

LC-8 3500 Centrifuge

with 8 x 15 ml Rotor, max. Speed 3500 rpm, 230V



Benchmark
Scientific

1 Stück

Artikel-Nr.: 55C3100-E | Benchmark | Hersteller-Nr.: C3100-E

603,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Technische Daten

- Geschwindigkeit: 400 - 3.500 rpm / 1.500 x g
- Kapazität: 8 x 15 ml Tubes
- Abbremszeit: 25 Sekunden
- Beschleunigung: 9 Sekunden
- Kurzzentrifugation: Ja
- Einstellstufen: 100 rpm
- Timer: 20 sec. bis 99 min.
- Abmessungen: 29,5 x 36,5 x 21 cm (W x D x H)
- Gewicht: 6,8 kg
- Spannungsversorgung: 230 V, 50-60 Hz, 150 W

Beschreibung

Display (LCD):	ja
Drehzahl:	bis 3500 x g
Drehzahlregelung/Timer:	ja
Kapazität:	5 & 7 ml Blutröhrchen (Adapter), 15 ml
max. RCF (x g):	bis 3500
Positionen (1.5/2.0 ml):	0 bis 8
Verpackung:	1 Stück

- Digitale Drehzahlregelung mit rcf-Umrechnung
- Sicherheitsdeckelverriegelung verhindert das Öffnen des Deckels bis der Rotor anhält
- Einzigartiges Luftstromdesign begrenzt den Anstieg der Probentemperatur
- Rotor mit acht Positionen für Gefäße von von 5 ml bis 15 ml
- Ideal für PPP- und PRP-Bluttrennung