen, sind schnell und einfach.

TECHNISCHE DATEN

BETRIEB		Automatisch
BLISTER-ART		Durchdrück- und Mehrfach-Produkt
FORMAT	Breite	120 mm (4,7")
ABMESSUNGEN	Länge	105 mm (4,1")
KONSTRUKTION		Alle Bereiche mit Produktkontakt sind aus Edelstahl (Klasse 316) und ABS in Lebensmittelqualität hergestellt
ENERGIEVERSORGUNG		Elektrizität: einphasig 110/230 V
BETRIEBSGESCHWINDIGKEIT		Bis zu 60 Blister pro Minute
MASCHINE	Breite	620 mm (24.4")
ABMESSUNGEN	Länge	620 mm (24.4")
	Höhe	1170 mm (46")
MASCHINENGEWICHT		50 kg (110 lbs)
VERSANDGEWICHT		85 kg (187 lbs)
WERKZEUGWECHSEL		1-2 Minuten