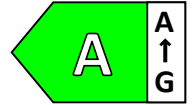


COOL-LINE UMLUFT-GEWERBEKÜHLSCHRANK RCG 200 GL

steckerfertig, Umluftkühlung

Artikel-Nr.: 451200150

Listenpreis:

569,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

NordCap®
COOL-LINE GREEN

Beschreibung

- 1 x Glastür, selbstschließend, Aluminium-Profil, Schloss, Stangengriff, Türanschlag rechts, wechselbar, Magnetchichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- tiefgezogener Innenbehälter aus Kunststoff
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung (Aggregatabwärme)

Serienzubehör

- 1 x Bodenrost, B x T in mm: 490 x 285
- 2 x FüÙe, vorn, justierbar
- 2 x Tragrost, bis zu 25 kg belastbar, B x T in mm: 506 x 415
- 2 x Transportrollen, hinten

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: RCG 200 GL

Art: Tischkühlschrank

Energieeffizienzklasse: A

Energieeffizienzindex: 22

Energieverbrauch: 1,04 kWh/24h

Energieverbrauch: 454 kWh/annum

Nettoinhalt: 99 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: 451200150

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: plastifiziertes Stahlblech, weiß

Verkleidung innen: Polystyrol-Innenbehälter, tiefgezogen, weiß

Bruttoinhalt: 200 l

Nettoinhalt: 99 l

Bruttogewicht: 51 kg

Nettogewicht: 47 kg

Temperaturbereich: 2 bis 8 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

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

Abmessungen (mm)

Breite außen: 598

Tiefe außen: 679

Höhe außen: 838

Breite innen: 477

Tiefe innen: 443

Höhe innen: 652

Tiefe bei geöffn. Tür: 1180

Breite Verpackung: 650

Tiefe Verpackung: 690

Höhe Verpackung: 880

Technik

Kältemittel: R-600a

Kältemittel Füllmenge: 45 g

Anschlusswert Elektro: 0,13 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Energieeffizienzklasse: A

Energieverbrauch: 1,04 kWh/24h

Energieverbrauch: 454 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 22