

LOMATIC

Zuführ- und Verteilsystem

Effizientes Zuführen und Verteilen von stückigen Produkten

Die LOMATIC der neuesten Generation ist ein modular aufgebautes Zuführ- und Verteilsystem für alle Leistungsbereiche. Das vollautomatische System wird vorzugsweise in der Schokoladenindustrie nach Gieß-, Eintafel- oder Überziehmaschinen, sowie im Keks- und Waffelbereich, wie auch bei Müsliriegeln, zum reihenweisen Beschicken der nachfolgenden Verpackungsmaschinen eingesetzt. Je nach Konfiguration der Verpackungsanlage kommen eine oder mehrere LOMATIC-Stationen zum Einsatz. Im kontinuierlichen Betrieb können bis zu 190 Reihen/min. Systemleistung verarbeitet werden.

Performance & Effizienz

- > Hygienic Design: Offene Bauweise mit optimaler Zugänglichkeit, Minimum an Maschinenfüßen, glatte Flächen zur Reinigung
- > Minimierte Stillstandzeiten durch werkzeugloser Gurtwechsel
- > Erhöhung der Laufgenauigkeit und Lebensdauer durch eine aktive, elektrische Bahnkantenregelung an allen Längsbändern
- > Keine Erwärmung der Gurte durch rollende Messerkanten
- > Energieeffiziente Ausführung ohne pneumatische Komponenten
- > Erleichterte Bedienung und Zeitersparnis durch eine intelligente Anfahrautomatik
- > Höhere Anlageneffizienz durch optimale Integration von Speichersystemen
- > Simulation der Verpackungsanlage mit Plant Simulation
- > Perfekt abgestimmte Verpackungsanlagen aus einer Hand - von der Zuführung bis in den Displaykarton

