

ROVEMA Standfähiger Beutel SUP

Papierbeutel vertikal von der flachen Folienbahn herstellen mit der BVC-Serie



Bis zu 80
standfähige
Papierbeutel
pro
Minute

ROVEMA präsentiert einen Standbodenbeutel mit großem Facing, der auch auf bestehenden BVC-Maschinen bequem nachgerüstet werden kann.

Der ROVEMA SUP-Papierbeutel bietet eine hohe Werbewirksamkeit und eine bequeme Produktentnahme. Füllgewicht und -volumen entsprechen allen gängigen Marktanwendungen, z. B. Müslis, Schokolinsen oder Süßwaren. Unterstützt wird das hochwertige Erscheinungsbild durch verschiedene Nahtoptionen, die auch Materialeinsparungspotenziale ermöglichen, z.B. die kundenspezifische Anpassung der Nahtbreite.



- 1 höchste Nahtstärke** bei minimalem Verpackungsmaterialverbrauch durch Überlappungsnaht.
- 2 optimale Nahtbreite** für Ihr Produkt: 5–14 mm
- 3 hochwertige**, stabile Beutel durch versiegelte Seitenfalten.

ROVEMA

Passion for packaging



ROVEMA Verpackungsmaschinen sind auf maximale Leistung und höchste Flexibilität auf kleinstem Raum ausgelegt



Für
neue und
bestehende
ROVEMA BVC-
Maschinen



Die bewährte BVC-Serie steht für vertikale Verpackungsmaschinen kontinuierlicher Arbeitsweise und verpackt eine Vielzahl von Produkten schnell, effizient und schonend. Besonderes Augenmerk legt ROVEMA auf die Vorbereitung von Maschinen und Anlagen auf zukünftige Verpackungsaufgaben.

Der Einsatz nachhaltiger Verpackungsmaterialien und die Herstellung verschiedener Beutelformen auf einer Maschine sind für ROVEMA Standard. Umstarbeiten und Rüstzeiten werden kontinuierlich optimiert und auch mit anspruchsvollen Packstoffen überprüft.

Maximale Flexibilität bei der Packstoffwahl

Mit einer Siegelkraft von 6000 Newton in der Standardausführung bietet die ROVEMA BVC-Serie eine hohe Flexibilität bei der Wahl des Verpackungsmaterials – leichte OPP-Packstoffe, moderne Mono-Verpackungsmaterialien sowie anspruchsvolle Papier- und Verbundpackstoffe können verarbeitet werden. Packstoffwechsel sind schnell und einfach. Die Siegelkraft kann als Parameter programmiert und als Rezept abgespeichert werden, so dass Prozesse reproduzierbar sind und auch kleine Chargen effizient verpackt werden können. Ideal für die Markteinführung neuer Verpackungskonzepte.

Die Anpassung von Bestandsmaschinen auf neue, recyclebare Packstoffe ist für die ROVEMA BVC Serie in der Regel ohne große Leistungsverluste möglich.



Papierbeutel, vertikal hergestellt von der flachen Folienbahn. Verarbeitung von 95/5 Papier möglich!



In Kombination mit dem maschinengängigen Verpackungsmaterial „Mr. Paper“ von SILBO (80g/m²) mit partieller Siegelbeschichtung können bis zu 80 POS-starke Papierverpackungen pro Minute produziert werden.

„Mr. Paper“ ist ein vollständig recycelbarer Papierpackstoff für verschiedenste Lebensmittel-Anwendungen. Er basiert auf dem Advantage Kraft Plus Wet Strength-Papier von Mondi, das sich durch eine sehr gute Maschinengängigkeit und eine hohe Papierfestigkeit auszeichnet, die auch bei Feuchtigkeitseinwirkung erhalten bleibt.

Ein breites Angebot an Ausstattungsoptionen

Der zukunfts-sichere Allrounder BVC 260



Passgenaue Anpassung der Maschine an Ihre individuelle Verpackungsaufgabe z.B. für stückige Produkte in der Süßwarenindustrie:

- **Effiziente Produkterkennung und eine saubere Maschinenumgebung**

Ausgestattet mit der Produkterkennung Sense&Seal verpackt die ROVEMA BVC zuverlässig und mit maximaler Maschinenverfügbarkeit, denn Sense&Seal erkennt Produkt im Siegelbereich und schützt die Siegelwerkzeuge und Stechmesser vor Verschmutzung.

- **Aufschwenkbare Siegelwerkzeuge** für eine einfache und ergonomische Wartung und Reinigung



- **Servomotorische Vorabrollung** mit konstanter Bahnspannung, für einen sauberen und gleichmäßigen Folienlauf über die Formschulter, gerade beim Wechsel zu Papierpackstoffen



- **Ultraschallkantensteuerung** für eine packstoff-sparende, schmale Längsnaht

- **Verschiedenste Applikationspakete** wie automatischer Rollenwechsel (Splicer), Stabilo Seal, Applikator für Wiederverschlussoptionen oder Kennzeichnungssysteme sind ebenfalls erhältlich.



Vertriebspartner und Service Center weltweit

ROVEMA



SUSTAINABLE
PACKAGING
SOLUTIONS

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