

Speedpack Hybride Füll- und Verschleißmaschine



Zum halb- bzw. vollautomatischen Produzieren, Befüllen und Verschließen von Beuteln

BESCHREIBUNG

Die Speedpack Hybride Verpackungsmaschine produziert, befüllt und verschließt Folienbeutel in einem einzigen Arbeitsgang. Neben Schlauchfolien lassen sich auch Rollenbeutel verarbeiten. Die Folie wird abgelängt, zum Beutel geschweißt und geöffnet. Anschließend erfolgt, je nach Bedarf, die manuelle, teilautomatisierte oder vollautomatische Befüllung des Beutels. Die kompakte Füll- und Verschleißmaschine eignet sich optimal zur Kommissionierung von Kleinteilen wie z. B. Schrauben oder Möbelbeschlägen. Auch bei größtmäßig häufig wechselnden Produkten lässt sich die Beutelgröße flexibel einstellen. Durch die äußerst einfache Bedienung des Touchscreens können schnell und einfach bis zu 40 verschiedene Parameter abgespeichert werden, was Ihren Arbeitsprozess beschleunigt. Durch die umfangreiche optionale Ergänzungsausstattung lässt sich die Speedpack Hybride perfekt an individuelle Anwendungsfälle anpassen.

IHRE MEHRWERTE



KOSTENGÜNSTIG - Die Beutel werden im automatischen Impulsschweißverfahren schnell und sicher verschlossen. Sie sparen Zeit und damit auch Kosten.



FLEXIBEL - Die Hybride-Maschine lässt sich bei häufig wechselnden Produkten oder Beutelgrößen jederzeit flexibel und zügig entsprechend einstellen.



PLATZSPAREND - Durch die Anpassung individueller Beutelgrößen reduzieren Sie nicht nur die Sortenvielfalt Ihrer Beutel, sondern sparen auch Lagerplatz ein.



UMWELTFREUNDLICH - Durch die Reduzierung der Sortenvielfalt werden CO₂-Ausstoß sowie die Menge des Verpackungsmülls gesenkt.



SCHNELL - Der Rollenwechsel und die Formatumstellung beim Speedpack Hybride sind kinderleicht und dauern weniger als eine Minute.

ANWENDUNGSBEISPIELE



1.

Neben Rollenbeuteln lassen sich auch transparente PE-Schlauchfolien auf der Rolle verarbeiten.



2.

Optimal zur Kommissionierung von Kleinteilen, wie z. B. Schrauben.



3.

Optimal zur Kommissionierung von Kleinteilen, wie z. B. Möbelbeschlägen.

TECHNISCHE DATEN

FOLIE	
Folie	VCI PE, OPP, Laminat
Folienstärke	Min. 40 µ - max. 125 µ
Folienbreite	Max. 400 mm
Foliendurchmesser	Max. 300 mm

BEUTEL	
Verpackungsleistung (Schlauchfolie)	Max. 15 Beutel/Min.
Verpackungsleistung (Rollenbeutel)	Max. 25 Beutel/Min
Beutelbreite	80 - 380 mm
Beutellänge	Max. 2.000 mm

MASCHINE	
Siegelbreite	1,5 mm
Siegelschienenöffnung	Max. 130 mm
Maße L x B x H	1.100 x 900 x 1.100 mm
Maße L x B x H mit Rolle	1.275 x 845 x 1.065 mm in höchster Einstellung
Energiezufuhr	230 V - 1 ph - 50/60 HZ (1.100 VA)
Druckluftanschluss	6 bar, 200-500 NL/min.
Niederspannungsrichtlinie	EMC-Richtlinie, Standards 2006/95/EC, 2004/108/EC, EN-ISO-12100

Sie möchten mehr über die Vorteile der Speedpack Hybride Füll- und Verschleißmaschine erfahren? Fragen Sie uns danach – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Stephan Baumgärtner

Produktspezialist Verpackungsmaschinen



Unsere Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Erklärung unserer Lieferanten bzw. der mit unseren eigenen Mitteln gewonnenen Erfahrungen und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

