

# **COOL-LINE TIEFKÜHLTRUHE**

## **TKT 305**

Klappdeckel, Griff, Schloss, Innenbeleuchtung, Lenkrollen

Artikel-Nr.: 435700305







# **Beschreibung**

- Klappdeckel, geschäumt, Griff, Schloss
- Innenbeleuchtung
- · mechanische Steuerung
- Thermometer
- manuelle Abtauung, Tauwasserablauf

## Hinweis:

Kann für die Lagerung von Speiseeis verwendet werden.

#### Serienzubehör

- 1 x Korb
- 4 x Doppellenkrollen, verstärkt, feststellbar

## **Energieeffizienz\***

Lieferant: NordCap Modell: TKT 305

EPREL-Registrierungsnummer: 508735

Energieeffizienzklasse: F

Energieeffizienzindex: 34,60

Energieverbrauch: 1,08 kWh/24h Energieverbrauch: 270 kWh/annum

Nettoinhalt: 259 l

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







Informationen

Artikelnummer: 435700305

GTIN: 4063377134316

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): statische Kühlung

Verkleidung außen: weiß

Verkleidung innen: Stahlblech, lackiert, weiß

Abstell- und Lagerfläche: 4 x Korb, B x T x H in mm: 278 x 520 x 235 (max. möglich)

Bruttoinhalt: 278 l Nettoinhalt: 259 l Bruttogewicht: 56 kg Nettogewicht: 50 kg

Temperaturbereich: -24 bis -14 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

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

Produktionsschritt: Lagern

## Abmessungen (mm)

Breite außen: 984
Tiefe außen: 700
Höhe außen: 945
Breite innen: 860
Tiefe innen: 480
Höhe innen: 725

Breite Verpackung: 1020 Tiefe Verpackung: 710 Höhe Verpackung: 970

## **Technik**

Kältemittel: R-600a

Kältemittel Füllmenge: 50 g

Anschlusswert Elektro: 0,19 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Geräuschpegel: ca. 42 dB

Steuerung: mechanische Steuerung

Energieeffizienzklasse: F

Energieverbrauch: 1,08 kWh/24h Energieverbrauch: 270 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 34,60