

Medikamenten-Kühlsäule MED-600-S

Umluftkühlung, optische und akustische Warneinrichtung, automatische Schnellabtauung, Tauwasserverdunstung, Wahl der Luftfeuchtigkeit, Sicherheitsregler gegen Minustemperaturen, digitale Temperaturanzeige

Einbaufähig



Kühlinhalt	600 Liter
Temperatureinstellung	ca. + 2 bis + 20° C
Spannung	220 – 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	320 Watt
Normalverbrauch	2,5 kWh/24 h
Außenmaße (einschl. Türgriff)	51 cm breit, 100 cm tief, 212-215 cm hoch
Innenmaße	39 cm breit, 90 cm tief, 160 cm hoch (Nutztiefe 12 cm geringer)
Außenmaße bei ausgezogenen Schüben	51 cm breit, 164 cm tief
Lichtes Schubfachmaß	2 x 15,6 cm breit, 68 cm tief, 5 cm hoch
Gewicht	netto 170 kg, brutto 200 kg

Außengehäuse aus verzinktem Stahlblech (Unterrostungsschutz), weiß, pulverbeschichtet.

Verstellbare Füße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.

Innenraum aus glattem Aluminium mit farbloser Schutzbeschichtung. 13 Medikamenten-Schubfächer auf Rollschubführungen mit Arretierung, die oberen 4 mit durchsichtigem Boden, (pro Schubfach 1 fester Längsteiler und 16 verstellbare Querteiler, passend für EDV-Kärtchenhalter). Insgesamt 17,7 lfd. Lagermeter bzw. 2,8 Lager-Quadratmeter.

Isolierung, 60 mm stark, aus hochwertigem, druckgeschäumtem und umweltschonendem Material. Durch besondere Stärke energiesparend.

Tür mit leicht austauschbarem Kunststoff-Magnetdichtungsrahmen. Beim Öffnen der Tür kein Türüberstand.

Türanschlag wechselbar (auch nachträglich), serienmäßig mit Rechtsanschlag (wie Abbildung), ohne Mehrpreis auch mit Linksanschlag lieferbar.

Umluftkühlung mit Querstromgebläse, welches beim Öffnen der Tür automatisch abschaltet, sorgt für gleichmäßige Temperierung und reduziert das physikalisch bedingte Temperaturgefälle auf ein Minimum.

Schnellabtauung durch zeitlich begrenzte, automatische Umkehr des Kältemittelkreislaufs.

Tauwasserverdunstung im Kältemaschinenraum.

Schaltzentrum mit digitaler Temperaturanzeige. Optische und akustische Warnung bei Temperaturabweichung. Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an zentrale Leittechnik. Taste für Luftfeuchtigkeitswahl. Rote Warnleuchte beim Auslösen des Sicherheitsreglers.

Temperatursteuerung mittels elektronischem Temperaturregler. Die Temperatur wird automatisch gehalten unabhängig von wechselnden Außentemperaturen, vorausgesetzt die Umgebungstemperatur liegt um mindestens ca. 3°C über der eingestellten Innentemperatur.

Sicherheitsregler gegen Minustemperaturen.

Kältemaschine, zwangsbelüftet, hermetisch gekapselt, energiesparend, geräuscharm, servicefreundlich, für 220-240 V Wechselstrom, 50/60Hz. Zu- und Abluft über frontseitiges Lüftungsgitter. Andere Spannungen auf Anfrage. Verfügbare Länge des Steckerkabels ca. 3 m.

Einrichtungen gegen Mehrpreis:

- Tür-Dekorrahmen zum Befestigen bauseitiger Dekorplatten 497 x 1712 mm, bis max. 2 mm Dicke
- Tür verschließbar
- Temperaturschreiber zum Einlegen, mit zwei Wachspapierstreifen
- Ersatzwachspapierstreifen in 10er-Packung
- Alarmsystem mit Alarmmeldung bei Stromausfall durch Akku und Schnittstelle RS232, lose