

PFM Mistral



Ist eine horizontale Schlauchbeutelmaschine für luftdichte, dreiseitig gesiegelte Schlauchbeutelpackungen von der Rolle. Die Mistral ist für MAP Packungen konstruiert.



Version mit unten-
liegender Folienrolle

- **Sicherheit und hohe Produktion bis zu 130 ppm auch mit Begasung:** ausgezeichnete Kontrolle der Begasung entlang des Folienschlauches, mitlaufender/HS Siegeleinheit, 1-2-3-4 Siegelbacken pro Welle (PFM-Patent), spezielle und bedienerfreundliche Elektronik, perfekte Temperatureinstellung der Siegeleinheiten (+ 2° C). Die Rolleneinheiten sind separat, schwenkbar und in der Höhe einstellbar, um eine perfekte Packung zu erreichen.

- **Maximale Hygiene an der gesamten Oberfläche:** freitragende Konstruktion aus AISI 304 rostfreiem Stahl. Mechanische und elektronische Komponenten sind an der Rückseite der Maschine angebracht. Nur die Siegeleinheit und Produktzuführung befindet sich frontseitig. Leichter Zugang zur Reinigung, auch an schwierigen Stellen.

- **Schneller Formatwechsel:** in wenigen Minuten ist eine Rolle ausgewechselt und ein neues Arbeitsprogramm gewählt. Der einstellbare Formatsatz ermöglicht das Umstellen auf verschiedene Produkte in kurzer Zeit. Von Portionspackungen zu Familienpackungen in wenigen Minuten ohne spezielles Training.

- **Ästhetisch perfekte Packungen:** Die präzise Abstimmung zwischen Maschine und Formatsatz, kombiniert mit dem Long Dwell System, garantiert ästhetische perfekte Packungen mit luftdichten und wohlpositionierten Siegelungen.



PFM Mistral Schneller Formatwechsel und hohe Produktion

Ausführung Servo on-line:

Ein neues bedienerfreundliches und intuitives Programmiersystem. Über einen farbigen Touch-Screen-Monitor sind alle Maschinenfunktionen einzugeben.

Automatischer Formatwechsel, speziell in Bezug auf:

- Einstellung der Packungslänge
- Einstellung der Verharrung
- Produktlage in der Packung
- Druckmarkeneinstellung
- Positionierung des Datumdrucks

Die Maschine zeichnet sich weiterhin aus durch eine „no product-no bag“ Funktion und die automatische Einstellung der Höhe der Quersiegeleinheit. Über ein eingebautes Modem können Fernprogrammierungen vorgenommen werden.

Lieferbare Modelle

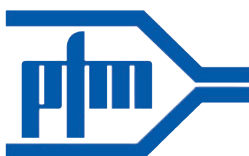
- Version mit Folienabzug von oben
- Version mit Folienabzug von unten
- elektronische Version
- Servo-Version
- Long-Dwell-HS-Version
- BDF-Version, die den Einsatz von gasdichter Schrumpffolie erlaubt
- Fernsteuerungsunterstützung

Version mit obenlaufender Folienrolle



Produktbeispiele

Produktlänge:	min 100 mm, max 340 mm
Produktbreite:	100-300 mm
Produktgröße:	bis zu 110 mm
Rollenbreite:	max 700 mm
Rollendurchmesser:	max 350 mm
Verpackungsmaterial:	BOPP gasdicht laminierte Folie
Geschwindigkeit:	max 130 T/min
Slegelsystem:	Long Dwell 1-2-3-4
Konstruktion:	AlS1304
Versionen:	Mechanisch, Elektronisch, Servo, BA-BB
Anschlussdaten:	380 Volt
Gewicht:	1100 Kg
El-Verbrauch:	7 kW/h



Verpackungsmaschinen
DEUTSCHLAND

PFM
Verpackungsmaschinen GmbH
Gewerbestraße 31
D-21279 Hollenstedt
Tel: (+49) 4165. 221921
Fax: (+49) 4165. 221922
kaiser@pfm-bgpack.de
www.pfm-bgpack.de