



Thermo Scientific Megafuge 8 Kleine Tischzentrifugen-Serie

Artikelbilder

Beschreibung

Megafuge 8 Kleine Tischzentrifugen-Serie Führen Sie klinische und forschungsbezogene Anwendungen mit dieser Tischzentrifuge durch. Sie verfügt über innovative Technologien auf einer kleinen Stellfläche. Antriebssystem: Direkte, bürstenlose Induktion Frequenz: 50/60 Hz Außenhöhe (angloamerikanisch) bei offenem Deckel: 27,5 in. Außenhöhe (metrisch) bei offenem Deckel: 70 cm Nettogewicht: 156 lb. (71 kg) Profil (Beschleunigung/ Bremsen): 2 (Standard und sanft) Programmspeicher: 3 direkte Programmtasten, 96 zusätzliche, über einen Ordner zugängliche Programme, alle mit alphanumerischer Programmbezeichnung Rotor: TX-150 Laufzeit: 99 h 59 min, Dauerbetrieb Temperaturbereich: -10 bis +40 °C Fassungsvermögen: 4x 145 ml (TX-150), 6x 50 ml (HIGHConic III) Produktlinie: Megafuge™ Max. Geschwindigkeit: 4.500 U/min (TX-150 Rotor), 17.850 U/min (24x 2 MicroClick-Rotor) Max. RZB: 3260 x G (TX-150 Rotor), 30,279 x G (MicroClick 24 x 2 Rotor) Gekühlt: Ja Außenhöhe (angloamerikanisch): 12.6 in. Außenlänge (angloamerikanisch): 26.4 in. Außenlänge (metrisch): 67 cm Geräuschpegel: 52 dB(A) (mit 24x 2 MicroClick-Rotor); 56 dB(A) mit allen Rotoren Sicherheitsmerkmale: Auto-Lock Rotorwechselsystem, SMARTSpin Technologie zur Unwuchterkennung, zertifizierte aerosoldichte ClickSeal Deckel Außenbreite (angloamerikanisch): 18.1 in. Außenbreite (metrisch): 46 cm Wirkleistung: 750 w Zertifizierung/Konformität: IEC 61010-1, IEC 61010-2-020, IEC 61010-2-101, EN 61326-1, UL-gelistet/CE-Zeichen/IVD-konform/Aerosoldichtheit zertifiziert durch Public Health England, Porton Down, Großbritannien Beschreibung: Megafuge 8R Tischzentrifuge, klein Elektrische Anforderungen: 230 V, 50/60 Hz Reglertyp: Mikroprozessor Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-2339
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
VGKL Nummer	107927214

