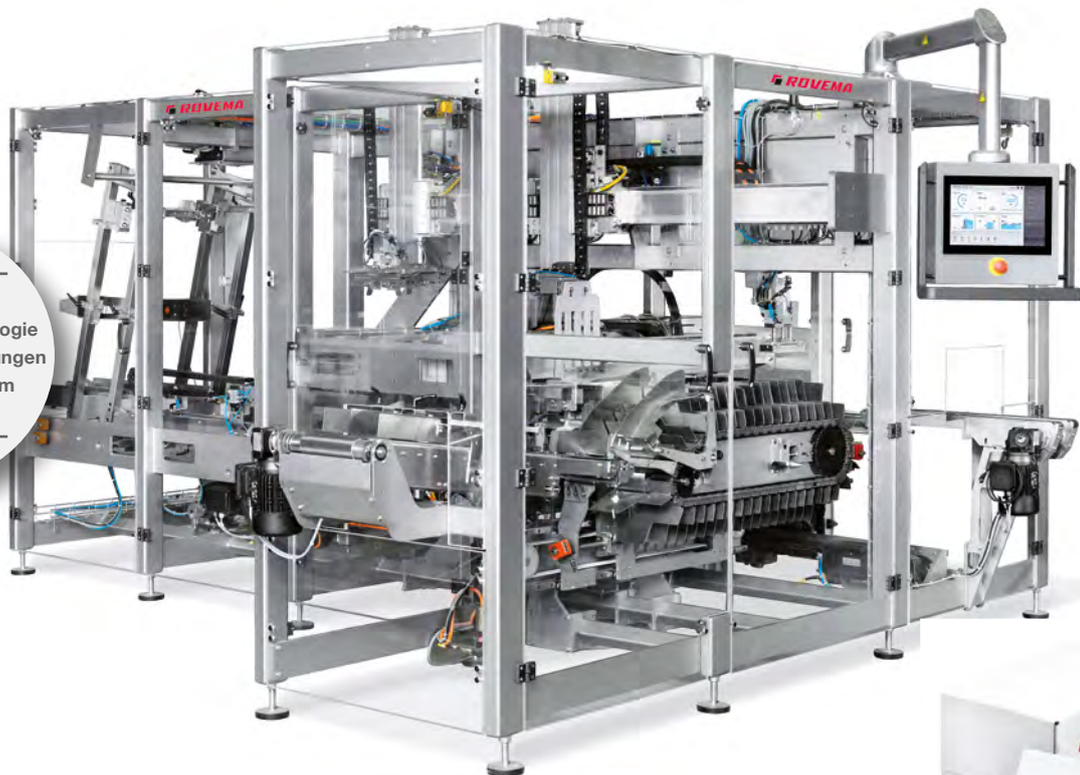


ETIL/ETIS

ENDVERPACKUNGSMASCHINE

Die perfekte Lösung für präzise Tray Deckel Verpackungen.

Innovative Verpackungstechnologie für alle Tray Verpackungen mit innenliegendem Deckel



ENDVERPACKUNGSMASCHINE FÜR TRAYS MIT DECKEL

Die Highlights.

- Platzsparend durch kompakte Bauweise
- Bedienerfreundliches Layout
- Übersichtlich und gut zugänglich
- Ergänzt mit leistungsfähigen Gruppiersystemen
- Produktschonendes Verpacken
- Schneller und reproduzierbarer Formatwechsel
- Präzise Deckelerzeugung
- Verpackungen mit Originalitätsverschluss
- Innovative Verpackungstechnologie
- Intuitive, leicht verständliche Bedienung, Benutzerführung mit grafischer Unterstützung in Landessprache

ROVEMA

Passion for packaging



ETIL / ETIS

ENDVERPACKUNGSMASCHINE

ROVEMA ETIL / ETIS sind kompakt, direkt, schnell und flexibel. Endverpackungsmaschinen für Trays und L-Trays, wahlweise mit Deckel oder mit Deckel in U-Form.

Produktschonend und funktionssicher.

