

EINBAUKÜHLVITRINE

EPV 112-5-Z FRONT GESCHLOSSEN

zentralgekühlt, für 3 x GN 1/1, LED-Beleuchtung

Artikel-Nr.: 484330056

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 Panoramascheibe aus Sicherheitsglas, welche zum Reinigen kippbar oder abnehmbar ist, Seitenscheiben aus Sicherheitsglas
- LED-Innenbeleuchtung waagrecht unter der Decke und den Zwischenebenen 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

Informationen

Artikelnummer: 484330056

Verkleidung außen: CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Ausstellfläche: 0,90 m²

Aufnahme (wahlweise): 3 x GN-Behälter 1/1 - 150

Bruttogewicht: 218 kg

Nettogewicht: 196 kg

Temperaturbereich: +5 bis +12 °C

Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)

relative Luftfeuchtigkeit: 70 bis 85 %

Abmessungen

Breite außen: 1125

Tiefe außen: 695

Höhe außen: 530 / 900

Breite innen: 980

Tiefe innen: 535

Höhe innen: 215

Breite Einbau-Ausschnitt: 1065

Tiefe Einbau-Ausschnitt: 670

Breite Verpackung: 1350

Tiefe Verpackung: 900

Höhe Verpackung: 1280

Technik

Kältemittel: Expansionsventil R-134a vorinstalliert

Kälteleistung: 420 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 107 W / 230 V