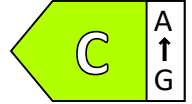


COOL-LINE WANDKÜHLREGAL CHAMONIX-T 100

steckerfertig, M1, 4 verstellbare Etagen und Bodenauslage

Artikel-Nr.: 506030100



Beschreibung

- steckerfertiges Wandkühlregal mit Umluftkühlung und 2 Glasschiebetüren
- geeignet für Aufschnitt, Käse, Obst und Gemüse, Take-Away und Getränke
- außen schwarz lackiert
- geschlossene Seitenteile (Panorama Seitenteile auf Anfrage gegen Aufpreis möglich)
- Auslagefläche aus Edelstahl, Seitenverkleidung schwarz
- mit heller LED Beleuchtung
- automatische Abtauung und elektrische Tauwasserverdunstung
- mit 4 höhenverstellbaren Etagen, 340 mm tief und Bodenauslage, 530 mm tief

Serienzubehör

- 1 x Preisschiene, je Regalboden, H in mm: 40
- 4 x Füße, justierbar

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: CHAMONIX-T 100

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 24,9

Energieverbrauch: 2405 kWh/annum

Nettoinhalt: 422 l

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: 506030100

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Ausstellfläche: 1,74 m²

Warenpräsentationsfläche (TDA): 1,30 m²

Abstell- und Lagerfläche: 4 x Regalboden, T in mm: 340

1 x Bodenauslage, T in mm: 540

Nettoinhalt: 422 l

Bruttogewicht: 201 kg

Nettogewicht: 166 kg

Temperaturbereich: -1 bis 5 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Temperaturklassifizierung: M1 - zur Kühlung von z.B. Fleisch, Hackfleisch oder Geflügelprodukten

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

Abmessungen (mm)

Breite außen: 1000

Tiefe außen: 745

Höhe außen: 1995

Technik

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 873 W | -10 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 110 g

Anschlusswert Elektro: 0,58 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 2405 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 24,9