



Adresse:  
Bayernstraße 31  
5071 Wals-Siezenheim  
Österreich

Kontakt:  
Telefon: +43 662 85 67 77  
Fax: +43 662 85 67 77 -  
311  
E-Mail:  
info@backenundgaren.com

Rechtliches:  
Gerichtsstand: Salzburg  
USt-ID-Nr.: ATU68088099  
Steuernummer: 93 158  
8420  
IBAN: AT14 3429 0000  
06214423

BACKEN & GAREN.  
**Übersicht**  
TECHNIK & SERVICE.

# Labor-Tiefkühltruhe VAC 31



Produktnummer: NOR.412508031



## Beschreibung

statische Kühlung  
-20 bis -70 °C

- steckerfertige Labortiefkühltruhe mit statischer Kühlung mit geschäumtem Klappdeckel und zweitem innenliegendem Styropordeckel
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen glattes weiß lackiertes Stahlblech
- Energiesparisolierung 100 mm
- elektronische Steuerung  
Digitalanzeige  
akustische und optische Alarmfunktion  
Anschluss für externe Alarmfunktion  
Regelbereich von -20 °C bis -70 °C
- Tawasserablauf zur Entleerung des Kondenswassers

Erstellt am 01.05.2024

Dieses Dokument stellt ein provisorisches Angebot dar, welches ab Erstellungsdatum 1 Woche lang gültig ist. Zwischenzeitliche Preisänderungen vorbehalten. Es gelten immer die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.



Adresse:  
 Bayernstraße 31  
 5071 Wals-Siezenheim  
 Österreich

Kontakt:  
 Telefon: +43 662 85 67 77  
 Fax: +43 662 85 67 77 -  
 311  
 E-Mail:  
 info@backenundgaren.com

Rechtliches:  
 Gerichtsstand: Salzburg  
 USt-ID-Nr.: ATU68088099  
 Steuernummer: 93 158  
 8420  
 IBAN: AT14 3429 0000  
 06214423

- manuelle Abtauung
- serienmäßig mit 4 robusten Lenkrollen (Ø 50 mm) mit Feststellfunktion
- Digitalthermometer
- Klappdeckel mit Schloss im Handgriff
- Bestückung mit Körben nicht möglich

Labor-Tiefkühltruhe  
 Tiefkühltruhe  
 außen (B x T x H): 1305 x 655 x 865  
 innen (B x T x H): 1100 / 900 x 450 x 650 / 400  
 Bruttoinhalt: 300 l  
 Nettoinhalt: 300 l  
 Kältemittel: EICold-Mix PRO  
 Anschlusswert: 544 W / 230 V  
 Energieverbrauch: 5,2 kWh / 24h  
 Temperaturbereich: -20 bis -70 °C bei 10 bis 25 °C UT  
 Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)  
 Bruttogewicht: 88 kg  
 Nettogewicht: 80 kg

**Prospekte:**

412 VAC 31 Masszeichnung 2020-12

nordcap lab line

## Produktinformationen

<b>Leistung (W):</b>	100-1000 Watt
<b>Spannung (V):</b>	230V