



623 von Romaco Noack

Die getaktete Blistermaschine Noack 623 mit Plattensiegelung steht für Zuverlässigkeit, Vielseitigkeit und Effizienz. Auf diese Qualitäten legen Lohnverpacker und Pharmahersteller, die auf schnelle Formatwechsel angewiesen sind, besonders großen Wert. Die benutzerfreundliche Technologie eignet sich zur Verpackung von Tabletten, Kapseln, Ampullen und Spritzen.

Dabei erreicht die Noack 623 sehr lange Laufzeiten und überzeugt durch schnelle und einfache Format- und Produktwechsel, elektronisch hinterlegte Formatparameter, gute Zugänglichkeit, leichte Justierbarkeit und die Verarbeitung von großen Folienrollen.

Highlights

- Verarbeitet alle gängigen form- und siegelfähigen Folien
- Alu-Formung auch für große Kavitäten
- Aufrüstmöglichkeiten für automatische Zuführsysteme, Füllgutkontrolle, Auswurf-Gegenkontrolle, Druckmarkensteuerung und Blistertransfer zu einem nachgeschalteten Kartonierer
- QuickAdjust – automatisches Justieren von Siegelung, Codierung, Perforation und Stanzung, angepasst an die Blisterposition
- Hohe Ergonomie und leicht verständliche Benutzerführung
- Optimale Anlagenverfügbarkeit und geringe Lebenszykluskosten

Technische Daten	Noack 623
Ausbringung Blister/Minute max.	480
Blisterbahnen max.	6
Folienbreite max., in mm	235
Formbereich max., in mm	225 x 158
Ziehtiefe max., in mm	25
Rollendurchmesser Formfolie max., in mm	700
Rollendurchmesser Deckfolie max., in mm	300
Maschinenabmessungen (L x B x H), in mm	4.600 x 1.000 x 2.200
Gewicht, in kg	2.200
Remote-Assist-Anschluss	Ethernet
BDE-Schnittstelle	OPC UA

Technische Änderungen vorbehalten

