

Thermoschüttler

- Anleitung

Anleitung

Status: betriebsbereit

Typ: Cell Media Thermoschüttler
TS pro



Ort: Curie-Labor

Technische Daten:

| Technische Parameter | Technische Werte |
|----------------------------------|--|
| Schüttelgeschwindigkeit | 200~1500 rpm |
| Schüttelhub | 2mm |
| Temperaturbereich | 0°C~100°, +5°C~100°C, +10°C~100°C |
| Timereinstellung | 1 Minute ~ 99 Stunden und 59 Minuten oder Dauerbetrieb |
| Temperaturgenauigkeit | < 0,5 °C |
| Aufheizgeschwindigkeit auf 100°C | < 15 Minuten |
| Anschlussleistung | 230 Volt/ 50 Hz./ 85 Watt, Absicherung 3A/ 250V |
| Abmessungen (B/T/H) | 225x300x190 mm |
| Nettogewicht | 8,5 kg |

Bedienung:

Hier findest du eine [Bedienungsanleitung](#).