

SPEISEEISVITRINE

MILLENNIUM 2.0 GE 170 EXC

*EXC, Umluftkühlung, eckiger Glasaufbau, für Klimaklasse 7 ausgelegt

Artikel-Nr.: 453MIL1191705



Beschreibung

- EXC*-Eisvitrine mit Umluftkühlung
- Innenwanne aus CNS 1.4301
- stoßfest lackiertes Stahlblech in RAL 9003 weiß
- eckiger Glasaufbau mit Kippscheibe aus temperiertem Sicherheitsglas (Hinweis: Bitte die abweichenden Gerätemaße beachten (siehe Maßzeichnung))
- helle LED-Warenausleuchtung unter der 470 mm tiefen Zahlplatte, Sortenschilder zur Eigenbeschriftung
- Energiesparisolierung, 60 mm
- automatische Abtauung durch Zyklusinversion innerhalb sehr kurzer Zeit (5 - 6 min)
- IP2X, geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm
- je nach Bestückungsplan mit 5, 7, 10 oder 12 I-Schalenkonfiguration ausstellbar
- 15° kundenseitig angeschrägte Ausstellungswanne aus CNS 1.4301
- frontseitiger Unterbau mit gelochter Verblendung
- serienmäßig inkl. Seitenteile und Frontpaneel in RAL 9003 weiß
- serienmäßig mit bedienseitigem Nachtrollo, 4 Rollen, 2 davon feststellbar und höhenverstellbaren Füßen

Hinweis:

Version EXC* (wahlweise auch mit geradem Glasaufsatz) mit vorinstalliertem Expansionsventil R-452A.

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.

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

Informationen

Artikelnummer: 453MIL1191705

Verkleidung außen: Front und Seiten lackiert, Farbton: RAL 9003

Verkleidung innen: schräge Wanne aus CNS 1.4301

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

18 x 6,5 l Eisschale

12 x 5,0 l flache Eisschale

12 x 10,5 l Eisschale

Bruttoinhalt: 970 l

Nettoinhalt: 181 l

Bruttogewicht: 288 kg

Nettogewicht: 277 kg

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

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

Produktionsschritt: Präsentieren

Abmessungen

Breite außen: 1661

Tiefe außen: 1054

Höhe außen: 1356

Breite Verpackung: 1700

Tiefe Verpackung: 1100

Höhe Verpackung: 1600

Technik

Kältemittel: Expansionsventil R-452A vorinstalliert

Kälteleistung: 876 W / VT -40 °C

Schutzart: IP2X, geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm

Steuerung: digital