



Thermo Scientific Universalgefriergeräte

Artikelbilder

Beschreibung

Universalgefriergeräte Erfüllen Sie Routineanforderungen für die Aufbewahrung im Labor mit Thermo Scientific™ Universalgefriergeräten. Die Gefriergeräte verfügen über digitale Steuerungen und hervorragende Temperaturstabilität. Temperaturbereich: -12deg;C to -24deg;C Zertifizierung/Konformität: cULus Kapazität (angloamerikanisch): 5 cu. ft. Kapazität (metrisch): 141.6 L Elektrische Anforderungen: 115 V 60 Hz Frequenz: 60 Hz Stromstärke: 1.1 A Steckertyp: NEMA 5-15 P Abmessungen (L x B x H) außen: 25.75 x 21.38 x 33.13 in. (84.15 x 54.3 x 65.4) Abmessungen (T x B x H) innen: 19 x 18.63 x 29.5 in. (48.2 x 47.32 x 74.9) Gewicht (angloamerikanisch): 72 lb. Versandgewicht (angloamerikanisch): 95 lb. Versandgewicht (metrisch): 43 kg Display: Temperature Display - None Kältemittel: R134a, 100% CFC Free Innen: ABS Plastic Zugriffssicherheit: None Gewährleistung: Warranty varies by country, please contact us for details Oberflächenbehandlung außen: Enameled Steel Zur Verwendung mit (Anwendung): Indoor General Storage Of Non-Critical Samples And Reagents Typische Lebensdauer: 10 Years Min. Abstand: 1 in. On Sides, 1 in. At Back, 4 in. On Top Beleuchtung: Interior - Yes Temperatur (Sollwert): Adjustable Rollen: 2 Adjustable Feet In Front, 2 Fixed Pads In Rear Abtauen: Manual Typ: General Purpose Freezer Regelungsart: Mechanical Dial Thermostat/ Inside, Side wall top Ausführung der Tür: Hinged, Opens Left to Right, Reversible Kompressor: Bottom Mounted Isolierung: Polyurethane Foam Überwachungsoptionen: Alarm No. of Doors: 1 (1 compartment) Fassungsvermögen des Gestells: 10 Einschübe: 2 Fixed Shelves, 3 Door Shelves Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-6370
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

