

Professioneller Laborgefrierschrank mit sehr schnellen Erholzeiten und einer sehr gleichmäßigen Temperaturverteilung VF25-140FW.2

2.650,00 EUR zzgl. 19% MwSt.

153 Liter Labor-Tiefkühlschrank mit Umluftkühlung:



- 4-Tasten-Steuerung
- weiße Innenausstattung
- Massivtür
- LED Innenlicht
- Min-/u. Maxtemperaturspeicher

- Natürliches Kältemittel R290 (F-Gas konform) mit einem sehr geringen Energieverbrauch
- Türrahmenheizung
- Anzeige der Temperatur und der Gerätezustände
- Abschließbar
- Antibakterielle Beschichtung (Innen-/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
- Ergonomischer Türgriff
- Potentialfreier Kontakt
- Selbstschließende Tür
- Kabeldurchführung

GARANTIE

8 Jahre auf das komplette Gerät,
inkl. sämtlicher Kosten (innerhalb Deutschlands)

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung B x T x H (mm): 520 x 635 x 835

Innenabmessung B x T x H (mm): 440 x 516 x 560

Füße: Stellfüße (H=15 mm)

Bruttovolumen: 153 Liter

Nettovolumen: 128 Liter

Lautstärke: 40 dB(A)

Einstellbereich: -10°C bis -20°C

Stromverbrauch: 3,0 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

OPTIONALES ZUBEHÖR

• Anschlussmöglichkeiten: 4-20mA Signal