Deutschland



## neoLab® Ultratiefkühlgefrierschrank, 100 Liter

## **Artikelbilder**

neoLab neoLab



## **Beschreibung**

Ultratiefkühlgefrierschränke mit geräuscharmem Kühlaggregat und 100 Liter Nutzinhalt, das ideale Gerät für die Lagerung von kleinen Probenmenge oder die Lagerung direkt am Arbeitsplatz im Labor.

- Zweistufiges Kaskaden-Kühlsystem
- Schnittstelle RS485
- Abschließbare Tür
- Mit Einlegegitter und 4 Regalschienen

Technische Daten:

Temperaturbereich: -80°C bis -50°C

Regelgenauigkeit: +/\_ 1K Gehäuse: Edelstahl

Innenmaße (BxTxH): 450 x 450 x 500 mm

Gewicht: 120 kg

Umgebungstemperatur: +12°C bis +30°C

Best.-Nr. 7-4563:

Lüftungsgitter seitlich, damit zur Aufstellung direkt an der Wand geeignet.

Außenmaße (BxTxH): 680 x 730 x 1160 mm

Optional auf Anfrage: Durchführung 19 mm

4 Fahrrollen fest montiert, 2 davon mit Feststellbremse

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	7-4563
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072040642
Farbe	Grau Blau
Material	Edelstahl
Temp MAX	-50 °C
Temp MIN	-80 °C
Breite	680 mm
Breite/innen	450 mm
Höhe	1160 mm
Höhe innen	500.0 mm
Länge	730 mm
Tiefe	730 mm
Tiefe innen	450 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	4
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	120 kg
Kältemedium	Kältemittel (geschlossenes System)
Kältemittel geschlossenes System	R 134a (Tetrafluorethan)
Länge innen	450 mm
Spannung	230 V
Typ Schnittstelle	RS485
für Umgebungstemperatur	12 bis 30 °C
Kühl und Gefriergeräte Eigenschaften	mit potentialfreiem Kontakt für Fernalarm mit Schnittstelle mit Pufferakku für die Datenspeicherung mit Durchführungsmöglichkeit mit Datenlogger mit Alarmfunktion abschließbar
Anzahl Durchführungsmöglichkeiten	1
Anzahl Kompressoren	1

Anzahl Schubladen	0
DM MAX Durchführungsmöglichkeit	19 mm
Innenausstattung	Fachbböden
Kapazität für 50er Boxen	81
Seite Türaufhängung	links
Stellvarianten	an der Wand alleinstehend
Typ Kühl-/Gefriergerät	Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Volumen Gefrierfach/ -schrank	100 l

