

SnackMaster Serie

Kompakte Hochgeschwindigkeits-Kartonverpackung



Die SnackMaster 200 Serie ist die ultimative kompakte Verpackungsmaschinenserie für Ihre Anforderungen an das vertikale Verpacken von Snacks mit hoher Geschwindigkeit. Die Standard-Konfiguration, der SnackMaster 200, ermöglicht die vollautomatische Handhabung von Snack-Beuteln sowie das vertikale Beladen (hochkant und flach) von RSC-Kartons und/oder Trays. Optional kann die Maschine mit einem komplett integrierten RSC-Kartonaufrichter und Klebebandverschleißer (SnackMaster 200i) ausgestattet werden. Mit ihrem horizontalen Zuschnitt-Magazin lässt sie sich an ein vollautomatisches BPA-Zuschnittverteilungsmagazin anschließen.

Die intelligente Konstruktion dieses Systems vereinfacht den Wechsel erheblich, da keine Formatteile erforderlich sind und sich das System automatisch einstellt. Damit sind Anpassungen an zukünftige Verpackungsanforderungen noch einfacher. Mit der geringen Stellfläche (Breite 1480 mm) eignet sich diese automatisierte Lösung für jedes Kunden-Layout.

Zusätzlich zu diesen hochinnovativen Merkmalen zeichnet sich die SnackMaster Serie durch eine ergonomische und offene Konstruktion aus. Dies ermöglicht einen einfachen Zugang für die Bedienung und Wartung der Maschine und gewährleistet eine maximale Prozessübersicht. Die robuste Bauweise, die Verwendung von hochwertigen Servokomponenten und die Reduzierung der pneumatischen Funktionen führen zu nachhaltigen und optimierten Gesamtbetriebskosten (TCO) und maximieren die Kontinuität Ihres Verpackungsprozesses.

Märkte

- Snacks (kann auch für ähnliche Verpackungsarten anderer Anwendungen verwendet werden)

Verschiedene Maschinentypen

• SnackMaster 200

Kompakte Verpackungslösung für das vertikale Hochgeschwindigkeitsbeladen von Kartons oder Trays mit Snack-Beuteln.

• SnackMaster 200i

Kompakte Verpackungslösung für das vertikale Hochgeschwindigkeitsbeladen von Kartons oder Trays mit Snack-Beuteln mithilfe eines integrierten RSC-Kartonaufrichters und Klebebandverschleißers.

Verpackungsspezifikationen

Zu verpackende Produkte

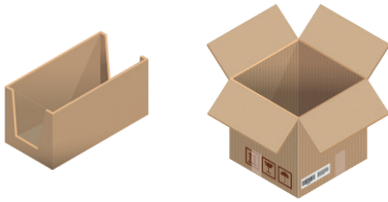


Breite: 65 – 280 mm
Länge: 150 – 450 mm

Höhe: 20 – 100 mm
Gewicht: 10 – 500 g

Leistung: bis zu 150 PPM (Produkte pro Minute)*
Andere Größen auf Anfrage

Karton

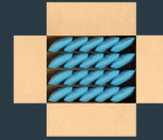


Breite: 150 – 410 mm
Länge: 400 – 610 mm

Höhe: 150 – 400 mm
höchster Karton mit Laschen: 570 mm

Leistung: 15 – 20 CPM (Kartons pro Minute)*
Andere Größen auf Anfrage

Packschema vertikal



Display auf der
langen Kartonseite



Display auf der
kurzen Kartonseite



Kombination von langer
und kurzer Seite

Hauptmerkmale

- Kompakte Monoblock-Rahmenkonstruktion mit minimalem Platzbedarf (Breite 1480 mm)
- Vertikale Hochgeschwindigkeits-Packschemen für Kartons mit Displayöffnungen sowohl auf der langen als auch auf der kurzen Seite.
- Laden von verschiedenen Kartonarten wie RSC und/oder Display-Trays
- Komplett automatische Einstellung ohne Formateilewechsel
- Servobetriebene Technologie für hochgradig kontrollierte und genaue Bewegungen
- Schonende Handhabung der Beutel, weniger Produktschäden
- Fernzugriff über VPN/eWon
- Bedienerfreundlich (Benutzeroberfläche: TFT-Farb-Touchscreen)
- Einfacher Zugang, wartungsfreundliches Design

Optionen

- System zum Formen, Laden und Verschließen (mit Klebeband) in einer integrierten Maschine (200i). Vollautomatische Einstellung und ultrakompakte Stellfläche für vollständiges Formen, Laden und Verschließen von Kartons.
- Vertikales Laden von vorgefertigten Trays
- Kartonlängenbereichserweiterung 280 mm – 610 mm
- Kontrollwaage und / oder Etiketten Druck-(Spende) Gerät

* Die angegebene Leistung hängt von der Anwendung sowie der endgültigen Spezifikation und Linienkonfiguration ab.

Kontaktieren Sie uns noch heute

Da jede Produktionsumgebung einzigartig ist, benötigt jedes Unternehmen eine maßgeschneiderte Lösung. Fordern Sie uns heraus und stellen Sie unsere Experten auf die Probe, um die perfekt auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Lösung zu finden. Kontaktieren Sie uns noch heute!

BluePrint Automation B.V.
Carrosserieweg 3
3445 BC Woerden, Niederlande
T: 0031 348 410 999
E: sales@blueprintautomation.nl
W: www.blueprintautomation.com

BluePrint Automation Inc.
16037 Innovation Drive
South Chesterfield, Virginia 23834, USA
T (VA) 001 804 520 5400
E: sales@blueprintautomation.com
W: www.blueprintautomation.com



Mehr als 40 Jahre
Erfahrung



Weltweite Präsenz



Flexibilität
und Innovation



Marktspezialist



Marktführer für
Tiefkühlkost und Snacks