

# Speiseeisvitrine

## ISA MILLENNIUM SP 16 EXC

\*EXC, Umluftkühlung, für Klimaklasse 7 ausgelegt

**Artikelnummer** 453MIL0001607L

**Listenpreis :** **0,00 €**  
zzgl. USt.



- EXC\*-Eisvitrine mit Umluftkühlung
- vielfältige Dekormöglichkeiten gem. gesonderter Tabelle möglich
- Innenwanne aus CNS 1.4301
- außen stoßfest lackiertes Stahlblech in C3-grau, ähnlich RAL 9006
- gebogene (SP), gewölbte (SP JX) oder eckige (SP GE) Hebescheibe aus temperiertem Sicherheitsglas  
Hinweis: Bitte die abweichenden Gerätemaße beachten (siehe Maßzeichnung)
- bedienseitig serienmäßig mit Nachtrollo ausgestattet
- helle Warenausleuchtung unter der 233 mm tiefen und verglasten Aluminium-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 Edelstahl-Verblendung
- serienmäßig inkl. Seitenteile, OHNE Frontpaneel

Hinweis:

Version EXC\* (wahlweise auch mit geradem Glasaufsatz) 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.

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

## Ausstattung

<b>Bruttoinhalt</b>	870 l
<b>Nettorauminhalt</b>	160 l
<b>Kältemittel</b>	Expansionsventil R-404A vorinstalliert
<b>Aufnahme (wahlweise)</b>	16 x 5,0 l Eisschale
<b>Verkleidung innen</b>	schräge Wanne aus CNS 1.4301
<b>Verkleidung außen</b>	außen: inkl. Seitenteilen in Farbe C3-grau (RAL 9006) und ohne Frontpaneel
<b>Temperaturbereich</b>	-16 bis -14 °C bei 35 °C UT und 75 % RF
<b>Klimaklasse</b>	7 (+35 °C UT und 75 % RF)
<b>Bruttogewicht</b>	285 kg
<b>Nettogewicht</b>	229 kg

## Maße (mm)

<b>Breite außen</b>	1508
<b>Tiefe außen</b>	1062
<b>Höhe außen</b>	1392
<b>Höhe mit Rollen</b>	1412

## Technik

<b>Kälteleistung</b>	876 W / VT -40 °C
<b>Steuerung</b>	digital
<b>Schutzart</b>	IP2X, geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm