

## OptiMel 100

Handauftragsgerät zur manuellen Fertigung von Mustern und Prototypen.

Die maximale Verarbeitungstemperatur von 250°C erlaubt die Verarbeitung aller Technomelt®-Produkte.



### Technische Daten

Betriebstemperatur: max. 250°C  
Massetdruck: max. 0,55 MPa/ 5,5 bar  
Stromanschluss: 230V / 50Hz. oder 110V / 50Hz.  
Leistungsaufnahme: 350W  
Tankvolumen: 0,2 l  
Schmelzleistung: ca. 400g/h  
Abmaße: B200 x H460 x T720 mm

### Mögliche Zusatzoptionen

- Zeitsteuerung

### Highlights:

- Integrierter Schmelztank
- breites Einsatzspektrum durch verschiedene Düsengeometrien