

GEWERBETIEFKÜHLSCHRANK TK 300 G-CP

mit statischer Kühlung, Glastür mit Griff und Werbe-Display

Artikel-Nr.: 435203509

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Gewerbetiefkühlschrank mit statischer Kühlung, steckerfertig
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen aus Polystyrol
- robuster, tiefgezogener Innenbehälter
- Innenraumlüfter
- Isolierglastür mit Aluminium-Rahmen, mit Scheibenheizung, beleuchtetes Werbe-Display
- Schloss, robuster Metallgriff, wechselbare Magnetdichtung(en)
- helle Innenbeleuchtung, gesondert schaltbar
- Energiesparisolierung, 40 mm
- manuelle Abtauung, Tauwasserablauf über frontseitigen Verschluss
- serienmäßig mit 6 fixierten Verdampferrosten, B x T in mm: 460 x 400, mit jeweils 210 mm Abstand, jeweils bis zu 30 kg belastbar
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 feststehende Rollen (35 mm) hinten

Hinweis:

Ideal als "Side by Side"-Einheit mit der Kühlschrankserie KU 380 kombinierbar.

Informationen

Artikelnummer: 435203509

Verkleidung außen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß

Verkleidung innen: robuster, tiefgezogener Innenbehälter aus Polystyrol

Bruttoinhalt: 300 l

Nettoinhalt: 270 l

Bruttogewicht: 103 kg

Nettogewicht: 92 kg

Temperaturbereich: -18 bis -15 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % RF)



Produktionsschritt: Lagern

Präsentieren

Abmessungen (mm)

Breite außen: 595

Tiefe außen: 640

Höhe außen: 1980

Breite innen: 470

Tiefe innen: 440

Höhe innen: 1555

Tiefe bei geöffn. Tür: 1170

Breite Verpackung: 680

Tiefe Verpackung: 710

Höhe Verpackung: 2050

Technik

Kältemittel: R-290 / 85 g

Anschlusswert: 570 W / 230 V

Geräuschpegel: 45 dB

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch pro Tag: 10,51 kWh / 24h

Energieverbrauch pro Jahr: 3035 kWh / Jahr

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: TK 300 G-CP

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch pro Tag: 10,51 kWh / 24h

Energieverbrauch pro Jahr: 3035 kWh / Jahr

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % 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