

Kirsch

Medikamentenkühlschrank MED-720

- * **700 Liter Inhalt**
- * **Min/Max Temperaturspeicherung**
- * **Sicherheitsthermostat**
- * **Potentialfreier Alarmkontakt**
- * **12 Stück Aluminiumschubladen**
- * **Alarm optisch und akustisch**
- * **Nach DIN 58345**
- * **Abschliessbar**

Produktbeschreibung

Der Kirsch-Medikamentenkühlschrank MED-720 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	700 Liter
Temperatur	+2°C. bis +15°C.
Spannung	220 bis 240 V
Leistungsaufnahme	250 Watt
Normalverbrauch	1,55 kWh/24h
Aussenmasse	770 x 1930 x 980 (B x H x T in mm)
Innenmasse	600 x 1400 x 770 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	12 Aluminiumschubladen

Zusätzliche Optionen

Glastüre mit Schloss
LED-Lichtleiste
Türbandung links