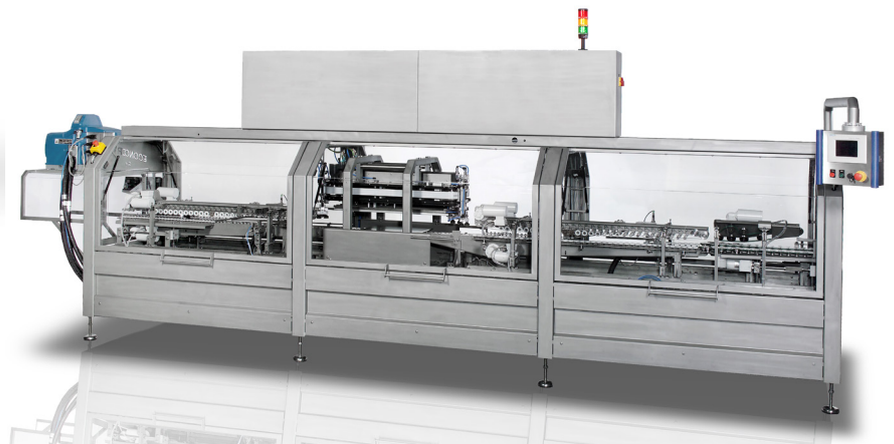


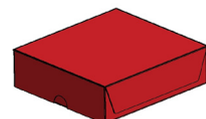
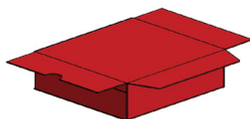
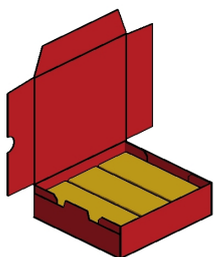
Hohe Verfügbarkeit - Wartungsarme Konstruktion -
Schneller Formatwechsel - Geringer Platzbedarf

 **ECONOPAK**
THE PACKAGING COMPANY



Verschließer

Verpackungsmaschine zum automatischen Verschließen gefüllter Faltschachteln



Die Econo-Pak Verschließmaschine verarbeitet befüllte Schachteln aus beschichtetem oder unbeschichtetem Karton, auch Wellpappe, in verschiedenen Qualitäten. Die Schachteln werden mittels Heißleim, Heißluft oder mit Stecklasche geschlossen. Nach einer individuellen Beratung wird entschieden, ob unsere Standardmaschinen Ihren technischen Anforderungen entsprechen, hierbei kann zwischen Einlaschen-, Geradeaus-, Winkel- oder Hochleistungsverschließer gewählt werden. Spezielle Kundenanforderungen werden bei den Maschinenkonstruktionen berücksichtigt.

Verfügbar in verschiedenen Typen und Baugrößen

EV Einlaschenverschließer	Einlaschenkonstruktion bis zu 120 Faltschachteln pro Minute
GVE Geradeausverschließer	Dreilaschenkonstruktion bis zu 100 Faltschachteln pro Minute
WVE Winkelverschließer	Dreilaschenkonstruktion bis zu 100 Faltschachteln pro Minute
GVM Geradeausverschließer	Dreilaschenkonstruktion bis zu 150 Faltschachteln pro Minute
HV Hochleistungsverschließer	Dreilaschenkonstruktion bis zu 250 Faltschachteln pro Minute

Formatbereich: L = 70mm bis 350mm / B = 70mm bis 300mm / 20mm bis 160mm
Weitere Formatvariationen möglich!

Unsere Verschließer bieten höchste Flexibilität. Unterschiedlichste Verschlussvarianten können auf den Maschinen gefahren werden. Ein-Laschenverschluss, Drei-Laschenverschluss oder Steck-Lasche.



Bild Dreilaschen



Bild Einlaschen



Bild Stecklasche

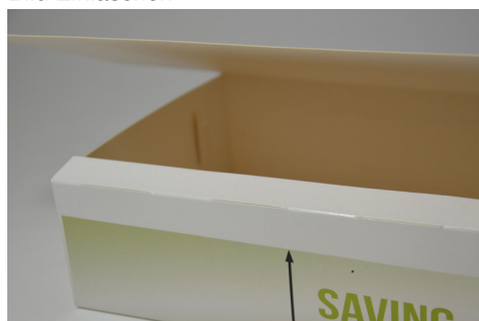


Bild Frontlasche Innen

Vorteile

- Flexible kundenorientierte Lösung
- Zukunftsorientierte Verpackung
- Hohe Produktkompetenz
- Maximale Verfügbarkeit
- Schneller Formatwechsel
- Einfache Zugänglichkeit
- IP55

ECONO-PAK GmbH
Im Baumfeld 21-23
55237 Flonheim - Deutschland
Tel.: +49 (0) 6734/ 9201-10
info@econopak.de - www.econopak.de