

ProfiPremiumLine Laborkühlschrank LKPv 8420, 856 Liter, -5 bis +15 °C

Elektronik mit Klartext-Anzeige und Echtzeituhr

Integrierter Temperaturlogger

Serielle und Infrarot-Schnittstelle

Dynamische Kühlung

Elektronik mit Klartext-Anzeige und Echtzeituhr

Vordefiniertes Kälteprogramm

Rollen, davon 2 mit Feststellbremse

Hygienisch integrierte Griffleiste

Datenlogger

Akustischer und optischer Temperatur und Türalarm

Infrarot-Schnittstelle

RS485 Schnittstelle

Potentialfreier Kontakt für Anschluss an ein Fernwarnsystem

Schloss

Automatische Abtauung



Technische Daten

| | |
|------------------------------------|---|
| Artikelnr. | LKPv8420 |
| Inhalt | 856 Liter |
| Temperaturbereich | -5° bis 15° C |
| Marke / Hersteller | MediLine (Liebherr) |
| Gerätetyp | Laborgerät |
| Innenmaße (HxBxT) | 1550 x 623 x 800 mm |
| Außenmaße (HxBxT) | 2150 x 790 x 980 mm |
| Farbe (innen) | Edelstahl |
| Farbe (außen) | weiß |
| Abschließbar? | Ja |
| Temperaturanzeige? | Ja |
| Automatische Abtauung? | Ja |
| Umluft? | Ja |
| Potentialfreier Kontakt vorhanden? | Ja |
| Kühlsystem Kühlteil | dynamisch |
| Abtauverfahren Kühlteil | automatisch |
| Gehäusematerial | Stahl |
| Material Innenbehälter | Chrom-Nickel-Stahl |
| Art der Steuerung | Elektronische Steuerung mit Echttextanzeige |
| Störung | Warnsignal, optisch und akustisch |

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

| Technische Daten - Fortsetzung | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Schnittstelle | RS 485 |
| Ablageflächen Kühlteil | 5 davon 4 verstellbare |
| Material Ablageflächen | Roste kunststoffbeschichtet |
| Belastbarkeit Ablagefläche | 60 KG |
| Türe selbstschließend | Ja |
| Türanschlag | rechts wechselbar |
| Isolierung | 83-60 cm |
| Klimaklasse | SN-T |
| Kältemittel | R 290 |
| Geräusch-Schalleistung re 1pW | 55 dB (A) |
| Anschlusswert [W] | 2,0 A / 250 |
| Frequenz [Hz] | 50 |
| Spannung [V] | 220-240 |

Allgemeines zur Produktgruppe

Die ProfiPremiumLine Laborkühlschränke genügen höchsten professionellen Anforderungen.

Die Innenräume der Schränke sind vollständig aus hochwertigem Chrom-Nickelstahl und lassen sich leicht reinigen. Durch die Transportrollen ist eine hohe Flexibilität gegeben.

Datendokumentation:

Die ProfiPremiu-Line-Elektronik der Laborgeräte entspricht höchsten Anforderungen. Sie ist mit einem potentialfreien Kontakt, einer Infrarot-Schnittstelle und einer seriellen RS 485 Schnittstelle ausgestattet und dokumentiert alle zwei Minuten den Temperaturverlauf, das Datum und sonstige Alarmzustände. Ein leistungsstarker 12V Akku gewährleistet auch bei Stromausfall die Dokumentation des Kühlverlaufs.

Passendes optionales Zubehör zum Gerät

Log32T: LOG 32 T PDF-Datenlogger für Temperatur

erstellt direkt ein PDF mit Messergebnissen (keine Software nötig)