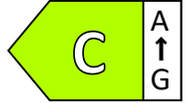


COOL-LINE PANORAMA-KÜHLVITRINE KRISTALL 100 UM

steckerfertig, Umluftkühlung, gerade Verglasung

Artikel-Nr.: 506050100



Beschreibung

- steckerfertige Panorama-Kühlvitrine mit Umluftkühlung und 5-seitigem Glaseinblick
- geeignet für die Präsentation von Gebäck und Kuchen, Sandwiches oder Fertiggerichten
- außen schwarz lackiert
- innen Auslageflächen schwarz lackiert
- mit heller LED Beleuchtung
- automatische Abtauung und elektrische Tauwasserverdunstung
- bedienseitig mit 2 Thermoschiebeglastüren
- mit 3 gekühlten Glasetagen

Serienzubehör

- 3 x Glasetage, gekühlt

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: KRISTALL 100 UM

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 27,3

Energieverbrauch: 3361 kWh/annum

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

* Angaben nach der seit dem 01.07.2016 gültigen EU-Verordnung 2015/1094 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte bzw. nach den seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnungen 2019/2018 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten mit Direktverkaufsfunktion und 2019/2016 zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten



Informationen

Artikelnummer: 506050100

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Ausstellfläche: 2,37 m²

Warenpräsentationsfläche (TDA): 1,47 m²

Abstell- und Lagerfläche: 1 x Etage, Glas, T in mm: 300

2 x Etage, Glas, T in mm: 350

1 x Bodenauslage, T in mm: 600

Bruttogewicht: 186 kg

Nettogewicht: 120 kg

Temperaturbereich: 2 bis 6 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Temperaturklassifizierung: M2 - zur Kühlung von z.B. Molkereiprodukten oder
Wurstwaren

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

Abmessungen (mm)

Breite außen: 1000

Tiefe außen: 780

Höhe außen: 1380

Breite Verpackung: 1100

Tiefe Verpackung: 860

Höhe Verpackung: 1570

Technik

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 548 W | -10 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 125 g

Anschlusswert Elektro: 0,32 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Geräuschpegel: 63 dB

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 3361 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 27,3