



Artikel-Nr.: MAS-SRK-00120  
Erscheinungsdatum: 2024-09-23

## Folienverpackungsmaschine FM77A EVO-A

### Preis auf Anfrage

Lieferzeit nach Absprache

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

### Produktinformationen "Folienverpackungsmaschine FM77A EVO-A"

### Beschreibung

Die Haubenschumpfmachine FM77A EVO-A stellt eine innovative Lösung im Bereich der Verpackungstechnologie dar und bietet fortschrittliche Funktionen zur Optimierung Ihres Verpackungsprozesses.

Ein besonderes Merkmal des FM77A EVO-A ist die unabhängige Verpackungsplatte, die sich ideal für die Verpackung kleiner Produkte mit einer einzigen Folienrolle eignet.

Diese Maschine kann eine breite Palette von Produkten in verschiedenen Branchen effizient verpacken.

### Merkmale

- als Arbeitszyklus kann sowohl der "Automatik"-Modus (bei Betätigung der Starttaste werden die Zyklen nacheinander mit festgelegten Pausen ausgeführt) als auch der "Manuell"-Modus (bei Betätigung der Starttaste wird ein einzelner Verpackungszyklus durchgeführt) genutzt werden
- motorisierte Glocke und Produktauswurfband sind vorhanden
- frontseitige Bedienoberfläche mit intuitiver Programmanpassung
- die Kühlung des Schweißbalkens sorgt für eine gesteigerte Produktivität und eine verbesserte Siegelqualität
- der Spulenhalter ist für einen größeren Spulendurchmesser von 250 oder 300mm ausgelegt
- die Verpackungsplatte ist unabhängig vom Spulenhalter verstellbar
- auf Bockrollen - Mobil !
- integriertes Wärmeableitblech (Standardausführung) - optionale Ausstattung mit Restfolienaufwicklung und Fußschalter
- eine neue Mikroperforierung ermöglicht ein geordnetes Schrumpfen
- integrierter Stückzähler
- der leistungsstarke Ventilator sorgt für eine höhere Schrumpfleistung
- ein zusätzliches Sicherheitsthermostat für erhöhte Maschinensicherheit
- das Sicherheitssystem der Haube bietet zusätzlichen Schutz für den Bediener

### Einstellmöglichkeiten

- automatischer oder manueller Arbeitszyklus möglich
- ein digitales, benutzerfreundliches Bedienfeld bietet Platz für 6 speicherbare Programme
  - damit kann man für unterschiedliche Folienmaterialien z.B. die Schweißdauer, Schrumpfzeit und Fördergeschwindigkeit fest hinterlegen
  - erspart die Eingabe wiederkehrender Einstellungen

Seite 1 von 5

## Anwendung

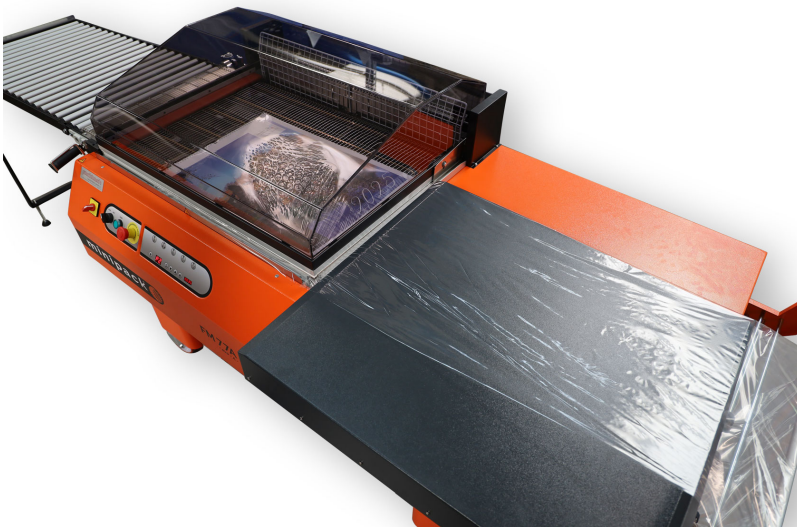
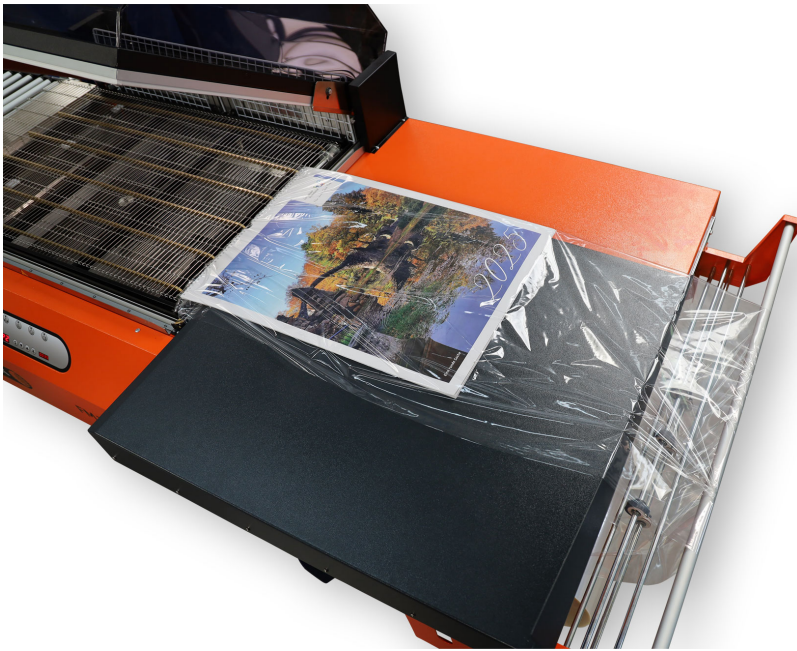
Unsere Verpackungsmaschine FM77A EVO-A ist zum Verpacken von Waren aller Art mit Folien geeignet. Diese Maschine ist für den industriellen Einsatz mit einem hohen Verpackungsaufkommen entwickelt worden. Die Maschine wurde speziell für die Verpackung von Konsumgütern, Druckerzeugnissen (wie z.B. Kalender), Kunststoffartikel, Textilien und ähnlichen Produkten entwickelt.

