

ProfiPremiumLine Labortiefkühlschrank LGPv 1420, 1427 Liter, -10 bis -26 °C, Doppeltür

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



LGPv 1420

| Technische Daten | |
|------------------------------------|----------------------|
| Artikelnr. | LGPv1420 |
| Inhalt | 1427 Liter |
| Temperaturbereich | -10° bis -26° C |
| Marke / Hersteller | MediLine (Liebherr) |
| Gerätetyp | Laborgerät |
| Innenmaße (HxBxT) | 1550 x 1263 x 650 mm |
| Außenmaße (HxBxT) | 2150 x 1430 x 830 mm |
| Gewicht | 220 KG |
| Farbe (innen) | edelstahl |
| Farbe (außen) | weiß |
| Abschließbar? | Ja |
| Temperaturanzeige? | Ja |
| Automatische Abtauung? | Ja |
| Umluft? | Ja |
| Potentialfreier Kontakt vorhanden? | Ja |
| Energieverbrauch in 24 Stunden | 9,7 kWh |
| Kühlsystem Gefrierteil | dynamisch |
| Abtauverfahren Gefrierteil | automatisch |
| Gehäusematerial | Stahl |
| Tür-/Deckelmaterial | Stahl |

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

| Technische Daten - Fortsetzung | |
|--|-----------------------------------|
| Material Innenbehälter | Chrom-Nickel-Stahl |
| Art der Steuerung | Elektronische Steuerung |
| Temperaturanzeige Gefrierteil | außen digital |
| Störung | Warnsignal, optisch und akustisch |
| Schnittstelle | RS 485 |
| Ablageflächen Gefrierteil | 8 |
| Material Ablageflächen, Gefrierteil | Roste kunststoffbeschichtet |
| Belastbarkeit Ablageflächen Gefrierteil [kg] | 60 |
| Türe selbstschließend | Ja |
| Isolierung [cm] | 83-60 |
| Klimaklasse | T |
| Kältemittel | R 290 |
| Anschlusswert [W] | 4,5 A / 700 |
| Frequenz [Hz] | 50 |
| Spannung [V] | 220-230 |

Allgemeines zur Produktgruppe

Die ProfiPremiumLine Labortiefkühlschränke 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)

9590387: Schnittstellenkonverter inkl. Software

zur zentralen Dokumentation des Temperaturverlaufs und der Alarme (Anschluss von bis zu 20 Liebherr-Geräten über serielle Schnittstelle)