

## Durchlaufsiegelgerät MSC

Zur Herstellung und Versiegelung von luft- und wasserdichten Transport- und Seeverpackungen wie Hauben, Säcken, In-Liner ... und zur Verbindung von Planen oder zum Verschließen von Beuteln.

Für **heißsiegelfähige Sperrschichtmaterialien** wie beschichtete Aluminiumfolie (Alu/PE, Alu/PP ...), beschichtetes Papier oder andere Verbundmaterialien.

Auch für Folien nach DIN 55 531 bzw. TL 8135-0003 oder TL 8135-0006 A/B geeignet.

### ARBEITSWEISE

Die Beutel oder Folienbahnen werden an der Einlaufführung angelegt und in das Gerät eingeführt. Dort übernehmen Zahnflächriemen den weiteren Transport. Schwere Produkte oder lange Bahnen werden vom Anwender unterstützt. Für Beutel ist entsprechendes Zubehör (Tischstativ, Beutelunterstützung, Rollenbahn, ...) lieferbar.

### GERÄTEBESCHREIBUNG

Im Durchlaufsystem arbeitendes Heißsiegelgerät zur Herstellung endloser Siegelnähte.

- hervorragende Siegeleigenschaften
- mit Handgriff - tragbar
- geringeres Gewicht
- stationär einsetzbar mit Tischstativ (Zubehör)
- Durchlaufgeschwindigkeit und Temperatur stufenlos einstellbar
- Wartungsfreundlich: Mit nur einem Handgriff ist das Gerät aufzuklappen, um damit Zugang zu allen Wartungsteilen zu erhalten.
- Solide Bauweise



Gewährleistung:  
 12 Monate, ausgenommen Verschleißteile.

### TECHNISCHE DATEN

Durchlaufgeschwindigkeit	ca. 2,5 bis 9,5 m/Min. stufenlos einstellbar
Siegelnahtbreite	ca. 12 mm
Folienstärke	ca. 2 x 0,05 mm bis 2 x 0,5 mm
Siegeltemperatur	ca. 50 bis 240°C stufenlos einstellbar
Elektr. Anschluss	230 Volt / 50 Hz, 440 Watt
Anschlusskabel	3 m
Abmessungen	L 430 x B 120 x H 240 mm
Gewicht	ca. 4,9 kg

Alle Angaben sind Ca.-Angaben

### ERGÄNZUNGS-AUSSTATTUNG

#### **Tischstativ mit Beutelunterstützung**

Das MSC kann damit zum Tischgerät umgerüstet werden, z. B. zum Verschließen von Beuteln.

Höhenverstellbar für Beutellängen ca. 70 mm bis 470 mm

Abmessung: Ca. B 510 x T 450 x H 540 mm

#### **Rollenbahn zum Tischstativ**

Breite: 300 mm

Länge: 1000 mm

Rollendurchmesser: 20 mm

Rollenabstand 22 mm

inkl. beidseitiger Seitenführung 100 mm hoch

#### **Höhenverstellbare Halterung** mit Schraubklammern

#### **Angetriebenes Transportband**

- mit Befestigungskonsole für das Siegelgerät
- Gurtbreite: 120 mm
- Bandlänge: 1600 mm
- Flächenlast: max. 100 N
- Seitenführung: Ca. 20 mm hoch, einstellbar
- Geschwindigkeit: 1 bis 10 m/min. einstellbar
- Rahmenständer: höhenverstellbar, 700 bis 1150 mm
- Breite: 138 mm
- Elektr. Anschluss: 230 Volt / 50 Hz