## Technische Eigenschaften

Verpackungsmaterial - Folie	PE, PVC, PP, POF
Typ der Aufwicklung	Halbschlauch
Max.Folienrollengröße	Breite:800×□300mm
max. Dicke der Folie	(AL-PE) 2×350µ
Siegelbalkenabmessungen	840×590mm
Max.Produktabmessung	800×500×200mm
Arbeitsgeschwindigkeit	0-400 Packstücke/Stunde
Länge der Maschine	3140mm
Breite der Maschine	1000mm
Höhe der Maschine (bei geschlossenem Schutzdeckel)	1180mm
Arbeitstischhöhe	940mm
Gewicht	338kg
Leistungsaufnahme	7,5kW
Elektrische Anforderung	230/400V/50Hz
Installierte MAX Leistung	7,5 kW (230/400V)

## Bedienung

Die Halbschlauchschrumpffolie wird so positioniert, dass die Öffnung nach vorne zeigt; der Anfang der Folie wird nach dem Einlegen einer neuen Rolle verschweißt. Dies bildet die Ausgangsbasis für alle folgenden Arbeitsschritte. In dieser Position wird das Produkt in die offene Folie eingelegt und zusammen mit der Folie in die Schrumpfkammer gezogen. Anschließend schließt sich der Deckel automatisch. Die überstehende Folie wird durch eine Schweißklinge abgetrennt und verschweißt; der integrierte Lüfter beginnt mit der Zirkulation der Heißluft in der Schrumpfkammer. Gleichzeitig beginnt die Folie zu schrumpfen und passt sich eng an das Produkt an. Ein Elektromagnet hält die Haube für die zuvor festgelegte Zeit geschlossen. In der Zwischenzeit kann der Bediener bereits das nächste Produkt in die Folienöffnung einlegen. Der automatische Abtransport der Ware aus der Schrumpfhaube erfolgt danach.





### Eigener technischer Service

Wir bieten unseren Kunden einen eigenen technischen Service für unsere Verpackungstechnik. Das sichert Ihnen:

- Kostenlosen telefonischen Support
- Aufstellung und Inbetriebnahme (nicht im Preis enthalten)
- Verfügbarkeit von Ersatzteilen



+49 351 2075120

## Eine Frage zu "Folienverpackungsmaschine FM77A EVO-A"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

## Mehr Bilder zu "Folienverpackungsmaschine FM77A EVO-A"

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Folienverpackungsmaschine FM77A</li> <li>2 Förderstrecke</li> <li>3 Einstellbare Packguthöhe</li> <li>4 Feststellbare Bockrollen</li> <li>5 Schrumpfkammer</li> <li>6 Bedieneinheit</li> <li>7 Folienhalterung</li> </ol>	<p>3 Einstellbare Packguthöhe</p> <p>Schrumpfkammer kann an die Höhe des Packgutes angepasst werden.</p>	<p>5</p> <p>800x500x2000 - sehr große Schrumpfkammer - DIN A2          Packgut kann direkt an der Schweißeinheit positioniert werden.          Integrierter Förderer - autom. Abtransport des Packgutes</p>
<p>6 Bedieneinheit</p> <p>Man.-Auto. Auswahl          Not-Aus          Programmauswahl          Stückzähler          ...</p>	<p>7 Folienhalterung</p> <p>Max. Spulenabmessung: 300x800 mm          verstellbare Mikroperforierung</p>	<p>3140 mm          1480 mm          1000 mm</p> <p>Gewicht: 338 Kg          Stromversorgung: 4,8 kW</p>	