

Galecoline Cooler Medika 140 – medizinische Kühlschränke für höchste Ansprüche

Unsere Galecoline-Cooler-Modelle sind eine perfekte Verbindung von Qualität, Design und Professionalität für den medizinischen Bereich.

Die Kühlschränke der Serie Medika sind eigens zur Verwendung in Arztpraxen, Apotheken, Spitalern und Kliniken bestimmt. Unter optimalen Bedingungen sichern sie die Aufbewahrung von hitze-

empfindlichen medizinischen und biologischen Materialien wie zum Beispiel Medikamenten oder Laborreagenzien, welche eine genaue Kontrolle der Lagertemperatur benötigen.

Wir bieten eine breite Palette von Galecoline-Cooler-Modellen an, die sich sowohl durch die Volumen (Inhalt in Litern), die Variabilität sowie die technischen Features unterscheiden. Die Geräte entspre-

chen allesamt den nationalen und internationalen Normen.

Vorteile durch Glastüre

Die Glastüre aus dreifachem Wärmedämmkristall erlaubt einen raschen Überblick, wo sich ein Medikament oder Material befindet, ohne dass man den Kühlschrank öffnen muss. Ausserdem stellt die auf allen vier Seiten angebrach-

te magnetische Dichtung einen optimalen Verschluss des Gerätes sicher. Selbstverständlich sind die Geräte auch mit einer Blindtüre und/oder Schlüsselsperre erhältlich, welche die Ware noch besser vor Diebstahl schützt.

Technische Daten

- Die Innenaufteilung ist sehr kundenorientiert konzipiert: Das innovative «Zahnspangensystem» aus rostfreiem Stahl ermöglicht eine individuelle und einfache Montage der austauschbaren Schiebeschubladen aus Aluminium. Sowohl die Gitterroste wie auch die Aluminiumschubladen können mit wenigen einfachen Handgriffen im Gerät neu platziert werden (z.B. bei veränderten Verpackungen usw.).
- Das moderne Kühlaggregat mit kompakten Abmessungen ermöglicht eine bessere Ausnutzung des Kühlraumes respektive erhöht die Lagerkapazität des Gerätes.
- Professionelle Umluftkühlung bei niedriger Feuchtigkeit sowie eingebauter Mikroschalter zur Sperrung des Ventils.
- Fortgeschrittene Abtaungssteuerung, welche sich bei Bedarf aktiviert und nicht zu voreingestellten Zeiten. Somit werden der Energieverbrauch beträchtlich reduziert und die Temperaturstabilität und Gleichmässigkeit verbessert.
- Sämtliche Modelle sind mit einer elektronischen Steuerung ausgerüstet. Der beleuchtete alphanumerische LCD-Display mit vier Membrantasten ermöglicht eine einfache und rasche Steuerung und Überwachung des Gerätes. Die Speicherung der Niedrigst- und Höchsttemperatur sowie die akustische und visuelle Signalisierung bei Stromausfall oder offener Tür und weitere Alarmvorrichtungen melden unverzüglich ein allfälliges Problem am Kühlschrank.

Sofern gewünscht, können die Medika-Modelle ab Werk mit dem unabhängigen Alarmsystem DMLP ausgerüstet werden. Dank zwei internen Speichern wird höchste Sicherheit der registrierten Daten gewährleistet. Optional empfohlen wird der DMLP-Printer für einen detaillierten und personalisierten Druck aller im DMLP Digitalen Monitor aufgenommenen Daten.

Spezifikationen **Galecoline Cooler Medika 140**

Inhalt: 140 Liter

Grösse: 520 x 635 x 835 mm (B x T x H)

Temperaturbereich: von +2 bis +15 °C

Empfohlene Gitter- oder Schubladenzahl: 3

Ausserdem bieten wir ein umfassendes Wartungspaket durch ausgebildete Kältetechniker der Firma Schaller/Uto an. Eine korrekte, jährliche Wartung und Reinigung senken den Energiebedarf und erhöhen die Lebensdauer des Gerätes. ♦

Kontaktadresse:

Galexis AG
Cornelia Rutz
PM Medizinaltechnologie
Industriestrasse 2, 4702 Niederbipp
E-Mail: cornelia.rutz@galexis.com