

COOL-LINE KÜHLSCHRANK C 31 W

mit 5 Tragrosten und 1 Bodenrost

Artikel-Nr.: 4703102785



Beschreibung

- Gewerbekühlschrank mit statischer Kühlung, steckerfertig
- außen: weiß
- innen: weiß
- 1 Volltür, mit Stangengriff, Türanschlag wechselbar
- energiesparende LED-Innenbeleuchtung, separat schaltbar
- mechanisches Thermostat
- automatische Abtauung
- mit 5 Tragrosten und 1 Bodenrost
- 2 justierbare Stellfüße vorne und 2 Rollen hinten

Serienzubehör

- 1 x Bodenrost, verzinkt, B x T in mm: 495 x 319
- 2 x Füße, vorn, justierbar
- 2 x Rollen, hinten
- 5 x Tragrost, bis zu 50 kg belastbar, B x T in mm: 494 x 401



Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: C 31 W

Energieeffizienzklasse: F

Energieeffizienzindex: 125

Energieverbrauch: 0,38 kWh/24h

Energieverbrauch: 138 kWh/annum

Nettoinhalt: 296 l

Klimaklasse: T (+16 bis +43 °C)

* 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: 4703102785

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): statische Kühlung

Verkleidung außen: Stahlblech, schlag- und stoßfest lackiert, weiß

Verkleidung innen: ABS-Kunststoff, weiß

Bruttoinhalt: 310 l

Nettoinhalt: 296 l

Bruttogewicht: 57 kg

Nettogewicht: 52 kg

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

Klimaklasse: T (+16 bis +43 °C)

Abmessungen (mm)

Breite außen: 600

Tiefe außen: 650

Höhe außen: 1630

Breite innen: 501

Tiefe innen: 454

Höhe innen: 1420

Tiefe bei geöffn. Tür: 1160

Breite Verpackung: 620

Tiefe Verpackung: 670

Höhe Verpackung: 1680

Technik

Kältemittel: R-600a

Anschlusswert Elektro: 0,12 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Absicherung: 1,0

Geräuschpegel: 41 dB

Steuerung: mechanische Steuerung

Energieeffizienzklasse: F

Energieverbrauch: 0,38 kWh/24h

Energieverbrauch: 138 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 125