

Thermo Tiefkühlschrank TSX70086V

- * **949 Liter Inhalt**
- * **Umweltfreundliches Kältemittel**
- * **Modellpalette von 549 bis 949 Liter**
- * **Drehzahlgesteuerte Kühlmaschine**
- * **Temperaturbereich -50°C. bis -86°C.**
- * **Touchscreen Bildschirm**
- * **Integrierte Datenaufzeichnung**
- * **Vakuum Isolation**

Produktbeschreibung

Der Thermo Tiefkühlschrank TSX70086V wird vollumfänglich mit umweltfreundlichen Kältemitteln betrieben. Die Drehzahlgesteuerten Kompressoren garantieren einen sehr tiefen Energieverbrauch sowie eine geringe Wärmeabgabe an die Umgebung. Das Gerät ist geeignet für die Lagerung von Labor- und Pharmaprodukten.

Die Steuerung mit Touchscreen Bildschirm verfügt über diverse Datenaufzeichnungsvarianten wie: Temperaturverlauf, Alarmverlauf, Temperaturfühler, Stromausfall etc. 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 ist äusserst leise und besticht durch den geringen Stromverbrauch. Dies wird noch durch die Vakuum Isolation unterstützt.

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



Technische Daten

Inhalt	949 Liter
Temperatur	-50°C. bis -86°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	341 Kg
Kapazität 2" Boxen	700 Stück
Aussenmasse	1230 x 1981 x 955 (B x H x T in mm)
Innenmasse	1016 x 1301 x 719 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	5 Innentüren - 4 Zwischenböden

Zusätzliche Optionen

Chromstahl Racks
Diverse Kryoboxen
Key Card Schloss
CO2/LN2 Backup System
3 Zwischenböden
Wasserkühlung