

FFFCvg 4001 Perfection, ~275 Liter

Elektronische Steuerung mit Touch-Buttons

Umluftkühlung für gleichmäßige Temperaturverteilung

Automatische Abtauung (NoFrost)

Optisches und akustisches Alarmsystem

Edelstahl Gehäuse

Digitale Temperaturanzeige

Nachrüstbare WiFi-LAN-Schnittstelle

Selbstschließende Tür

LED Innenbeleuchtung

Türanschlag rechts, wechselbar

Leicht zu reinigender, fugenloser Innenraum mit Reinigungsablauf

Höhenverstellbare Füße

Optionale Rollen



Technische Daten

Artikelnr.	FFFCvg4001
Inhalt	273 Liter
Temperaturbereich	-9° bis -26° C
Marke / Hersteller	ProfiLine (Liebherr)
Gerätetyp	Gewerbegerät
Innenmaße (HxBxT)	1400 x 420 x 400 mm
Außenmaße (HxBxT)	1884 x 597 x 654 mm
Gewicht	79 KG
Farbe (innen)	silbergrau
Farbe (außen)	edelstahl
Geräuschentwicklung	46 dB
Max. Umgebungstemperatur	40° C
Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Automatische Abtauung?	Ja

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

Technische Daten - Fortsetzung	
Umluft?	Ja
Brutto-/ Nettorauminhalt	273/210 l
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch in 365 Tagen	803 kWh
Klimaklasse (Energierichtlinie)	5
Temperaturklasse (Energierichtlinie)	L1
Klimaklasse (Sicherheitsnorm)	5
Umgebungstemperatur	+10 °C bis +40 °C
Kältemittel	R 600a
Geräusch-Schalleistung	46 dB(A)
Anschlusswert	2,0 A
Frequenz / Spannung	50 Hz / 220-240 V~
Wärmeabgabe	483 kJ/h
Material Innenbehälter	Kunststoff silver
Art der Steuerung	Monochrom-Display, Touch-Buttons
Innenbeleuchtung	LED
Alarm bei Störung	optisch und akustisch
Art der Vernetzbarkeit	SmartModule (Nachrüstbar)
Schnittstelle	WLAN/LAN (optional)
Verstellbare Ablageflächen	6 Roste kunststoffbeschichtet
Belastbarkeit Ablageflächen	45 kg
Griff	Aluminiumgriff
Türe selbstschließend	Ja
Türanschlag	rechts wechselbar
Tauwasserablauf	Ja
Brutto-/Nettogewicht	99/79 kg

Allgemeines zur Produktgruppe

Dynamisches Kühlsystem

Leistungsstarkes dynamisches Kühlsystem für stabile und gleichmäßig verteilte Innentemperaturen. Der Ventilator-Türkontaktschalter minimiert den Kälteverlust bei Türöffnungen. Dank des Verdampfers ist das System nahezu wartungsfrei.

NoFrost - Automatische Abtauung

Mit professionellen Geräten von Liebherr ist kein Abtauen mehr nötig. Auftretende Feuchtigkeit wird durch die Umluftkühlung gebunden, zyklische Abtauphasen vertreiben selbst letzte Feuchtepartikel aus dem Innenraum. Für eine komfortable, sichere und eisfreie Lagerung.

Manueller Abtau-Start

Offen gelassene Türen oder verdunstende Substanzen können Vereisungen am Verdampfer verursachen - und damit Temperaturschwankungen und höheren Energieverbrauch.

Um das Gerät von Eis zu befreien, können Sie eine automatische Abtauung auch manuell starten und so wieder für optimale Lagerbedingungen und niedrigen Energieverbrauch sorgen.

Fugenloser Innenbehälter

Der tiefgezogene Innenbehälter aus lebensmittelechtem Polystyrol in gewerblicher Ausführung ist geruchsneutral, sehr robust, langlebig und ermöglicht durch große Eckradien eine einfache Reinigung für perfekte Hygiene.

Edelstahl Gehäuse

Das Edelstahl-Außengehäuse aus einteiligen Seitenwänden ist ohne Spalten ausgeführt, somit sehr pflegeleicht und hygienisch

Bodenablauf

Der integrierte Bodenablauf im Liebherr-Gewerbegerät ermöglicht eine komfortable Reinigung in großen Rädern. Wasser läuft einfach ab und Ihr Gerät ist schnell wieder hygienisch rein.

Komfort per Fingertipp

Lesen Sie den Gerätestatus ab, ohne die Tür zu öffnen - ganz einfach auf dem flächenbündig in die Tür integrierten Bedienpanel. Die Menüführung ist selbsterklärend und wird über drei Touch-Buttons gesteuert.

Tragrost mit Auszugsstopp

Stabil, langlebig, luftdurchlässig: Die robusten, korrosionsfreien Tragroste aus beschichtetem Stahl bieten selbst schweren Gütern sicheren Halt. Gleichzeitig garantieren sie die ständige Luftzirkulation und damit eine gute Temperaturstabilität. Ein Auszugsstopp verhindert, dass der Rost beim Entladen herausrutschen kann.

Geeignet für Euronorm-Box

Liebherr Gefriergeräte sind selbstverständlich für die Verwendung von Euronorm-Boxen geeignet

Höhenverstellbare Füße

Wo die tägliche Raumhygiene eine wichtige Rolle spielt, bieten die höhenverstellbaren Stellfüße ausreichend Bodenfreiheit und gewährleisten, dass die Reinigung auch unter dem Gerät leicht und bequem erfolgen kann.

Nachrüstbare WiFi-LAN-Schnittstelle

So einfach wird ein Liebherr vernetzbar: Mit der nachrüstbaren WiFi- und LAN-Schnittstelle lassen sich Geräte mühelos mit externen Systemen verbinden, etwa mit SmartMonitoring von Liebherr. Mit der digitalen Monitoring-Lösung wird die Lagertemperatur kontrolliert und dokumentiert - bequem und sicher über die nachträglich eingerichtete Schnittstelle.