

Adresse:
Bayernstraße 31
5071 Wals-Siezenheim
Österreich

Kontakt: Rechtliches:
Telefon: +43 662 85 67 77 Gerichtsstand: Salzburg
Fax: +43 662 85 67 77 - USt-ID-Nr.: ATU68088099
311 Steuernummer: 93 158

E-Mail: 8420

info@backenundgaren.com IBAN: AT14 3429 0000

06214423



# Getränketheke WARSCHAU 2 LINKS



Produktnummer: NOR.4851082100021



## **Beschreibung**

Spülenunterbau für 2 Becken

- steckerfertige Getränketheke mit Umluftkühlung, mit |4 Kühlabteilen und Spülenunterbau für |2 Becken, links angeordnet
- außen Edelstahl, bedienseitig CNS 1.4301
- innen Edelstahl
- mit 4 CNS-Flügeltüren
- Türabteile mit leicht wechselbaren Magnetdichtungen, Türen 180° öffnend, Zwischenrost
- Energiesparisolierung, 40 mm
- · elektronische Steuerung, Digitalanzeige, beleuchteter Hauptschalter
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Lamellenverdampfer, extra beschichtet
- Sockel 35 mm hoch, aus Edelstahl gefertigt
- als Variante OM auch in zentralgekühlter Ausführung mit Expansionsventil R 134 a und elektronischer Steuerung

#### Hinweis:

Lieferumfang ohne Schanktischabdeckung, Schanksäule und Mischbatterie.

Die Nutzhöhen der Schubladen und Türen sind speziell auf die häufig verwendeten Flaschen und Fässer (EURO-KEG oder DIN-KEG) abgestimmt. Dadurch ist eine optimale Platzausnutzung und ein großes Fassungsvermögen in den einzelnen Elementen gewährleistet.

Getränketheke Getränketheken



Adresse: Bayernstraße 31 5071 Wals-Siezenheim Österreich

Kontakt: Telefon: +43 662 85 67 77 Gerichtsstand: Salzburg Fax: +43 662 85 67 77 -311 E-Mail:

USt-ID-Nr.: ATU68088099 Steuernummer: 93 158

8420

Rechtliches:

info@backenundgaren.com IBAN: AT14 3429 0000

06214423

bei geöffectentkrætsersylce.

Kältemittel: R-134a

Kälteleistung: 415 W / VT -10 °C Anschlusswert: 490 W / 230 V Geräuschpegel: 61,5 dB

Temperaturbereich: +2 bis +10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

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

Bruttogewicht: 300 kg Nettogewicht: 270

#### Prospekte:

485 getraenketheke 4abteile zeichnung

NordCap-Getraenketheken

### **Produktinformationen**

Leistung (W):	100-1000 Watt
Spannung (V):	230V