

**SPEISEEISVITRINE****DIVA RV 125-1671 EXC**

EXC\*, Umluftkühlung, gerader Glasaufbau

Artikel-Nr.: 4531401601

**Beschreibung**

- EXC\*-Eisvitrine mit Umluftkühlung
- innen aus CNS 1.4301
- Arbeitsplatte aus weißem CORIAN®
- inkl. Seitenteile in grau, CORIAN®
- bedienseitig serienmäßig mit Nachrollo
- energiesparende LED Innenbeleuchtung, unter dem Deckenglas angebracht
- Version PLUS: ein Verdampfer, frontales doppeltes Luftströmungs-Kühlsystem  
Version PLUS1: zwei Verdampfer, rückseitiges einfaches Luftströmungs-Kühlsystem  
Version PLUS2: zwei Verdampfer, rückseitiges doppeltes Luftströmungs-Kühlsystem
- optimale Waren-Präsentation durch angeschrägte Warenauslage  
Version PLUS: 11°  
Version PLUS1: 3°  
Version PLUS2: 0° (flach)
- Energiesparisolierung, 60 mm
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Kontrollsystem
- automatische Abtauung durch Zyklusinversion innerhalb sehr kurzer Zeit (5 - 6 min)
- hermetischer Kompressor

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Speiseeis über Nacht in einem speziellen Eiscreme-Lagerschrank gekühlt werden muss.

Version EXC\* mit vorinstalliertem Expansionsventil R 404A.

Es ist zwingend erforderlich, einen ISA-Maschinensatz zu verwenden.



Wichtig:

Die Version EXC\* ist als Variante wahlweise mit einem externen hermetischen

oder halbhermetischen Kompressor lieferbar (Kühlung: Luft oder Luft / Wasser). Der hermetische Kompressor benötigt einen 230 V-Anschluss und ist bei einer linearen Kühlmittel-Leitungsverlegung (ohne Bögen) bis maximal 20 Meter nutzbar. Ab einer Kühlmittel-Leitungsverlegung über 20 Meter bzw. nichtlinearer Verlegung wird ein halbhermetischer Kompressor mit einem 400 V-Anschluss benötigt. Diesen erhalten Sie auf Anfrage.

\*EXC: pro Gerät wird eine einzelne, nicht im Verbund stehende externe ISA-Maschine benötigt.

Lieferung erfolgt ohne Frontpaneel.

Frontpaneele aus CORIAN® sind als Sonderzubehör in verschiedenen Farben erhältlich.

### **Informationen**

Artikelnummer: 4531401601

Verkleidung außen: CORIAN®

Verkleidung innen: Auslagefläche und Innenwanne aus CNS 1.4301

Aufnahme (wahlweise): 18 x 5,0 l Eisschale

12 x 5,0 l flache Eisschale

Bruttoinhalt: 1059 l

Nettoinhalt: 216 l

Bruttogewicht: 435 kg

Nettogewicht: 375 kg

Temperaturbereich: -16 bis -14 °C bei 35 °C UT und 75 % RF

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

Produktionsschritt: Präsentieren

### **Abmessungen**

Breite außen: 1671

Tiefe außen: 1103

Höhe außen: 1257

Breite Verpackung: 1870

Tiefe Verpackung: 1340

Höhe Verpackung: 1570

### **Technik**

Kältemittel: Expansionsventil R-452A vorinstalliert

Kälteleistung: 880 W / VT -35 °C

