

Heissiegelmaschine E 07

Flach-, Siegelrand- und Seitenfalzbeutel aus heissriegelfähigen Materialien wie Polypropylen (PP), Laminat, Cellophan, Sterilfolien, Aluminium- und Papierverbundmaterialien oder Polyäthylenterephthalat (PET) sowie weitere Materialien lassen sich mühelos mit einer attraktiven Schweissnaht verschliessen.



Der Siegelvorgang wird mit einem Fusschalter ausgelöst.

Die Vorteile

- Robuste, störungsfreie Konstruktion
- Elektromagnetischer Antrieb
- Preisgünstige Ausführung für kleinere bis mittlere Serien
- Stufenlos einstellbare Temperatur von 20 bis 200°C
- Stufenlos einstellbare Siegelzeit von 0,5 bis 5,5sec

Technische Daten

Siegelfläche :	Standardgrösse 230 mm x 14mm
Siegeltemperatur :	20° bis 200°C
Siegelzeit :	0,5 bis 5,5 sec
Schliessdruck :	1400 N
Heizleistung :	350 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 2 A
Gewicht :	12 kg

Lieferbare Prägungen

L 14	230 x 14	Längsrillen t = 1,5mm
L 10	230 x 10	Längsrillen t = 1,5mm
3 R	230 x 11	Längsrillen t = 3mm
Q 14	230 x 14	Querrillen t = 1,5mm
Q 10	230 x 10	Querrillen t = 1,5mm

Sonderprägungen (gegen Aufpreis erhältlich)

FI (4 - 10)	230 x (4 - 10)	Glatte Siegelfäche Hart - Hart
FI Si (6 - 15)	230 x (6 - 15)	Glatte Siegelfläche Hart Weich
L (4 - 18)	230 x (4 - 18)	Längsrillen Siegelbreite nach Kundenwunsch
Q (4 - 18)	230 x (4 - 18)	Querrillen Siegelbreite nach Kundenwunsch

Sonderprägungen sind auf Wunsch ebenfalls erhältlich.