

Medikamenten Kühlschrank

MED-U130

unterbaufähig oder
stapelbar mit LT40-130S

gemäß DIN 58345

- * 3 Ablageflächen Kühlteil / optional Schubladensystem
- * Umluftkühlung
- * natürliches Kältemittel R600a FCKW- und FKW-frei
- * Digitale Temperaturanzeige
- * Maximum / Minimum-Temperaturspeicher, abrufbar
- * Abfrage von gespeicherten Alarmzuständen
- * Abtauung: automatisch
- * Optisches und akustisches Alarmsignal
- * Alarmtestfunktion der eingestellten Grenzwerte
- * Sicherheitseinrichtung gegen Minus-Temperaturen
- * Potentialfreier Kontakt und Schnittstelle RS485
- * Durchführungen für externe Temperatursensoren

Außengehäuse Stahlblech, **Innengehäuse** aus Kunststoff, hygienisch, pflegeleicht mit gerundeten Ecken.

Innenausstattung: 3 Ablageflächen, höhenverstellbar, Schubladensystem mit Unterteiler optional

Ablageflächen:
Belastbarkeit Ablageflächen Kühlteil: 60kg

Isolierung: aus hochwertigem, druckgeschäumtem und umweltschonendem Material.

Tür verschließbar, Türanschlag wechselbar

Kältemaschinen hermetisch gekapselt, erschütterungsfrei gelagert, geräuscharm, energiesparend und servicefreundlich.

Umluftkühlung: im Kühlteil sorgen überall für gleichmäßige Temperaturen.

Elektronische Regelung: Bis zu einer Außentemperatur von 32°C wird die Temperatur im Kühlraum automatisch gehalten. Auch unabhängig von wechselnden Außentemperaturen.

Warnregler: integriert, mit digitaler Temperaturanzeige, MIN/MAX-Temperaturspeicher, Speicherung von Alarmmeldungen, optisches und akustisches Alarmsignal bei Temperaturabweichung, Türöffnungsalarm und Stromausfallanzeige bei Netzzrückkehr, Alarmtestfunktion für eingestellte Grenzwerte

Potentialfreier Kontakt zum Anschluss an die zentrale Leittechnik und Vernetzung über **serielle Schnittstelle RS485**.

+5°C



Volumen	130 Liter
Temperaturbereich	+3°C bis +8°C
Spannung	220 -240V
Frequenz	50 Hz
Anschlusswert	0,7 A
Normalverbrauch	0,8 kWh / 24h
Außenmaße in cm (B/T/H)	60 / 62 / 82
Leergewicht in kg	40 (o. Schlubl.)

Einrichtungen gegen Mehrpreis:

- Schublade transparent (max. 4 Stück)
- Schublade geschlossen (max. 4 Stück)

Temperaturdokumentation:

- zusätzlicher Temperatursensor PT100 oder PT1000, inklusive Kalibrierzertifikat
- **Schnittstellenkonverter inkl. Dokumentations-Software**
Zur zentralen Dokumentation der Temperaturdaten und Alarmereignisse von bis zu 20 Geräten über die serielle Schnittstelle RS485.