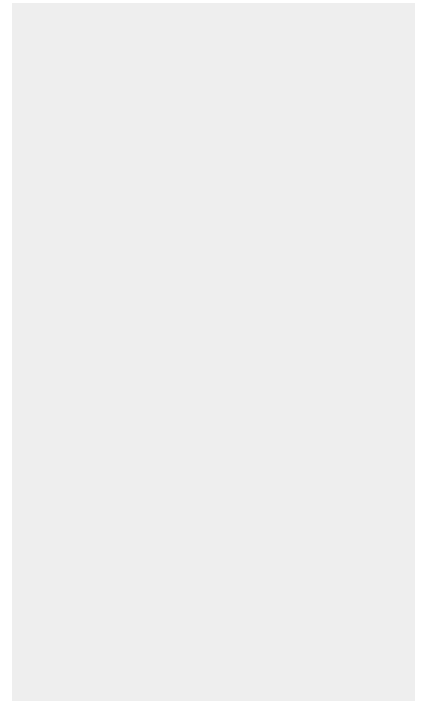
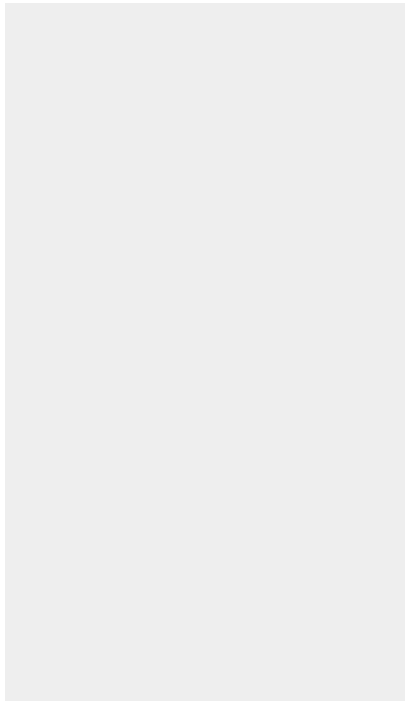


THERMO SCIENTIFIC ULTRATIEFKÜHLSCHRANK TDE40040FV



- 549 Liter Inhalt
- Temperaturbereich -10°C bis -40°C
- Grünes Kältemittel
- 5 Innentüren - 4 Zwischenböden
- Modellpalette von 549 bis 816 Liter
- 2 Jahre Vollgarantie
- 5 Jahre Garantie auf alle Teile



Technische Daten

Kapazität: 549 Liter

Temperaturbereich: -10°C bis -40°C

Inneneinrichtung: 5 Innentüren - 4 Zwischenböden

Kapazität 2-Zoll-Boxen: Bis zu 400 Stück

Fläschchenkapazität: Bis zu 40'000.00 x 2ml

Gewicht: 249 Kg

Kältemittel: R290 in der ersten Stufe, R170 mit R290-Mischung in der zweiten Stufe (EU-F-Gas-kompatibel)

Spannung: 220 - 240V/50Hz

Energieverbrauch 24h: 4,4 kW/h

Geräuschpegel: 51 dBA

Zertifikate: CE

Aussenmasse: 977 x 719 x 1981 (T x B x H in mm)

Innenmasse: 719 x 588 x 1301 (T x B x H in mm)

Zusätzliche Optionen

Chromstahl Racks

CO2/LN2 Backup System

Wasserkühlung

BESCHREIBUNG

Der Thermo Scientific Ultratiefkühlschrank TDE40040FV wird vollumfänglich mit umweltfreundlichen Kältemitteln betrieben.

Das Gerät verfügt über eine elektronische Steuerung mit Temperaturanzeige. Bei einer Störung erfolgt die Alarmierung optisch und akustisch sowie über einen potentialfreien Alarmkontakt. Die Alarmierung ist mit einer selbst aufladbaren Batterie geschützt.

Die 2-stufige Kühlmaschine arbeitet äusserst leise und besticht durch den geringen Stromverbrauch. Dies wird noch durch die Vakuum Isolation unterstützt.



