

Verpackungsmaschinen





Mod. ML



Mod. CL

Verpackungsmaschine Mod. ML

Modell:	EVOLUTION ML
Anschluss:	230 V
Leistung:	166 W
Masse:	810x300x500 mm.
Gewicht:	57 Kg.
Bedienung:	Manuell

Verpackungsmaschine Mod. CL

Modell:	EVOLUTION CL
Anschluss:	230 V
Leistung:	166 W
Masse:	810x300x2000 mm.
Gewicht:	77 Kg.
Bedienung:	Manuell

Beschreibung

- Wandmodell
- Manuelle Bedienung
- Schweissen der Folie in 1-2 Sekunden
- Einfacher und schneller Rollenwechsel
- Gut sichtbare Folienführung
- Keine unangenehmen Gerüche
- Max. Rollenbreite 600 mm.
- Aufsatz zur Rollenmontage am Boden als Optional erhältlich

Beschreibung

- Standmodell
- Manuelle Bedienung
- Schweissen der Folie in 1-2 Sekunden
- Einfacher und schneller Rollenwechsel
- Gut sichtbare Folienführung
- Keine unangenehmen Gerüche
- Max. Rollenbreite 600 mm.
- Aufsatz zur Rollenmontage am Boden als Optional erhältlich



Mod. PML



Mod. PCL

Verpackungsmaschine Mod. PML

Modell:	EVOLUTION PML
Anschluss:	230 V
Leistung:	166 W
Masse:	810x300x500 mm.
Gewicht:	60 Kg.
Bedienung:	Pneumatisch
Druckluft:	6 bar

Verpackungsmaschine Mod. PCL

Modell:	EVOLUTION PCL
Anschluss:	230 V
Leistung:	166 W
Masse:	810x300x2000 mm.
Gewicht:	80 Kg.
Bedienung:	Pneumatisch
Druckluft:	6 bar

Beschreibung

- Wandmodell
- Pneumatische 2-Hand-Bedienung
- Schweissen der Folie in 1-2 Sekunden
- Einfacher und schneller Rollenwechsel
- Gut sichtbare Folienführung
- Keine unangenehmen Gerüche
- Max. Rollenbreite 600 mm.
- Aufsatz zur Rollenmontage am Boden als Optional erhältlich

Beschreibung

- Standmodell
- Pneumatische 2-Hand-Bedienung
- Schweissen der Folie in 1-2 Sekunden
- Einfacher und schneller Rollenwechsel
- Gut sichtbare Folienführung
- Keine unangenehmen Gerüche
- Max. Rollenbreite 600 mm.
- Aufsatz zur Rollenmontage am Boden als Optional erhältlich



Mod. MLPB



Mod. IM095MT

Verpackungsmaschine Mod. MLPB

Modell:	MLPB
Anschluss:	230 V
Leistung:	40 W
Masse:	700x500x500 mm.
Gewicht:	12 Kg.
Bedienung:	Manuell

Verpackungsmaschine Mod. IM095MT

Modell:	IM095MT
Anschluss:	230 V
Leistung:	166 W
Masse:	700x500x500 mm.
Gewicht:	34 Kg.
Bedienung:	Manuell

Beschreibung

- Die Verpackungsmaschine Mod. MLPB ist ideal zum Verschweissen Pullovern, Hemden, gelegentlich auch von Tisch- und Bettwäsche, usw.
- Dieses Tischmodell ist einfach in der Handhabung
- Mit einem leichten Druck auf den Funktionsarm wird zuerst die erste und nachher die zweite Seite verschweisst.
- Für die Verpackung empfehlen wir LDPE-Halbschlauchfolie auf Rollen mit einer Breite von 20 bis max. 60 cm.

Beschreibung

- Die Verpackungsmaschine Mod. IM095MT ist ideal zum Verschweissen von kleineren Mengen Pullovern, Hemden, gelegentlich auch von Tisch- und Bettwäsche, usw.
- Dieses Tischmodell ist einfach in der Handhabung
- Mit einem leichten Druck auf den Funktionsarm wird zuerst die erste und nachher die zweite Seite verschweisst.
- Für die Verpackung empfehlen wir LDPE-Schlauchfolie auf Rollen mit einer Breite von 45 cm.
- Als Optional ist eine Plastikausgabe von 60 cm. sowie ein fahrbarer Untersatz erhältlich.



Mod. NIB



Mod. PNIB

Verpackungsmaschine Mod. NIB

Modell:	NIB
Anschluss:	230 V
Leistung:	332 W
Masse:	1500x1400x900 mm.
Gewicht:	90 Kg.
Bedienung:	Manuell

Verpackungsmaschine Mod. PNIB

Modell:	PNIB
Anschluss:	230 V
Leistung:	332 W
Masse:	1500x1400x900 mm.
Gewicht:	110 Kg.
Bedienung:	Pneumatisch
Druckluft:	6 bar

Beschreibung

- Die Verpackungsmaschinen Mod. NIB und PNIB sind ideal zum Verschweissen von Tisch- und Bettwäsche, Decken, Pullovern, usw.
- Dank dem höhenverstellbaren Funktionsarm können Verpackungen mit einer Höhe von bis 50 cm. gemacht werden. Die max. Verpackungsbreite beträgt 70x70 cm.
- Für die Verpackung empfehlen wir LDPE-Halbschlauchfolie auf Rollen mit einer max. Breite von 75 cm. und einer Stärke von 0.015 bis 0.030 Micron.



Mod. IP01

Vor dem Schweissvorgang



Nach dem Schweissvorgang



Verpackungsmaschine Mod. IP01

Modell:	IP01
Anschluss:	230 V
Leistung:	700 W
Masse:	1100x700x1080 mm.
Gewicht:	90 Kg.
Bedienung:	Pneumatisch
Druckluft:	6 bar

Beschreibung

- Die Verpackungsmaschine Mod. IP01 ist zum Verschweissen von Plastiksäcken für Duvet, Decken und Bettüberzügen konzipiert worden.
- Durch das Zusammenpressen wird das Volumen verkleinert. Daraus erhält man eine bessere Lagermöglichkeit und die Ware ist perfekt geschützt.
- Für die Verpackung empfehlen wir Plastiksäcke in der Grösse 80x110 cm. mit einer Stärke von 95 Micron.

