



## Mini-Laborzentrifuge h324\_44

Mini-Laborzentrifuge. Drehzahlbereich: 0 U/min - 6.000 U/min. Max. relative Kraft: 2.000 g. Max. Durchflussmenge: 8 x 1,5/2,0 ml

Mini-Laborzentrifuge, die sich ideal für schnelle Trennanwendungen eignet und so konzipiert ist, dass Lärm und Unterbrechungen minimiert werden. Sie sind sehr einfach zu bedienen und so konzipiert, dass die Sicherheit des Bedieners durch einen Rotorunwuchtsensor und zwei Sicherheitsschalter gewährleistet ist, die die Rotoren im Falle eines offenen Deckels sofort stoppen. Diese Mini-Zentrifugenmodelle haben eine niedrige Eingangsspannung, einen geräuscharmen bürstenlosen Motor und einen Gummifuß, der Vibrationen dämpft.

### Technische Merkmale:

- Abmessungen: B12,8 x T16,8 x H15 cm
- Drehzahlbereich: 0 U/min - 6.000 U/min
- Maximale relative Zentrifugalkraft: 2.000 g
- Maximales Fassungsvermögen (Rotor): 8 x 1,5/2,0 ml
- Programmspeicher: 0
- Rotorverpackung: gewinkelt 8 x 1,5 ml / 2,0 ml; gewinkelter Rotor 4 x 8 PCR-Streifen
- Beschleunigungsgetriebe: 1
- Verzögerungsgetriebe: 2
- Bildschirm: ohne Display
- Deckelverriegelung: mechanisch
- Nettogewicht: 1,1 kg
- Geräuschpegel:  $760 \pm 2$  dB(A)
- Stromversorgung: 100 - 240 V
- Leistungsaufnahme: 100 W
- Vorkühlzeit: nicht anwendbar
- Rotorkompatibilität: gewinkelt 8 x 1,5/2,0 ml (mitgeliefert); gewinkelt 4 x 8 ml PCR-Streifen (optional erhältlich)
- Rotorerkennungsmethode: nicht anwendbar
- Betriebszeit: kontinuierlich
- Sicherheitszertifizierung: CE; FCC; TUV
- Arbeitsumgebung: 5°C bis 40°C, 80% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

- Motor: leise und bürstenlos
- Adapter nicht enthalten

## INFORMATIONEN

- **Kapazität** 8 x 1,5/2,0 ml

**HOLITY.COM**

Mini-Laborzentrifuge h324\_44

Mini-Laborzentrifuge h324\_44

Capacità: 8 x 1,5/2,0 ml



**HOLITY.COM**