

Loesch LTM-K-SA

Falteinschlagmaschine für Einzel- und Sammelverpackungen in Kartonkuvertetikette

Die flexible Falteinschlagmaschine für die Sammelverpackung von stückigen Gütern im gehobenen Leistungsbereich bis 130 Packungen pro Minute. Die Maschine wird vorzugsweise in der Süßwaren- und Foodindustrie eingesetzt. Schokoladeriegel, -tafeln und ähnliche quaderförmige Produkte werden gruppiert in Kartonnetiketten verpackt.



Technische Merkmale

Funktionsweise:

- Artikelzuführung über Zuführband mit Querabschub auf einen Unterstempel.
- Flacher Kartonzuschnitt wird mittels Zangenabzug oberhalb des Packgutes plziert und während des Abzugs beleimt.
- Produkte und zuvor bereitgestellter beleimter Zuschnitt werden - kontrolliert durch Ober- und Unterstempel - durch den Faltbereich gestoßen. Umlegen des Kartonzuschnittes um das Produkt (Wrap-Around), Verkleben mit Heißleim.
- Einschlagen von Klebe-/Stecklaschen sowie Fertigstellung der Packung durch entsprechend angeordnete Faltelemente.
- Abgabe der fertigen Packungen flachliegend mittels Transportrechen.

Konstruktionsmerkmale:

- Ausgereifte, robuste Maschinenkonstruktion
- Kurvengesteuert mit Zentralschmierung, wartungsarm
- Computeroptimierte, speziell gehärtete Kurven
- Maschinenkonstruktion entsprechend den speziellen Anforderungen der Süßwaren- und Lebensmittelindustrie
- Großer Formatbereich

Besondere Vorteile:

- Hervorragende Verpackungsqualität
- Ein- und zweireihige Packungen
- Mischpackung durch spezielle Beschickungseinrichtungen
- Verschiedene Faltungs- und Verschlussarten
- Kostengünstige Hüllstoffe durch Verarbeitung flacher Zuschnitte
- Schneller Formatwechsel
- Hoher Hygienestandard
- Schnelle Reinigung und Wartung
- Sehr hohe Effizienz
- Hohe Verfügbarkeit
- Platzsparend durch kompakte Auslegung
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis

