



Wägen und Dosieren

Die Kontrollwaage LQ100 kann einfach und schnell «Gut – Schlecht» erkennen und so das Packgut betreffend dem Gewicht aussortieren. Die Zählwaage LZ100 dosiert exakt kleine und fließfähige Teile, die anschliessend verpackt werden sollen.

- Beutelgewicht 1 bis 3000 g
- Genauigkeit 0,2 g
- Beutelgrösse bis ca. 250 x 350 mm
- Leistung bis 25 Takt / Min.
- Toleranz durch Benutzer einstellbar

Besondere Merkmale

- Einfache und übersichtliche Bedienung
- Sehr kompakte Bauweise
- Hochwertige, ölgedämpfte Wägezellen
- Stand-alone Lösung oder in einer Komplettanlage oder einem Vollautomaten integriert

Selbstverständlich ist auch kundenspezifische Software erhältlich und Datenaustausch möglich.

Transportieren, Sortieren, Kennzeichnen

Zum Transportieren werden Flach-, Kassetten- oder Becherbänder eingesetzt. Das Packgut gelangt über einen Wendelförderer oder eine Waage auf das Band.

Das Fächerband LB100 wird an einem Sortiertisch manuell bestückt. Ein integrierter Steuerkasten taktet den Ablauf. Es sind verschiedene Ablaufprogramme verfügbar, und das Band kann mit einem Verpackungsautomaten kommunizieren.

Ebenfalls dienen Handarbeitstische, Sortier- und Wägetische der Produktvorbereitung. Mit einem Förderband oder von Hand werden die Schlauchbeutel beschickt.

Zur Kennzeichnung der abgepackten Produkte werden die Beutel mit einem Thermotransfer-Drucker beschriftet. Eine andere Möglichkeit besteht mit dem Anbringen einer Etikette direkt auf den Beutel.

Komplettanlagen und Vollautomaten

Bis zu 32 automatische Zählstationen mit Wendelförderer etc. oder Handarbeitsplätze können zu einer Komplettanlage verknüpft werden. PC-gesteuert mit einer übersichtlichen und bedienerfreundlichen Sortiments-Verwaltungssoftware wird die Verpackungsaufgabe hoch professionell gelöst.

Die vertikalen und horizontalen Schlauchbeutelmaschinen können vollautomatisch arbeiten. Das Verpackungsgut wird dabei durch Vibrationswendelförderer oder Linearförderer mit Dosier- oder Zählwaagen zugeführt.

Optionen

- Erweiterbar mit manueller Produktzugabe mittels Sortiertisch, Kassetten- oder Becherband
- Software-Anpassungen nach Kundenwunsch
- Detaillierte Statistiken und Auswertungen
- Signalleuchten bei den Stationen
- usw.

Verpackungs-
lösungen
für (fast)
alles.



**Beratung und Engineering
Anlagen und Maschinen
für rationelles
Abfüllen und Verpacken**

•
**Schlauchbeutel- und
Luftpolstermaschinen**

•
Kennzeichnungs-Systeme

•
**Wäge-, Zähl- und
Kontrollgeräte**

•
**Wendelförderer, Transport-
bänder, Sortiertische**

•
**Vollautomatische
Verpackungsanlagen**

•
**Support, Unterhalt,
Abfüllservice**



Vertikale Verpackungsmaschinen

Die Schlauchbeutelmaschinen LV300 und LV500 sind modular, leicht und kompakt gebaut. Individuelle Beutelgrößen, mobiler Einsatz bis hin zum Vollautomaten ermöglichen fast jede Nutzung. Beutellänge und Aufreissperforation per Knopfdruck, Displayanzeige für alle Funktionen, Flachfolie ab Rolle und Anschluss an 115 / 230 V. Ohne Druckluft.

- Beutelbreite 25 bis 250 mm
- Beutellänge ab 40 mm und länger
- Durchlass bis 250 x 120 mm
- Leistung bis 30 Takt / Min.
- Foliendicke 0,030 bis 0,120 mm
- Folienbreite 100 bis 500 mm
- Folienmaterial Polyethylen, Polypropylen, Antistatik, Korrosionsschutz, Verbund

Zubehör

Beutelketten mit einstellbarer Anzahl, Doppelbeutel in unterschiedlichen Längen, Eurolochstanzung, Stückzähler



Horizontale Verpackungsmaschinen

Die Schlauchbeutelmaschinen LH350 und LH550 sind ebenfalls modular, leicht und kompakt gebaut. Individuelle Beutelgrößen und mobiler Einsatz oder als Vollautomat ermöglichen das Verpacken empfindlicher, schwerer Teile. Beutellänge und Aufreissperforation per Knopfdruck, Displayanzeige für alle Funktionen, Flachfolie ab Rolle und Anschluss 115 / 220 V. Ohne Druckluft.

- Beutelbreite 25 bis 250 mm
- Beutellänge 40 bis 4'000 mm
- Durchlass bis 250 x 95 mm
- Leistung bis 25 Takt / Min.
- Foliendicke 0,025 bis 0,100 mm
- Folienbreite 50 bis 550 mm
- Folienmaterial Polyethylen, Polypropylen, Antistatik, Korrosionsschutz, Verbund

Zubehör

Beutelketten, Doppelbeutel in unterschiedlichen Längen



Luftpolstermaschinen

Die AIRPOP (LH150) und die AIRPOP XL (LH400) stellen direkt am Arbeitsplatz umweltgerechte, leichte Luftpolster her. Mit diesen Luftpolstermaschinen ist Ihre Versandabteilung einen entscheidenden Schritt voraus! Sauberes, staubfreies Polster- und Stopfmateriale, von kleinen, leistungsfähigen und kompakten Maschinen hergestellt.

AIRPOP

- Beutelbreite 75 mm
- Beutellänge 50 bis 990 mm

AIRPOP XL

- Beutelbreite 150 bis 400 mm
- Beutellänge 40 bis 300 mm
- Foliendicke 0,030 bis 0,060 mm
- Folienmaterial Coex-Polyethylen, Verbund

Zubehör

Einstellbare Polsterlänge, Beutelkette endlos, Stückvorgabe