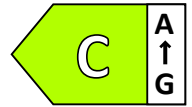


**COOL-LINE WANDKÜHLREGAL
CHAMONIX-T 150**

steckerfertig, M1, 4 verstellbare Etagen und Bodenauslage

Artikel-Nr.: 506030150

Listenpreis:

4.199,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

**Beschreibung**

- für Take-Away-Kühlprodukte und -Getränkekühlung
- geschlossene Seitenteile (Panorama Seitenteile auf Anfrage gegen Aufpreis möglich)
- 2 x Schiebetür, Isolierglas
- LED-Beleuchtung
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (elektrisch)

Serienzubehör

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

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: CHAMONIX-T 150

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 28,3

Energieverbrauch: 3577 kWh/annum

Nettoinhalt: 651 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: 506030150

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: Edelstahl-Auslagefläche, Seitenverkleidung schwarz

Ausstellfläche: 2,68 m²

Warenpräsentationsfläche (TDA): 2,00 m²

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

1 x Bodenauslage, T in mm: 540

Nettoinhalt: 651 l

Bruttogewicht: 265 kg

Nettogewicht: 218 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: 1500

Tiefe außen: 745

Höhe außen: 1995

Breite Verpackung: 1620

Tiefe Verpackung: 880

Höhe Verpackung: 2210

Technik

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 1396 W | -10 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 150 g

Anschlusswert Elektro: 0,84 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 3577 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 28,3