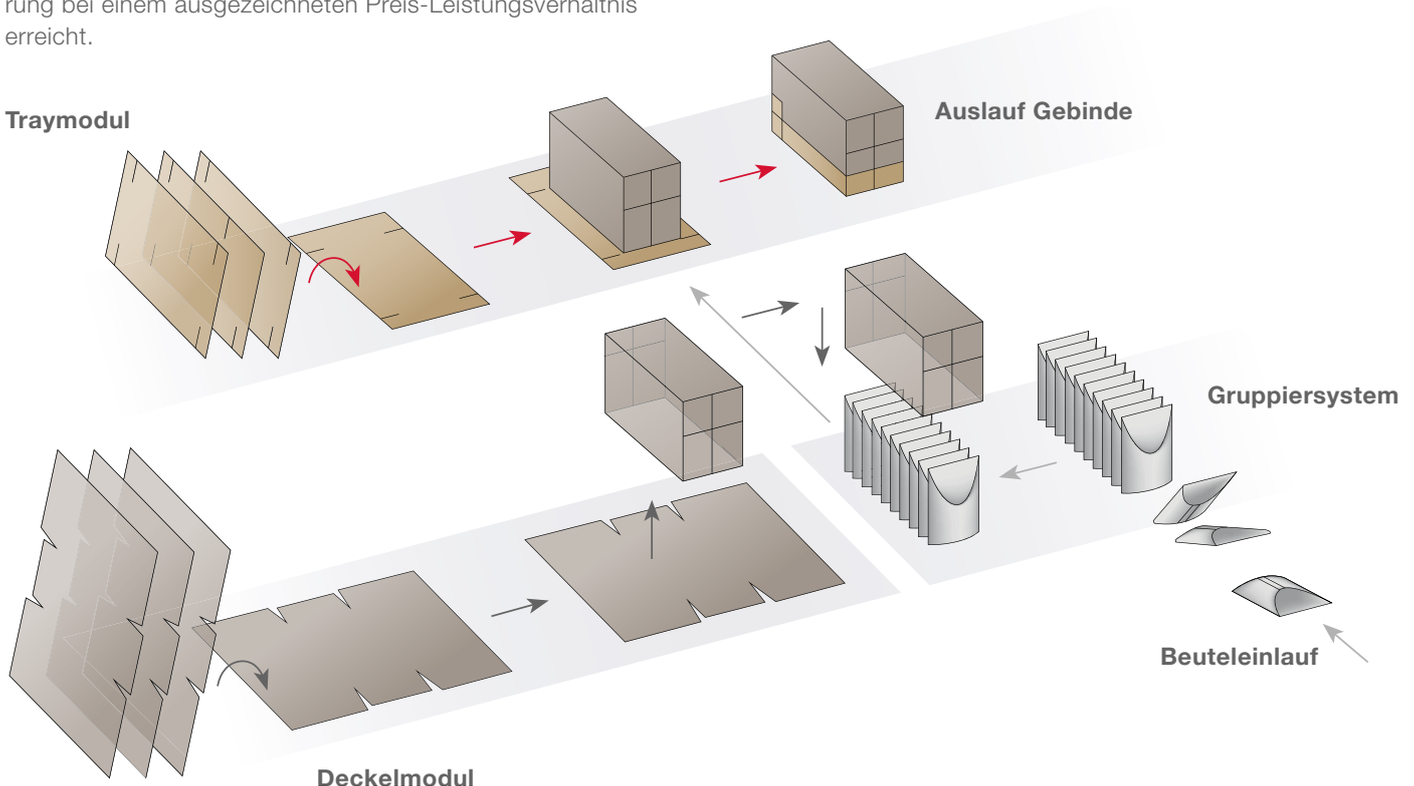
Der gesamte Verpackungsprozess läuft mit einer harmonischen, sanften Bewegungsführung einfach und direkt in einer Ebene ab. Das schont – trotz hoher Leistung – nicht nur Produkt und Verpackung, sondern sorgt für die notwendige Funktionssicherheit. Durch das hygienische Design sind die Maschinen von allen Seiten einsehbar und zugänglich, wodurch sie sich leicht reinigen lassen. Ergänzt wird die Baureihe durch leistungsfähige Gruppiersysteme als ideale Lösung auch für die zunehmend geforderte einreihige Verpackung bei hoher Kartonleistung.

Effektiv und wirtschaftlich.

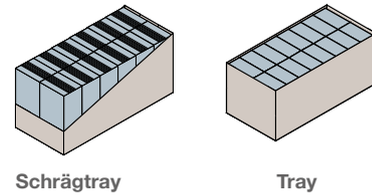
Der schnell durchführbare Formatwechsel ist reproduzierbar durch anwendungsspezifische Parameter, Verstellspindeln, semiautomatische Formatverstellung und Formateile. Damit werden Stillstandszeiten verringert und ein wirtschaftlicher, effektiver Produktionsablauf gewährleistet. Integrierbar in den gesamten Verpackungsprozess, wird eine hohe Automatisierung bei einem ausgezeichneten Preis-Leistungsverhältnis erreicht.

