

Listenpreis:

1.097,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

UMLUFT-GEWERBEKÜHLSCHRANK UKU 165 I

mit Volltür, unterbaufähig durch Frontbelüftung

Artikel-Nr.: 405216510

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Gewerbekühlschrank mit Umluftkühlung, steckerfertig
- außen CHR 1.4016
- innen aus grauem Polystyrol
- robuster, tiefgezogener Innenbehälter, ohne Schmutzfugen, fruchtsäurebeständig
- Rippen für den individuellen Rosteinschub
- unterbaufähig durch Frontbelüftung
- selbstschließende Volltür, Türanschlag wechselbar
- Schloss, Griffleiste, Magnetdichtung(en)
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, Hauptschalter in der Bedienblende, Tür- und Temperaturalarm
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- zuschaltbare Ventilatoren
- serienmäßig mit 3 Tragrosten, verzinkt, bei 90° Türöffnung entnehmbar
- 2 justierbare Stellfüße (+25 mm) vorn

Hinweis:

Bei Unterbau ist die Entlüftung über eine Öffnung in der Arbeitsplatte oder eine höhere Nischenhöhe zu gewährleisten.

Informationen

Artikelnummer: 405216510

Verkleidung außen: CHR 1.4016

Verkleidung innen: tiefgezogener Innenbehälter aus grauem Polystyrol

Bruttoinhalt: 134 l

Bruttogewicht: 52 kg

Nettogewicht: 42 kg

Temperaturbereich: +1 bis +15 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % RF)



Produktionsschritt: Lagern

Abmessungen

Breite außen: 600

Tiefe außen: 615

Höhe außen: 830

Breite innen: 440

Tiefe innen: 435

Höhe innen: 670

Tiefe bei geöffn. Tür: 1185

Breite Verpackung: 615

Tiefe Verpackung: 709

Höhe Verpackung: 875

Technik

Kältemittel: R-600a / 100 g

Kälteleistung: 169 W / VT -10 °C

Anschlusswert: 160 W / 230 V

Geräuschpegel: 42 dB

Steuerung: analog

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 0,698 kWh / 24h

Energieverbrauch: 225 kWh / Jahr

Energieeffizienzindex: 21

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: UKU 165 I

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 21

Energieverbrauch: 0,698 kWh / 24h

Energieverbrauch: 225 kWh / Jahr

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % 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