

BPV Medikamentenkühlschrank MediKS 360 10S, 360 Liter, 10 Schubladen

Lagerung nach DIN 58345

Serienmäßige Warnanlage.

Sicherheitsthermostat verhindert Minustemperaturen.

Umluft-Kühlung für optimales Temperaturverhalten

potentialfreien Relaiskontakt

kostenloser Kühlgutversicherung

Abschließbar

Türanschlag rechts (wechselbar)

Einstellbarer Temperaturbereich zwischen +4° C und +18° C

Kraftvolles Liebherr - Kühlaggregat

automatischer Tauwasserverdunstung

FCKW- /FKW-frei.

Optimierte Kälteverteilung durch die stabilen Metall-Schübe



Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Artikelnr. | KS-100.013 |
| Inhalt | 360 Liter |
| Temperaturbereich | 4° bis 18° C |
| Marke / Hersteller | BPV |
| Gerätetyp | Medikamentenkühlschrank |
| Innenmaße (HxBxT) | 1452 x 470 x 410 mm |
| Außenmaße (HxBxT) | 1640 x 600 x 610 mm |
| Gewicht | 112 KG |
| Farbe (innen) | weiß |
| Farbe (außen) | weiß |
| Max. Umgebungstemperatur | 35° C |
| Abschließbar? | Ja |
| Temperaturanzeige? | Ja |
| Automatische Abtauung? | Ja |
| Umluft? | Ja |
| Potentialfreier Kontakt vorhanden? | Ja |
| Energieverbrauch | 0,786 kWh in 24 h |
| Anschlußwert | 1,0 A / 220-240 V ~ / 50 Hz |

Allgemeines zur Produktgruppe

Die BPV-Geräte zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit aus. Die Basis bildet Liebherr-Kältetechnik, die sich im professionellen Einsatz seit Jahrzehnten bewährt. Kombiniert mit der hochwertigen BPV-Steuerung erfüllen die Schränke die DIN 58345 zur Lagerung von Medikamenten.

Die integrierte Datenspeicherung ermöglicht nachträgliche Erweiterung Ihres MediKS zur Dokumentation von z. B. Temperatur-Zeitverlauf wie auch Dauer und Ausmaß der Abweichung von einer Temperaturgrenze.

Fehlermeldungen werden durch einen potentialfreien Relaiskontakt an die hauseigene Meldeanlage oder an ein

Telefonwahlgerät übergeben.

Ein Sicherheitsthermostat schützt das Kühlgut vor Minustemperaturen.

Das kraftvolle Liebherr-Kühlaggregat mit automatischer Tauwasserverdunstung und die Umluft-Kühlung sorgt für ein optimales Temperaturverhalten. Die Temperaturdifferenz innerhalb des Gerätes minimiert sich auf $\pm 1,5$ °C. Der Temperaturbereich ist einstellbar zwischen +4° C und +18° C. Die Schränke eignen sich für Umgebungstemperaturen zwischen +10° C und +35° C.

Der Innenraum ist aus strapazierfähigem und säurebeständigem Spezialkunststoff - die Isolierungen und Kältekreislauf sind FCKW- /FKW-frei.

Durch die stabilen Metall-Schübe (Kältespeicher) wird die Temperatur gleichmäßiger im Kühlschrank gehalten. Daraus ergeben sich Energieeinsparung bis zu 17% gegenüber einem Kühlschrank ohne BPV Ausstattung.

Durch den problem- und werkzeuglosen Aus- und Einbau der Schübe ergibt sich eine variable Nutzbarkeit, da Sie jederzeit die Anordnung und Kombination von Schüben und Rosten auf Ihre Anforderung anpassen können.

Die Schränke kommen inkl. einer kostenlose Kühlgutversicherung für zwei Jahre gegen Risiken wie z. B. Brand, Blitzschlag, das nicht Einhalten der Temperatur und Luftfeuchtigkeit bis zu einem Warenwert von 20.000,- ?

Die Gewährleistung auf Korpus, Kühlkreislauf und elektronische Steuerung beträgt 2 Jahre. Auf die Schübe sind es 5 Jahre.