

Sehr geehrte Damen und Herren!

Auch während der Covid19 Krise können sie auf uns zählen und sich für Maschinen-, Ersatzteil- und Service-Anfragen jederzeit vertrauensvoll an uns wenden.

Weiters stellen wir Ihnen untenstehend ein mögliches Linienkonzept aus unserem Produktportfolio vor.

Dies beinhaltet Verwiegung, Dosierung und Verpackung Ihrer Produkte von Schüttgut bis zu Stückgut.

Mehrkopfwagen



- 10-23 Wiegeköpfe (Modellabhängig)
- IP 54 IP 66; IP 67
- Max. Geschwindigkeit zwischen 100 - 600 wpm (Modellabhängig)

Halbautomatische Waagen



Die halbautomatische Waage besteht mit ihren 14 Köpfen durch die beeindruckende Zeitersparnis bei der Verwiegung von Produkten, die in Verpackungen mit Fixgewichten gefertigt werden. Die Waage eignet sich vor allem für Obst & Gemüse sowie Fleisch & Fisch.

Schlauchbeutelmaschine

Die kontinuierlich arbeitende Schlauchbeutelmaschine ist auf höchste Ausbringleistung ausgelegt und verfügt trotz der hohen Geschwindigkeiten über die Produkterkennung sense&seal und die hochqualitative Siegeltechnologie "Premiumseal".



Schneckendosierung in Hygienesdesign

Die Schneckendosierung SDH bietet exakte Dosierung auf hohem technischem Niveau und eignet sich für nahezu alle pulvrigen und feinkörnigen Produkte



halbautomatischer und vollautomatischer Faltschachtelkartonierer

Mehr Flexibilität pro Quadratmeter

Maschinenvarianten

- 800 mm Formatrad und 8 oder 10 Stationen
- 1000 mm Formatrad und 8 oder 10 Stationen

Max. Nenngeschwindigkeit

- 30 bis 40 Kartons/min. (abhängig vom Produkt und Bediener)

Mögliche Verschlussarten

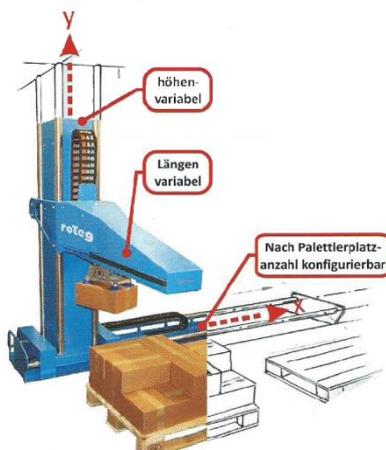
- Steckverschluß, Heißleim, Kombination von Steck- und Heißleimverschluss (z.B. vierte Lasche) oder Automatikboden



Endverpackungsmaschine

für Trays mit Deckel und Wraparound

Die Endverpackungsmaschine für Wraparound und Tray Verpackungen ist wahlweise mit einem Modul für Voll- und U-Deckel erhältlich (für American Case Kartonierung ist unser Endverpacker Modell EF2 zuständig). Trotz hoher Leistung wird nicht nur das Produkt und die Verpackung geschont, sondern sorgt auch für die notwendige Funktionssicherheit.



Linear - Palettierroboter

Der modulare Aufbau

Die freie Greifraumgestaltung, welche die Platzierung mehrerer Paletten in Reihe möglich macht, hat sich als äußerst vorteilhaft erwiesen.

Nach wie vor sind die besonderen Vorteile schnell aufgezählt:

- Stufenloser erweiterbarer Aufbau
- PC-Steuerung
- Wartungsfreie Drehstromservomotoren
- Komfortables Touch-Screen Bedienkonzept
- Greiferlösungen für ihre Aufgaben

Gerne stellen wir Ihnen die vielfältigen Möglichkeiten vor und stehen Ihnen bei neuen Projekten oder sonstigen Anliegen sowie Fragen jederzeit zur Verfügung.

Restliche Informationen entnehmen sie bitte unserer Homepage www.havel-maschinen.at