

Einbaukühlvitrine

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

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

Ausstellfläche: 0,78 m²

Temp.-Bereich:
bei 25 °C UT und 60 % RF: +6 bis +12 °C
rel. Luftfeuchte: 70 bis 85 %
Kältemittel: Expansionsventil
R-452A vorinstalliert
Anschlusswert: 98 W / 230 V

zentralgekühlte Einbaukühlvitrine mit Umluftkühlung
außen CNS 1.4301, alle Sichtseiten geschliffen,
Wannenverkleidung CHR
innen CNS 1.4301
700 mm hoher, runder Glasaufbau, Temperaturklasse M2
Innenraum für GN-Behälter 1/1 bis 150 mm auf
höhenverstellbaren Einlegeböden
Panorama-Glaseinblick, bedienseitig mit Flügeltüren
aus Isolierglas, kundenseitig offen,
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 452A 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
2 höhen- und neigungsverstellbare Glaszwischenborde
tiefe Innenwanne (215 mm) dicht verschweißt
Hygieneausführung mit Tauwasserablauf, Ø in mm: 30

Hersteller: NordCap
Typ: OPV 80-7-M2-Z
Front offen

Sonderzubehör:

*CNS-Tauwasserverdunsterschale, elektrisch, 1000 W,
mit Schwimmer

*Tauwasserschale, für ca. 12 l

Hustenschutz für Zwischenglasetagen, p. lfd. Meter

Preisschildhalterungen (p. lfd. Meter)

LED-Beleuchtung lfd. Meter