

Automatische Falteinschlagmaschine für Schokoladeriegel und -tafeln

Die exzellente, kompakte Falteinschlagmaschine für den Leistungsbereich bis 500 Packungen pro Minute. Die Maschine wird vorzugsweise in der Süßwaren-Industrie eingesetzt und verpackt überzogene und geformte Schokoladeriegel, -tafeln und -täfelchen oder Napolitains, Waffeln und ähnliche Artikel in einen oder zwei Hüllstoffe. Vorzugsweise in Kombination mit LoeschPack LTM-K-SA für Sammelpackungen.



Technische Merkmale

Funktionsweise:

- Staudrucklose Artikelzuführung mit 3 Smartbelts und einer Spezial-Separiereinheit.
- Hüllstoffe werden mittels servoangetriebenen Abzugswalzen oberhalb des Packgutes plziert.
- Produkt und Hüllstoffe werden kontrolliert mittels Ober- und Unterstempel durch den Faltbereich gestoßen.
- Entsprechend angeordnete Faltelemente führen die Seitenfaltungen sowie die Innen- und Fertigfaltung durch.
- Abgabe der Produkte flachliegend auf einem Abgabeband.

Konstruktionsmerkmale:

- Ausgereiftes, hochmodernes Maschinenkonzept speziell für Schokoladeartikel
- Spezial-Kurvengetriebe im Ölbad laufend
- Computer-optimierte, speziell gehärtete Kurven
- Gute Zugänglichkeit aller Bereiche
- Servoantriebe für Produkt- und Hüllstoffzuführung
- Großes Touch Panel für volle Visualisierung aller Funktionen und Maschinenzustände

Besondere Vorteile:

- Hervorragende Verpackungsqualität
- Verpackung in ein oder zwei Packmaterialien, auch verklebt/gesiegelt
- Verarbeitung unterschiedlicher Hüllstoffe
- Verschiedene Faltungsarten
- Besonders schneller, einfacher Formatwechsel
- Besonders hohe Leistung bei gleichzeitig großem Formatbereich
- Hoher Hygienestandard durch Trennung von Antriebs- und Produktbereich.
- Produktschonender Artikeltransport durch kontinuierliche Bandtransporte und Separierung
- Schnelle Reinigung und Wartung durch optimale Zugänglichkeit
- Hochmoderne, ausgereifte Konstruktion
- Hohe Verfügbarkeit und Lebensdauer
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis

