

Snijders Tiefkühlschrank VF830-86E

- **827 Liter Inhalt**
- Integrierte Temperaturaufzeichnung
- Modellpalette von 120 bis 965 Liter
- Potentialfreier Alarmkontakt

- * Temperaturbereich -50°C. bis -86°C.
- * Abschliessbar
- # Fahrbar
- * Luft- oder Wassergekühlt

Produktbeschreibung

Der Snijders Tiefkühlschrank VF830-86 ist geeignet für die Lagerung von Labor- und Pharmaprodukten.

Die Steuerung mit elektronischer Anzeige verfügt über eine integrierte Temperaturaufzeichnung welche via USB-Stick ausgelesen werden kann. 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.

Als Zubehör ermöglichen Edelstahl- oder Aluminiumracks eine optimale, platzsparende und zweckmässige Nutzung.



Technische Daten

Inhalt	827 Liter
Temperatur	-50°C. bis -86°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	339 Kg
Aussenmasse	$1335 \times 1992 \times 890 (B \times H \times T \text{ in mm})$
Innenmasse	$1035 \times 1258 \times 626 \text{ (B x H x T in mm)}$
Inneneinrichtung	2 Innentüren - 3 Zwischenböden

Zusätzliche Optionen

Aluminium Racks
Chromstahl Racks
Diverse Kryoboxen
CO2 Backup System
Wasserkühlung