

# Professionelle Labor Kühl-/u. Gefrierkombination mit sehr schnellen Erholzeiten und einer sehr gleichmäßigen Temperaturverteilung VFK24-400FS.2



170/181 Liter 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 inkl. Tauwasserverdunstung
- 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): 600 x 640 x 2020

Innenabmessung B x T x H (mm): 500 x 485 x 680 (x2)

Füße: Rollen (Ø=30 mm)

Bruttovolumen: 170 + 181 Liter

Nettovolumen: 170 + 160 Liter

Lautstärke: 48 dB(A)

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

Stromverbrauch: 4,0 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

- Drahtkorb Schublade