

Professionelle Labor Kühl-/u. Gefrierkombination mit sehr schnellen Erholzeiten und einer sehr gleichmäßigen Temperaturverteilung VFK24-700FS.2



288 Liter Kühlbereich, 305 Liter Gefrierbereich Labor- Kühl-Tiefkühlkombination:

- 4-Tasten-Steuerung
- Innenraum aus Edelstahl 18/10 AISI 304
- Massivtür
- LED Innenlicht
- Min-/u. Maxtemperaturspeicher

- Natürliches Kältemittel R290 (F-Gas konform) mit einem sehr geringen Energieverbrauch
- DIN 58345 konform im Kühlbereich (Voraussetzung DIN-Paket)
- Türrahmenheizung (Gefrierteil)
- Anzeige der Temperatur und der Gerätezustände
- Antibakterielle Beschichtung (Außenseite)
- Optische und Akustische Alarmer für Temperaturabweichungen und andere Gerätezustände
- Sehr homogene Temperaturverteilung durch geregeltes Umluftkühlsystem. Automatisches Abschalten bei öffnen der Fronttür
- Automatische Abtaufunktion
- Leiselüfter für ein komfortables Arbeiten
- Sicherheitsthermostat zum Schutz vor Minustemperaturen im Kühlbereich
- Türgriff auf kompletter Türhöhe aus Aluminium
- Potentialfreier Kontakt
- Selbstschließende Tür
- Kabeldurchführung

GARANTIE

EWALD Garantie System

Nutzen Sie unsere Garantien von bis zu 8 Jahren und unsere attraktiven Upgrade-Pakete.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung B x T x H (mm): 720 x 840 x 2020

Innenabmessung B x T x H (mm): 600 x 680 x 800 (x2)

Füße: Stellfüße (H=130 mm)

Bruttovolumen: 288 + 305 Liter

Nettovolumen: 260 + 265 Liter

Lautstärke: 48 dB(A)

Einstellbereich: +2°C bis +15°C / -10°C bis -24°C

Stromverbrauch: 5,0 kWh/24 h

Spannung: 220-240 V

Frequenz: 50 Hz

Kältemittel: R290

INNENAUSSTATTUNG

Gegen Aufpreis erhältlich sind folgende Optionen:

- Gitterrost

- Aluminium Schublade mit/ohne Unterteilung