

Kirsch

Medikamentenkühlschrank MED-340

- * **330 Liter Inhalt**
- * **Min/Max Temperaturspeicherung**
- * **Sicherheitsthermostat**
- * **Potentialfreier Alarmkontakt**
- * **9 Stück Kunststoffschubladen**
- * **Alarm optisch und akustisch**
- * **Nach DIN 58345**
- * **Abschliessbar**

Produktbeschreibung

Der Kirsch-Medikamentenkühlschrank MED-340 ist geeignet für die Lagerung von Medikamenten und Laborprodukten.

Die Steuerung verfügt über eine Temperaturspeicherung der minimal und maximal Temperaturwerte. Bei einer Störung erfolgt die Alarmierung optisch und akustisch. Der potentialfreie Alarmkontakt wird zusätzlich durch eine Stützbatterie gesichert. Durch die Batterie wird bei Stromausfall der Alarm ausgelöst und bis zu 72 Stunden gewährleistet. Die Steuerung verfügt über einen Schlüsselschalter und ist dadurch manipulationsgeschützt. Der Sicherheitsthermostat verhindert die Gefrierung des Kühlgutes. Der Innenventilator gewährleistet eine genaue und konstante Temperatur.



Technische Daten

Inhalt	330 Liter
Temperatur	+2°C. bis +20°C.
Spannung	220 bis 240 V
Leistungsaufnahme	1.55 Watt
Normalverbrauch	1.2 kWh/24h
Aussenmasse	670 x 1810 x 630 (B x H x T in mm)
Innenmasse	530 x 1280 x 450 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	9 Kunststoffschubladen

Zusätzliche Optionen

Glastüre mit Schloss
LED-Lichtleiste
Fahrbar
Auszugsschubladen
Türbandung links