

Speiseeisvitrine ISA MILLENNIUM SP 12+12 A

steckerfertig, Umluftkühlung, für Klimaklasse 7 ausgelegt

Artikelnummer 453MIL0121207A

Listenpreis: 20.552,00 €

zzgl. USt.



- steckerfertige Eisvitrine mit Umluftkühlung
- innen schräge Wanne aus CNS 1.4301
- vielfältige Dekormöglichkeiten gem. gesonderter Tabelle möglich
- 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)
- helle Warenausleuchtung unter der 233 mm tiefen und verglasten Aluminium-Zahlplatte,

Sortenschilder zur Eigenbeschriftung

- Energiesparisolierung, 60 mm
- automatische zeitlich gesteuerte Abtauung mittels Heißgas in 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 l-Schalenkonfiguration ausstellbar
- 15° kundenseitig angeschrägte Ausstellungswanne aus CNS 1.4301
- frontseitiger Unterbau mit gelochter Edelstahl-Verblendung
- mit extra starkem Aggregat
- serienmäßig inkl. Seitenteile, OHNE Frontpaneel
- serienmäßig mit bedienseitigem Nachtrollo
- mit zwei getrennt voneinander regelbaren Aggregaten ausgestattet, wodurch sich Produktgruppen mit unterschiedlichem Temperaturbedarf gleichzeitig ausstellen lassen

Hinweis:

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

Ausstattung

Bruttoinhalt	13001
Nettorauminhalt	2411
Kältemittel	R 404A / 2 x 2000 g
Aufnahme (wahlweise)	24 x 5,0 l Eisschale
Verkleidung innen	schräge Wanne aus CNS 1.4301
Verkleidung außen	außen: inkl. Seitenteilen in Farbe C3-grau (RAL 9006) und ohne Frontpaneel
Temperaturbereich	-16 bis -14 °C bei 35 °C UT und 75 % RF
Klimaklasse	7 (+35 °C UT und 75% RF)
Bruttogewicht	505 kg
Nettogewicht	470 kg

Maße (mm)

Breite außen	2188
Tiefe außen	1062
Höhe außen	1392
Höhe mit Rollen	1412

Technik

Kälteleistung	1154 W / VT -40 °C
Anschlusswert	2850 W / 230 V
Steuerung	digital
Energieverbrauch	27,3 kWh / 24h
Schutzart	IP2X, geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm