

# CFd 2085

Gefriertruhe

◇ Plus



**LIEBHERR**

Gefriertruhe

**LIEBHERR**

# CFd 2085

Gefriertruhe

◇ Plus

←126→



|  |  |
|--|--|
| Energieeffizienzklasse                   |  |
| Energieverbrauch Jahr/24 h               | 162 / 0,443 kWh  |
| Gesamtvolumen                            | 248 l <sup>1</sup>   |
| Geräusch-Schalleistung / Geräusch-Klasse | 33 dB(A) / B, SuperSilent  |
| Klimaklasse                              | SN-T (+10 °C bis +43 °C)   |
| Frequenz / Spannung                      | 50 Hz / 200-240 V~   |
| Anschlusswert                            | 1,5 A  |
| Tür / Seitenwände                        | Weiß / Weiß  |
| Aussenmaße in cm (H / B / T)             | 82,5 / 125,5 / 70,9  |
| <b>Steuerung</b>                         |  |
| Art der Steuerung                        | Thermometer mit digitaler Temperaturanzeige/im Gehäuse/Tasten<br>Thermometer mit digitaler Temperaturanzeige |
| Türalarm                                 | optisch und akustisch  |
| Alarm bei Störung                        | optisch und akustisch  |
| <b>Gefierteil</b>                        |  |
| StopFrost-System                         | Ja   |
| Beleuchtung                              | LED-Beleuchtung  |
| Einhängekörbe serienmäßig                | 3  |
| weitere nachträglich lieferbar           | 1  |
| Maximale Körbeanzahl                     | 4  |
| Gefriervermögen in 24h                   | 10 kg  |
| Lagerzeit bei Störung                    | 50 h   |
| Kälteakkus                               | 1  |
| Tauwasserablauf                          | Ja   |
| <b>Ausstattungs-vorteile</b>             |  |
| Wechselbare Türdichtung                  | Ja   |
| Schloss                                  | vorhanden  |
| EAN-Nr.                                  | 9550000035041  |

<sup>1</sup> Gemäß Verordnung EU 2019/2016 bilden wir das Gesamtvolumen als ganze Zahl (abgerundet) und das Volumen der Tiefkühl- und Frischhaltefächer mit einer Stelle nach dem Komma ab. Die Bezeichnung „Volumen“ bezieht sich auf den in der aktuellen Verordnung genannten Begriff „Rauminhalt“.

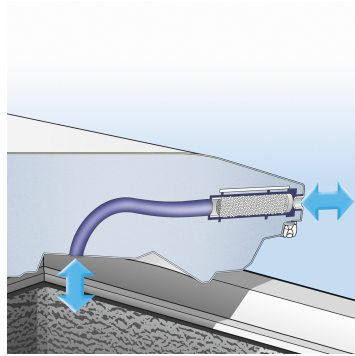
## Features

---



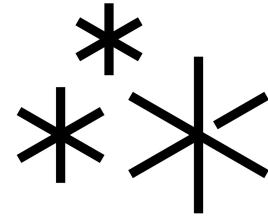
### SmartFrost

Mit SmartFrost wird die Bereifung des Innenraums und des Gefrierguts stark reduziert. Somit ist das Abtauen seltener erforderlich. Die Innenwände sind glatt und dadurch leicht zu reinigen. Der eingeschäumte, umwickelte Verdampfer sorgt für hohe Energieeffizienz und gleichmäßige Kühlung.



### StopFrost

Die Innovation StopFrost bietet zwei entscheidende Vorteile: Die Bereifung des Gefrierraums und des Gefrierguts wird wesentlich reduziert, somit ist das Abtauen viel seltener erforderlich. Außerdem entsteht mit dem StopFrost-System nach dem Öffnen und Schließen des Truhendeckels kein Unterdruck mehr. Die Gefriertruhe kann jederzeit mühelos geöffnet werden.



### SuperFrost-Automatik

Die SuperFrost-Automatik macht das Einfrieren zum einfachen und energiesparenden Vergnügen. Sie übernimmt das schnelle Absenken der Temperatur auf  $-32\text{ °C}$  und schafft so die Kältereserve für vitaminschonendes Einfrieren. Sobald der Einfriervorgang abgeschlossen ist, schaltet die SuperFrost-Automatik nach maximal 65 Stunden auf Normalbetrieb zurück und trägt damit zur Stromersparnis bei.

## Frost Protect

### FrostProtect

Um den optimalen Betrieb von Gefriergeräten auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen zu gewährleisten, sind die Geräte durch FrostProtect auf eine besondere Tiefentemperaturtauglichkeit bis  $-15\text{ °C}$  ausgelegt. Sinkt die Umgebungstemperatur unter  $+10\text{ °C}$  arbeiten sie weiterhin effizient. Somit können die Geräte auch in unbeheizten Räumen, wie zum Beispiel der Garage, aufgestellt werden.

Gefriertruhe CFd 2085

**LIEBHERR**

# Technische Zeichnung

---

---

Die Produkte und ihre Details sind zu Werbezwecken inszeniert. Obwohl wir uns bemühen, die Richtigkeit aller Angaben und Informationen in diesem Flyer zu gewährleisten, behält sich Liebherr das Recht vor, Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Soweit die tatsächlichen Geräteabmessungen, -spezifikationen und -leistungen von entscheidender Bedeutung sind, empfehlen wir, die dem jeweiligen Gerät beiliegende Einbauleitung zu prüfen. Liebherr haftet nicht für eventuelle Schäden. (08.01.2024)



[home.liebherr.com](https://home.liebherr.com)