

BVC 310 FRESH

kontinuierliche Schlauchbeutelmaschine

*Für hohe
Hygiene-
anforderungen
und schnelle
Formatwechsel*



Kompakte Verpackungslösung für frische Produkte

- Bis zu 180 Beutel pro Minute
- Kompakte Bauweise mit geringer Bauhöhe von 1645 mm (65 inch)
- Wash Down Ausführung in Edelstahl, Elektrokomponenten in IP 65
- Abgedichtetes Gehäuse ohne Hohlräume und waagerechte Flächen
- Gute Zugänglichkeit für Reinigungsarbeiten
- Optimale Beutelqualität, hoher Produktschutz für maximale Haltbarkeit

ROVEMA BVC 310 Fresh kontinuierliche Schlauchbeutelmaschine

Vielseitigkeit

- Verarbeitung unterschiedlichster Packstoffe möglich, z.B. Mono- und Verbundpackstoffe sowie Papier- und Papierverbundpackstoffe
- Verarbeitung von Packstoffen unterschiedlicher Dicke
- Erweiterbar mit branchenrelevanten Optionen wie z.B. Schutzbegasung, Wassereinspritzung, Metallsuchgerät, UV-C-Entkeimung, aufschwenkbarem Schaltschrank, klimatisiertem Schaltschrank, uvm.

Benutzerfreundlichkeit / ease of operation

- Durchdachtes Maschinendesign für maximale Maschinenverfügbarkeit
- Für Wash-down-Anwendungen, konzipiert ohne horizontale Flächen
- Vorbereitet für häufige Packstoff- und Produktwechsel, leichte und schnelle Reinigung
- Für erhöhte Hygieneanforderungen
- Schlauchparkplatz
- Absenkbarer Trichter
- Füllrohr / Formatrohr in spezieller Ausführung mit strukturiertem Edelstahlblech mit Waffelprägung
- Optionen zur Vereinfachung des Formatwechsels

Bedienkomfort / ease of use

- Einfache, sichere Bedienung der Maschine
- Optimale Zugänglichkeit für Wartungs- und Reinigungsarbeiten
- Mehrfach aufschwenkbare Türen
- Individuell anpassbare Bedieneingaben, wie Siegelzeit, Siegelkraft, Beutellänge und eingestellte Leistung über HMI
- Benutzerführung mit visueller Darstellung in Landessprache
- ECO-Modus spart Energie bei Produktionsunterbrechungen

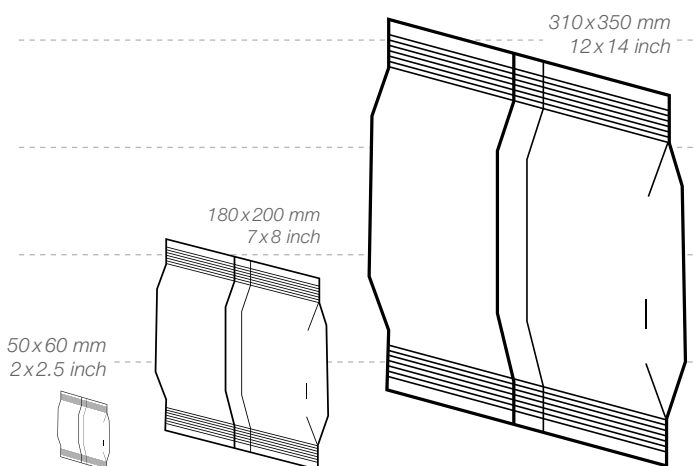
Technische Daten

Beutelbreite	50–310 mm	2–12 in
Beutellänge	60–500 mm	2.5–19.5 in
Nennausbringung	bis zu 180 B/min.	
Siegelkraft (N)	6000 N	

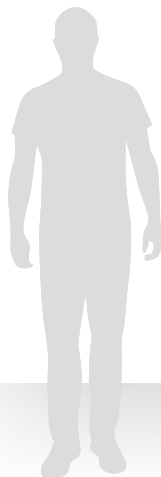
Technische Änderungen vorbehalten. Leistungsangaben in Abhängigkeit von Produkt und Packstoff.

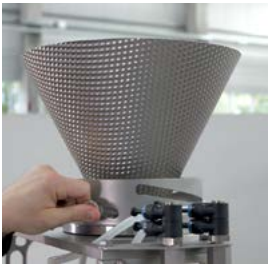


Die Hochgeschwindigkeits-BVC 310 Fresh ist mit der Sense & Seal-Produkterkennung und unserer hochwertigen Versiegelungstechnologie Premium Seal ausgestattet.



Hohe Beutelqualität, leichte und schnelle Formatwechsel





Absenkbarer Trichter
für einfache Formatwechsel

Schlauchparkplatz
für eine einfache Reinigung



**Reproduzierbare
Formatumstellung**
für schnelle Format-
wechsel

**Werkzeuglos abnehmbare
Abzugskomponenten**
für eine schnelle Reinigung



Optionale Ausstattung:

- OPC-UA Schnittstelle zur Anbindung an kundenseitiges Steuerungssystem
- Personalisierte Anmeldung über RFID mit Rechteverwaltung
- Barcode-Scanner zur vereinfachten Rezepturauswahl/ Packstoffscan
- Formateinstellung über feste Anschläge, z.B. für Revolververstellung
- Wechselleisten für Quersiegelstation
- Schutzbegasung
- Wassereinspritzung
- Metallsuchgerät in herausziehbarem Schlitten

- UV-C-Entkeimung des Packstoffs
- Aufschwenkbarer Schaltschrank
- Aufschwenkbarer vorderer Backenträger
- Aufschwenkbare Querverschließwerkzeuge
- Klimatisierung von Maschinengehäuse und Schaltschrank
- Drucker und Etikettierer in Rollenträger integriert
- Druckbildüberwachung via Kamera
- Motorische Spindelverstellung für Druckwerk/Etikettierer
- Manuelle Spindelquerverstellung für Druckmarkenleser und Packstoffkantensteuerung
- Schneid- und Klebetisch mit Sicherheitsmesser, manuell



Passion for packaging



ROVEMA Tochtergesellschaften

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

ROVEMA Benelux bv
4906 AC 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

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
rlainfo@rovema.com

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

ROVEMA Hauptsitz

ROVEMA GmbH
Industriestrasse 1
35463 Fernwald, Germany
Telefon: +49 (0)641/409-0
info@rovema.de
www.rovema.com

Verbundene Unternehmen

DL Packaging
www.dlpack.com

ROVEMA India Pvt Ltd.
www.rovema-india.in



Vertriebspartner und Service Center weltweit

www.rovema.com