Sichere Bedienung durch ROVEMA P@ck-Control.

ETIS/ETIL Endverpackungsmaschinen sind mit der intelligenten ROVEMA P@ck-Control Software einfach und sicher zu bedienen. Die intuitive Touchbedienung mit Überwachungsmechanismen und dynamischen Grenzwerten sorgt dafür, dass falsche oder unsinnige Parameter nicht akzeptiert werden. Die Benutzerführung mit grafischer Unterstützung in Landessprache beinhaltet auch Schritt für Schritt Anleitungen für Umbau- oder Einstellarbeiten.



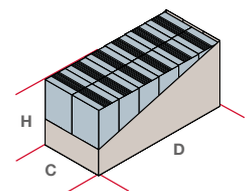
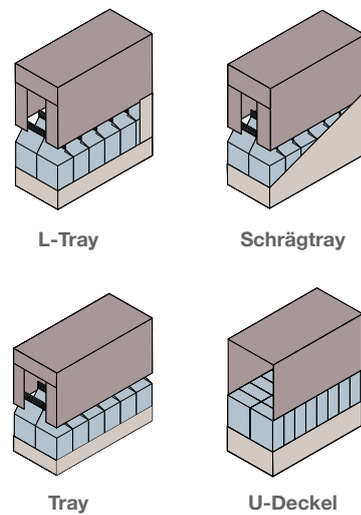
offene Trays



Nutzen und Vorteile der ETIL/ETIS-Modelle.

- Platzsparend durch die kompakte Bauweise, dabei schnell, robust und solide
- Niedrige Anordnung der Zuschnittmagazine direkt nebeneinander sorgt für Bedienerfreundlichkeit
- Übersichtlich und gut zugänglich, da der gesamte Verpackungsablauf in einer Ebene erfolgt
- Produktschonende Abläufe
- Ideal ergänzt durch innovative und leistungsfähige Gruppierersysteme
- Schneller und sicherer Formatwechsel sorgt für wirtschaftliche Produktion
- Extrem sichere und präzise Erzeugung des Deckels über Stempel. Der geometrisch exakte und maßhaltige Karton lässt sich gut palettieren und weist eine hohe Stapelfestigkeit auf
- Innovative Verpackungstechnologie für alle Tray Verpackungen mit innenliegendem Deckel, als Standard-Tray oder L-Tray.

Trays mit Deckel



Technische Daten.

| | ETIL 432 | ETIL 443 | ETIS 432 | ETIS 443 |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Max. Kartongröße D x C x H | 400 x 300 x 250 mm | 400 x 400 x 300 mm | 400 x 300 x 250 mm | 400 x 400 x 300 mm |
| Max. Leistung | 25 (Kartons/min) | 20 (Kartons/min) | 15 (Kartons/min) | 15 (Kartons/min) |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Speichertaktkette als Standard Gruppierersystem • Achsfunktionen mit Linearmotoren und Servoantrieben | | <ul style="list-style-type: none"> • Taktkette als Standard Gruppierersystem • Konventionelle Linearachsen mit Servoantrieben | |

ROVEMA weltweit

Produkte & Life Cycle Services



Passion for packaging



Tochtergesellschaften

ROVEMA GmbH
35463 Fernwald
info@rovema.de

ROVEMA France SAS
93360 Neuilly-Plaisance
info@rovema.fr

ROVEMA Benelux bv
4902 TT Oosterhout
sales@rovema.nl

ROVEMA Italia s.r.l.
20026 Novate Milanese (MI)
info@rovema-italia.it

ROVEMA Packaging
Machines Ltd
Gatehouse Close/Aylesbury
sales@rovema.co.uk

ROVEMA Spain and Portugal S.L.
08208 Sabadell/Barcelona
rovema@rovema.es

ROVEMA Makine San. Ve Tic. A.S.
34870 Kartal/Istanbul
info@rovema.com.tr

OOO ROVEMA
196247 St. Petersburg, Russia
info@rovema.ru

ROVEMA Polska Sp. z o.o.
02-672 Warszawa
rovema@rovema.pl

ROVEMA North America Inc.
Norcross, GA 30093
info@rovema-na.com

ROVEMA Latinoamérica S.A.
Panama City
rlinfo@rovema.com

ROVEMA Asia Pacific
Corporation
Makati City/Philippines
info@rovema.com.ph

verbundene Unternehmen

DL Packaging
www.dlpack.com

Hassia Packaging Pvt Ltd
www.hassiaindia.in

inno-tech
Verpackungsmaschinen GmbH
www.innotech-gmbh.com