

Thermo Revco Tiefkühltruhe ULT1750-10-V

- * **481 Liter Inhalt**
- * **Alarm Management**
- * **Modellpalette von 85 bis 566 Liter**
- * **Potentialfreier Alarmkontakt**
- * **Temperaturbereich -10°C. bis -40°C.**
- * **Abschliessbar**
- * **Fahrbar**
- * **Luft- oder Wassergekühlt**

Produktbeschreibung

Die Thermo Revco Tiefkühltruhe ULT1750-10-V ist geeignet für die Lagerung von Blutplasma, Medikamenten und Laborprodukten.

Die Steuerung mit elektronischer Anzeige verfügt über diverse Alarmfunktionen.

Bei einer Störung erfolgt die Alarmierung optisch und akustisch sowie über einen potentialfreien Alarmkontakt. Die Alarmierung ist mit einer selbst aufladbaren Batterie geschützt. Die Tiefkühltruhe verfügt über eine stille Kühlung mit manueller Abtauung. Dadurch entstehen keine Temperaturschwankungen.

Als Zubehör ermöglichen Edelstahlracks eine optimale, platzsparende und zweckmässige Nutzung.



Abbildung zeigt ULT2090-10-V

Technische Daten

Inhalt	481 Liter
Temperatur	-10°C. bis -40°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	347 Kg
Kapazität 2" Boxen	348 Stück
Aussenmasse	2225 x 1029 x 859 (B x H x T in mm)
Innenmasse	1494 x 711 x 470 (B x H x T in mm)

Zusätzliche Optionen

Datenaufzeichnungssystem
Chromstahl Racks
Diverse Kryoboxen
CO2/LN2 Backup System
Wasserkühlung