

## FK 2642, 240 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.	FK2642
Inhalt	240 Liter
Temperaturbereich	2° bis 10° C
Marke / Hersteller	Liebherr
Gerätetyp	Gewerbegerät
Innenmaße (HxBxT)	1062 x 470 x 440 mm
Außenmaße (HxBxT)	1250 x 600 x 610 mm
Gewicht	56 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	1.0 A
Frequenz	50 Hz
Spannung	220-240 V ~
Energieverbrauch in 24h	0,795 kWh

*Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite*

### Technische Daten - Fortsetzung

Ablageflächen	5 (davon 4 verstellbar)
Belastbarkeit Ablagefläche	45 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)

#### **9086323: Rollensockel**

Rahmen mit 4 Rollen (Höhe 117mm).

#### **SAM-1000: Stromausfallmelder SAM 1000**

Gibt akustisch und optisch Alarm bei ausbleibender Netzspannung.