

FK 5442, 554 Liter, Glastür

Preisgünstig

Automatische Abtauung

Robust und vielseitig

Abschließbar

leicht zu reinigen durch fugenlosen Innenraum

optimale Innenraumnutzung

Ergonomischer Stangengriff

Türe selbstschließend

Türanschlag rechts (wechselbar)



Technische Daten

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Artikelnr. | FK5442 |
| Inhalt | 554 Liter |
| Temperaturbereich | 2° bis 10° C |
| Marke / Hersteller | Liebherr |
| Gerätetyp | Gewerbegerät |
| Innenmaße (HxBxT) | 1452 x 600 x 560 mm |
| Außenmaße (HxBxT) | 1640 x 750 x 730 mm |
| Gewicht | 69 KG |
| Farbe (innen) | weiß |
| Farbe (außen) | weiß |
| Glastür? | Ja |
| Abschließbar? | Ja |
| Automatische Abtauung? | Ja |
| Gehäusematerial | Stahl |
| Material Innenbehälter | Kunststoff weiß |
| Art der Steuerung | Mechanische Steuerung |
| Klimaklasse | SN |
| Kältemittel | R 600a |
| Anschlusswert | 1.5 A |
| Frequenz | 50 Hz |
| Spannung | 220-240 V ~ |
| Energieverbrauch in 24h | 1,106 kWh |

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

Technische Daten - Fortsetzung

| | |
|----------------------------|--|
| Ablageflächen | 5 (davon 4 verstellbar) |
| Belastbarkeit Ablagefläche | 60 kg |
| Hinweis | Im unteren Teil des Schrankes steht nicht die volle Tiefe zur Verfügung. |

Allgemeines zur Produktgruppe

Außen robuste Qualität, innen durchdachter Komfort: Die Standard-Gewerbegeräte mit stiller Kühlung von Liebherr sind für den intensiven Einsatz konzipiert und halten daher den vielseitigen Anforderungen im professionellen und oft rauen Alltag problemlos stand. Die Temperatur lässt sich stufenlos, je nach gewünschter Temperatur, von +2°C bis +10°C einstellen. Die verstärkte Isolierung verbessert zum einen die Stabilität, zum anderen wird der Energieverbrauch im Vergleich zu den entsprechenden Vorgängermodellen erheblich reduziert.

Reinigungsfreundlichkeit und Hygiene:

Um den zunehmenden Hygieneanforderungen gerecht zu werden, sind die Standard Gewerbekühlschränke besonders pflegeleicht und reinigungsfreundlich ausgeführt. Der fugenlose Kunststoff-Innenbehälter ermöglicht beispielsweise eine einfache und problemlose Reinigung des Innenbehälters.

Modernste Technik für höchste Energieeffizienz und geringe Betriebskosten

Die Kombination von hocheffizienten Komponenten, verstärkter Isolierung sowie dem natürlichen Kälte mittel R600a sorgt für einen geringen Energieverbrauch und damit für geringe Betriebskosten.

Passendes optionales Zubehör zum Gerät

5020-0573: Laborthermometer LT-102, -50 °C bis +70 °C mit Min/Max- und Alarmfunktion

Digitale Anzeige mit großem Display; inkl. Befestigungsklip, Magnet + Tischständer; optischer und akustischer Alarm

Log32T: LOG 32 T PDF-Datenlogger für Temperatur

erstellt direkt ein PDF mit Messergebnissen (keine Software nötig)

SAM-1000: Stromausfallmelder SAM 1000

Gibt akustisch und optisch Alarm bei ausbleibender Netzspannung.