

EINBAUKÜHLVITRINE

EPV 80-5-Z FRONT GESCHLOSSEN

zentralgekühlt, für 2 x GN 1/1, LED-Beleuchtung

Artikel-Nr.: 484330055



Beschreibung

- zentralgekühlte Einbaukühlvitrine mit Umluftkühlung
- außen CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR
- innen CNS 1.4301
- 530 mm hoher, runder Glasaufbau
- Innenraum für GN-Behälter 1/1 bis 150 mm auf höhenverstellbaren Einlegeböden
- Panorama-Glaseinblick, bedienseitig mit Schiebetüren aus Isolierglas, kundenseitig mit Panoramasscheibe aus Sicherheitsglas, welche zum Reinigen kippbar oder abnehmbar ist, Seitenscheiben aus Sicherheitsglas
- LED-Innenbeleuchtung waagrecht unter der Decke und den Zwischenetagen montiert
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Abtauregelung, Bedienblende abnehmbar zur Montage in Möbelfront (2 m Leitung), regelbare Lüfterdrehzahl für hohe / niedrige Luftfeuchte
- bauseitiger Tauwasserablauf erforderlich oder Tauwasserschale als Sonderausstattung
- Expansionsventil R 134a vormontiert, Leitungen nach unten herausgeführt
- Lüfter in Niederspannung, ermöglicht ein gefahrenfreies Abspülen / Reinigen des Verdampfers, des Lüfters und der Innenwanne
- beschichteter Verdampfer zum Reinigen hochklappbar
- 1 höhen- und neigungsverstellbares Glaszwischenbord
- tiefe Innenwanne (215 mm), dicht verschweißt
- Hygieneausführung mit Tauwasserablauf, Ø in mm: 30

Hinweis:

* bei gewünschter Verwendung von GN-Behältern 1/1 sind Drehtüren notwendig! Bitte bei Bestellung angeben.



Informationen

Artikelnummer: 484330055

Verkleidung Aussen: CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung
CHR
Verkleidung Innen: CNS 1.4301
Ausstellfläche: 0,60 m²
Fassungsvermögen: 2 x GN-Behälter 1/1 - 150
Bruttogewicht: 140 kg
Nettogewicht: 120 kg
Temperaturbereich: +5 bis +12 °C bei 25 °C UT und 60 % RF
Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)
relative Luftfeuchtigkeit: 70 bis 85 %
Produktionsschritt: Präsentieren

Abmessungen

Breite aussen: 800
Tiefe aussen: 695
Höhe aussen: 530 / 900
Breite innen: 655
Tiefe innen: 535
Höhe innen: 215
Breite Einbau: 740
Tiefe Einbau: 670
Breite Verpackung: 1000
Tiefe Verpackung: 900
Höhe Verpackung: 1280

Technik

Kältemittel / Menge: Expansionsventil R-134a vorinstalliert
Kälteleistung: 350 W / VT -10 °C
Anschlusswert: 85 W / 230 V