

SPEISEEISVITRINE SUPERCAPRI VG 135-2177-EXC

EXC*, Umluftkühlung

Artikel-Nr.: 4537073102411012



Beschreibung

- EXC*-Eisvitrine mit Umluftkühlung für Eisschalen mit einer Höhe von bis zu 150 mm
- außen: lackiertes Holz in grau (RAL 7022)
- innen: Edelstahl
- kundenseitig mit doppelt verglaster Kippscheibe, beheizt
- Seiten mit Isolierglas, beheizt
- 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)
- energiesparende LED-Innenbeleuchtung
- Energiesparisolierung, 60 mm
- elektronische Steuerung
- automatische Abtauung durch Zyklusinversion innerhalb sehr kurzer Zeit (5 - 6 Min)
- serienmäßig bedienseitig mit Schiebescheiben und 4 Rollen, 2 davon feststellbar

Hinweis:

Die Version 117 mit einer Höhe von 1170 mm ist auf Anfrage ebenfalls erhältlich. Front- und Seitenblenden auch in den RAL-Farbtönen 9003 (weiß), 9005 (schwarz) lieferbar.

Weitere Farben gegen Mehrpreis auf Anfrage.



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.

Informationen

Artikelnummer: 4537073102411012

Verkleidung Aussen: lackiertes Holz, Farbton: grau

Verkleidung Innen: Edelstahl

Fassungsvermögen: 24 x 5,0 l Eisschale

16 x 5,0 l flache Eisschale

Bruttoinhalt: 1680 l

Nettoinhalt: 285 l

Bruttogewicht: 530 kg

Nettogewicht: 460 kg

Temperaturbereich: -20 bis +2 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

Klimaklasse: 7 (+35 °C UT und 75 % RF)

Produktionsschritt: Präsentieren

Abmessungen

Breite aussen: 2177

Tiefe aussen: 1110

Höhe aussen: 1352

Technik

Kältemittel / Menge: Expansionsventil R-452A vorinstalliert

Kälteleistung: 1150 W / VT -35 °C

Steuerung: digital