

Professionelle Labor Kühl-/u. Gefrierkombination mit sehr schnellen Erholzeiten und einer sehr gleichmäßigen Temperaturverteilung VGK20-700FS.2



288 Liter Kühlbereich, 305 Liter Gefrierbereich Labor-Tiefkühlschrank mit Glastür:

- 4-Tasten-Steuerung
 - Innenraum aus Edelstahl 18/10 AISI 304
 - Glastür mit Dreifach-Isolierglas in Antibeschlag-Ausführung
 - LED Innenlicht
 - Min-/Maxtemperaturspeicher
-
- Natürliches Kältemittel R290 (F-Gas konform) mit einem sehr geringen Energieverbrauch
 - DIN 58345 konform im Kühlbereich (Vorraussetzung 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 860 x 2020

Innenabmessung B x T x H (mm): 600 x 680 x 800 (2x)

Füße: Stellfüße (H=130 mm)

Bruttovolumen: 288 + 305 Liter

Nettovolumen: 260 + 265 Liter

Lautstärke: 48 dB(A)

Einstellbereich: +2 / +15 und -10 / -20°C

Stromverbrauch: 6 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

OPTIONALES ZUBEHÖR

• Anschlussmöglichkeiten: 4-20mA Signal