

Einbaukühlvitrine

Außenmaße:

Breite: 800 mm
Tiefe: 695 mm
Höhe: 700 / 1070 mm

Innenmaße:

Breite: 655 mm
Tiefe: 535 mm
Höhe: 215 mm

Ausstellfläche: 0,85 m²

Temp.-Bereich:

bei 25 °C UT und 60 % RF: +5 bis +12 °C
rel. Luftfeuchte: 70 bis 85 %
Kältemittel: Expansionsventil R-134a vorinstalliert
Anschlusswert: 98 W / 230 V

zentralgekühlte Einbaukühlvitrine mit Umluftkühlung
außen CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen, Wannerverkleidung CHR
innen CNS 1.4301

700 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 Zwischenetagen
montiert

elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Abtauregelung,
Temperaturregelung, 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
beschichteter Verdampfer zum Reinigen hochklappbar

Lüfter in Niederspannung, ermöglicht ein gefahrenfreies Abspülen /
Reinigen des Verdampfers, des Lüfters und der Innenwanne

2 höhen- und neigungsverstellbare Glaszwischenborde

tiefe Innenwanne (215 mm) dicht verschweißt

Hygieneausführung mit Tauwasserablauf, Ø in mm: 30

Hersteller: NordCap

Typ: EPV 80-7-Z Front geschlossen

Sonderzubehör:

Preisschildhalterungen (p. lfd. Meter)

*Tauwasserschale, für ca. 12 l

*Aluminium-Tauwasserverdunsterschale, elektrisch, 300 W

Schiebegläser in verspiegelter Ausführung

Snackwellen GN 1/1

Snackwellen GN 2/4

LED-Beleuchtung lfd. Meter