

Heissiegelmaschine E 07.2 - 340

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 340 mm x 14mm
Siegeltemperatur :	20° bis 200°C
Siegelzeit :	0,5 bis 5,5 sec
Schliessdruck :	2800 N
Heizleistung .	520 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 2 A
Gewicht :	17 kg

Lieferbare Prägungen

L 14	340 x 14	Längsrillen t = 1,5mm
L 10	340 x 10	Längsrillen t = 1,5mm
3 R	340 x 11	Längsrillen t = 3mm

Sonderprägungen (gegen Aufpreis erhältlich)

FI (4 - 10)	230 x (4 - 10)	Glatte Siegelfläche 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

Sonderprägungen sind auf Wunsch ebenfalls erhältlich.