

Volleinschlagmaschine E 3060

Die Anlage zum vollautomatischen Einschlagen von Einzel- oder Sammelgebinden mit heißsiegelfähiger Folie.

GMP-gerecht und prozesssicher

Die Volleinschlagmaschine E 3060 im kompromisslosen Pharmadesign übernimmt Faltschachteln, sammelt bzw. stapelt sie zu Gebinden und schlägt sie mit Überstand eng in Folie ein. Die überstehenden Folienenden an den Stirnseiten werden an das Packgut angelegt und miteinander versiegelt. Die Vollversiegelung erhöht die Fälschungssicherheit, denn ein nachträglicher Zugriff auf das Produkt ist sofort erkennbar. Der optional integrierbare Aufreißfaden ermöglicht ein sauberes und einfaches Auspacken der Faltschachteln. Darüber hinaus bietet der Volleinschlag mehr Sicherheit gegen Feuchtigkeit und Spritzwasser.

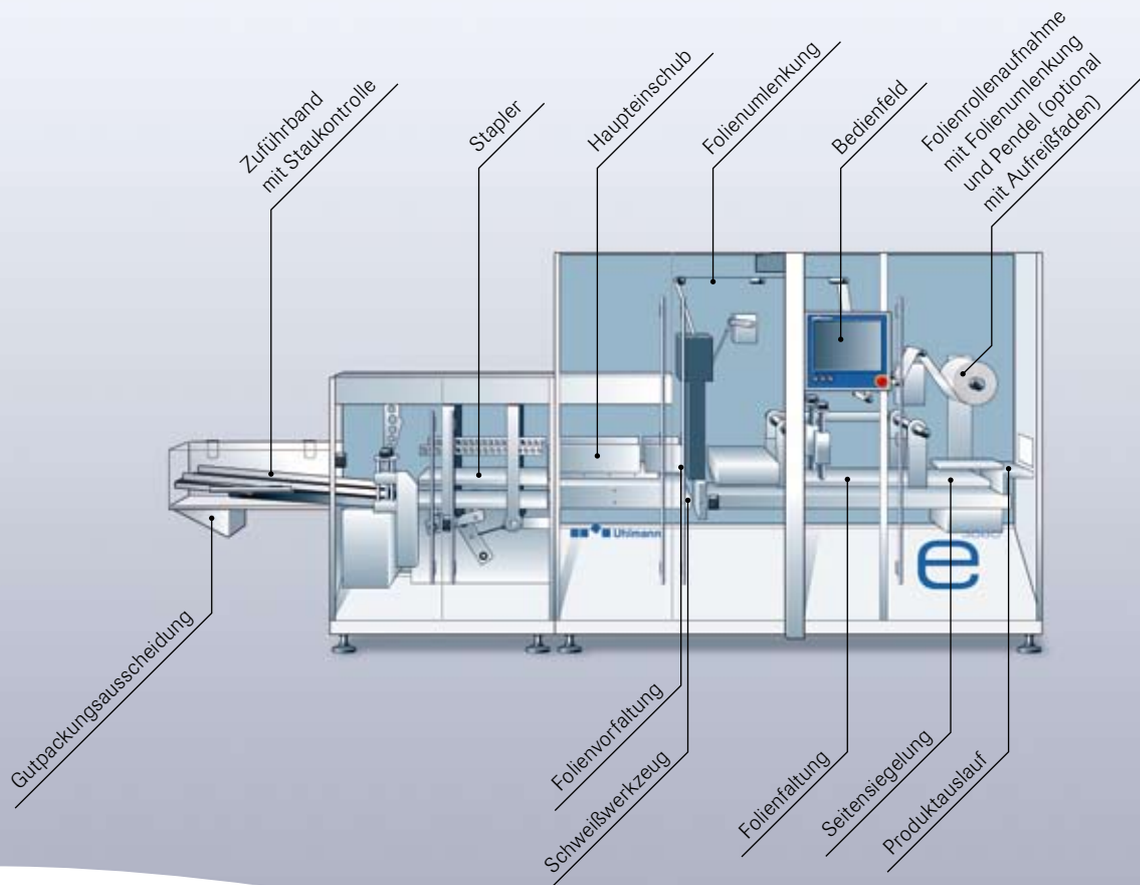
Bei einer Einlaufleistung von maximal 500 Faltschachteln pro Minute produziert die Anlage maximal 60 Gebinde. Für Präzision und höchste Qualität sorgen die optimierte Folienführung, die exakte Folienspendung und die perfekte Versiegelungsmechanik. Die Bedienung der Anlage ist leicht und erfolgt über das zentrale Bediensystem mit 3-D-Visualisierung. Bei einer Uhlmann-Verpackungslinie aus Blistermaschine, Kartonierer und Endverpackungsanlagen kommt durchgängig die gleiche Bedienung zum Einsatz.



Volleinschlagmaschine E 3060

Die Volleinschlagmaschine E 3060 auf einen Blick. Technische Daten:

Faltschachtelgröße [A x B x H]	max. 130 x 105 x 250 mm	Platzbedarf	
Einlaufleistung [1/min]	500 Faltschachteln	Maschinenbreite	ca. 1.400 mm
Gebindegröße [A x B x H]	max. 250 x 150 x 250 mm	Maschinenhöhe	ca. 2.000 mm
Leistung [1/min]	60 Gebinde	Maschinenlänge	ca. 4.300 mm (mit Standardzuführung)
Folienrollendurchmesser	max. 400 mm		



Volleinschlagmaschine E 3060

Komponenten und Features der Volleinschlagmaschine E 3060

- Folienrollen bis 400 mm Durchmesser
- Folienrisskontrolle
- Präzise Folienführung und exakte Folienspendung über Servomotor
- Perfekt funktionierende und produktsichere Versiegelungsmechanik
- Beheizte Seitensiegelung der eingefalteten Foliendenen mit elektronischer Temperaturkontrolle
- Strenge Sicherheits- und Warneinrichtungen integriert, z. B. Stauüberwachung und Überlastkontrollen
- Acrylglas-Abdeckungen für permanente Sichtkontrolle

Weitere Pluspunkte der Volleinschlagmaschine E 3060

- Schnelle Umrüstung durch wenige schnell arretierende Formateile, ohne Werkzeuge und mit automatischer Referenzfahrt aller Stationen auf Knopfdruck
- GMP-gerechtes Maschinendesign für einfachste Reinigung und Pharmasicherheit auf höchstem Niveau
- Zentrales Bediensystem mit 3-D-Visualisierung und Drucker-schnittstellen
- Einzel-BDE-System integrierbar
- Für Linienvernetzung mit zentraler Anlagensteuerung SCADA prädestiniert
- Wartungsarm mit Lebensdauerschmierung

Quersiegelstation
und Seitenfaltung



Falt- und Verschleißstation



Germany
Phone +49 (0)7392 702-0
info@uhlmann.de

USA
Phone +1 973 4028855
info@uhlmann-usa.com

Switzerland
Phone +41 (0)61 7022370
info@uhlmann-hoeffliger.ch

Great Britain
Phone +44 (0)1252 743-120
info@uhlmann.co.uk

Spain
Phone +34 918 060960
info@uhlmann.es

Sweden
Phone +46 (0)31 450505
info@uhlmann-nordiska.se

Brazil
Phone +55 11 4012 4375
info@uhlmann.com.br

Russia
Phone +7 (495)933 7747
info@pharmaunion.ru

Singapore
Phone +65 673 43150
info@uhlmann-singapore.com

China
Phone +86 21 3302 8658
info@uhlmann.cn

www.uhlmann.de