

Heissiegelmaschine Modell E 95.2 - 320

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 und störungsfrei Konstruktion
- Elektromagnetischer Antrieb
- Preisgünstige Ausführung für kleine bis mittlere Serien
- Stufenlos einstellbare Siegelzeit von 0,5 bis 5,5 Sekunden
- Stufenlos einstellbare Temperatur von 20 bis 200° C

Technische Daten

Siegelfläche :	Standard 320 mm x 14mm
Siegeltemperatur :	20° - 200°C
Siegelzeit :	0,5 bis 5,5 sec
Schliessdruck :	3700 N
Heizleistung :	500 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 3.15 A
Gewicht :	24 kg

Lieferbare Prägungen

3 R	320 x 11	Längsrillen t = 3mm
L14	320 x 14	Längsrillen t = 1,5mm

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.

Optionen

- Siegelbalkenlänge 420 mm
- Pneumatischer Antrieb