



Thermo Scientific Precision™ Universalwasserbäder

Artikelbilder

Beschreibung

Precision™ Universalwasserbäder Geeignet für zahlreiche Anwendungsbereiche mit Allzweck-Wasserbädern und zur Aufrechterhaltung einer Temperatur von der Umgebungstemperatur bis 100 °C konzipiert. Die Hochleistungsbäder haben ein Volumen von 2 l bis 28 l. Stromstärke: 8.2-9.7/3.8-4.7 (120 V/230 V) Kammermaterial: Edelstahl Reglertyp: Digital Beschreibung: 5L amp; 10L Dual General Purpose Water Bath Abmessungen (L x B x H): 392 x 587 x 233 mm (15.4 x 23.1 x 9.2 in.) Heizleistung: 1100 W Enthält: 2 Clear Polycarbonate Gable Covers and Rubber Duck Material: Epoxidpulverbeschichteter Stahl Temperaturvoreinstellungen: 4 Temperaturstabilität: plusmn;0.1deg;C Temperaturgleichförmigkeit: plusmn;0.2deg;C Kapazität (metrisch): 15 l (4.0 gal.) Zertifizierung/Konformität: UL, CE Elektrische Anforderungen: 120/230 V 50/60 Hz Temperaturbereich: Umgebungstemperatur bis 100 deg;C Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Art.-Nr. | LD-5303 |
| Hersteller (Marke) | Thermo Scientific |
| VGKL Nummer | 105332137 |

