

Heissiegelmaschine Modell E 95 250

Das Modell E 95 ist mit einem Pressdruck von 1850 Newton die stärkste magnetbetriebene Heissiegelmaschine und kann speziell für Seitenfalz- oder Stehbeutel mit Folienstärke über 195 Mikrometern eingesetzt werden.



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 :	Standardgrösse 250 mm x 14mm
Siegeltemperatur :	20°- 200°C
Siegelzeit :	0,5 -5,5 sec
Schliessdruck :	1850 N
Heizleistung .	260 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 2 A
Gewicht :	16 kg

Lieferbare Prägungen

3 R

250 x 11

Längsrillen t = 3mm