

fs1000

Eigenschaften:

- Hohe Produktionsleistung (OEE >95%).
- Voller Kundendienst über die gesamte Lebensdauer der Maschine.
- Leicht zugänglich zum Reinigen des Versiegelungssystems. Ohne Werkzeug.
- Geringer Wartungsaufwand.
- Hauptbewegung über Servomotor.
- Langlebige Schmierung.
- Hohe Füllgenauigkeit, gesteuert durch HMI.
- Gasspülung.
- GMP-Konformität.
- Analysator für Restsauerstoff.
- Ferndiagnose per Ethernet.
- Unabhängige Temperaturkalibrierung jeder der Versiegelungsbacken vom berührungsempfindlichen Bildschirm aus.
- CIP- bzw. SIP-Verfahren.
- Transfersystem zu sekundären Verpackungsmaschinen.
- HMI für multiple Rezepte.
- Automatische Rollenausrichtung.
- Ausziehbare Rollenachse.
- Möglichkeit 1 oder 2 Aufreißbecken an einem Beutel zu haben.
- Leichter Formatwechsel.

Zusatzausrüstung:

- Laser/Thermoprinter/Inkjet/Thermotransfer.
- Vakuum-/Schnecken-/Aufzugs-Zufuhrsystems.
- Non-stop automatische Rollenklebepresse.
- Antistatik-Leiste.
- UV Lampe.

Füllsystem:

- Volumetrische Einfüllung.
- Schnecken-Einfüller.
- Kolbenpumpen.
- Flussmesser.
- Einfüllung per Timer.
- Einfüllung per Zähler.

fs1000

Flachbeutel

Multipur-Gerät für **Flachbeutel** mit **bis zu 14 Spuren**.

_Unsere Maschinen

aranow
packaging
machinery



Josep Tura 11-f, Polígon Industrial Mas d'en Cisa
E-08181 Sentmenat, BARCELONA – Katalonien
Tel: +34 937 154 676
Fax: +34 937 154 677
www.aranow.com



Katalonien
Hersteller von Verpackungsmaschinen

aranow
packaging
machinery

Beutel

fs1000

Multispur-Gerät für Flachbeutel mit **bis zu 14 Spuren**.

Reduzierte Stillstandszeiten aufgrund benutzerfreundlichem und einfachem Design, geringer Wartungsaufwand und leicht zugänglich.

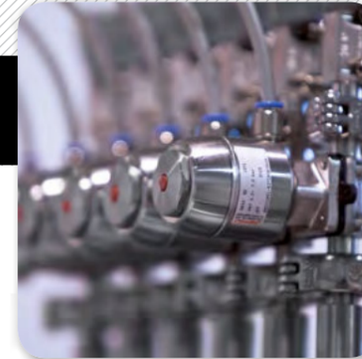
Optimale Implementation und Leistung

Persönlicher Kundendienst und Unterstützung durch lokale Techniker

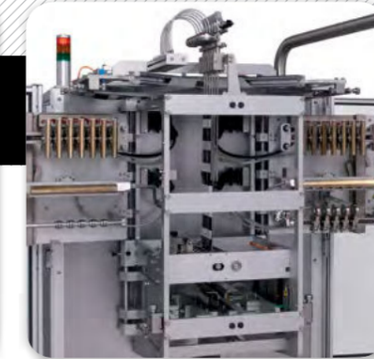
Overall Equipment Efficiency (OEE) > 95%

KONZEPT	DATEN
Max. Rollenbreite	1.000 mm
Anzahl Linien	3 - 14 Linien
Breitenbereich Flachbeutel	25 - 150 mm
Flachbeutel maximale Länge	150 mm*
Rollenachse	150 mm*
Ø Rolle max.	500 mm
Max. Produktion	1.050 spm
Standard-Stromverbrauch	5 kw
Standard-Luftverbrauch (l/min)	180 l.

* Andere Dimensionen auf Anfrage



1. Verschlussdüsen.



2. Seitliche Öffnung.



3. Leichter Formatwechsel.



Pulver und Flüssigkeiten bei 4-seitiger Versiegelung.