

**LABOR-TIEFKÜHLTRUHE****LAB 31**

Temperaturbereich von -50 bis -85 °C

Artikel-Nr.: [412608531](#)

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN

**Beschreibung**

- steckerfertige Labortiefkühltruhe mit statischer Kühlung, mit geschäumtem Klappdeckel
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen glattes, weiß lackiertes Stahlblech
- Energiesparisolierung, 100 mm
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Feinjustierung im 0,1° Bereich, Regelbereich von -50°C bis -85°C
- Steuerung extern auslesbar / protokollierbar, Alarmfunktion
- Tauwasserablauf zur Entleerung des Kondenswassers
- Abkühlung von +25 °C bis auf -85 °C in nur 5 Stunden
- Klappdeckel mit Schloss im Handgriff
- serienmäßig mit 4 robusten Lenkrollen (Ø in mm: 50) mit Feststellfunktion
- Körbe nicht im Lieferumfang enthalten

**Informationen**Artikelnummer: [412608531](#)

Verkleidung Aussen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß

Verkleidung Innen: glattes, weiß lackiertes Stahlblech

Abstell-und-Lagerflächen: 3 x Körbe max. möglich

Bruttoinhalt: 300 l

Bruttogewicht: 88 kg

Nettogewicht: 80 kg

Temperaturbereich: -50 bis -85 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % RF)

Produktionsschritt: Lagern

**Abmessungen**

Breite aussen: 1305

Tiefe aussen: 655

Höhe aussen: 865

Breite innen: 1100 / 900

Tiefe innen: 450

Höhe innen: 650 / 400

Höhe mit Rollen: 920

Höhe bei geöffnetem Deckel: 1620

Breite Verpackung: 1370

Tiefe Verpackung: 770

Höhe Verpackung: 1000

**Technik**

Kältemittel / Menge: Mix: R-50 / R-600a / R-1150

Anschlusswert: 710 W / 230 V

Geräuschpegel: 51 dB

Energieverbrauch 24h: 8,5 kWh / 24h

