

Listenpreis:

1.089,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

GEWERBEKÜHLSCHRANK KU 407

mit Umluftkühlung und Volltür

Artikel-Nr.: 477600471

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Gewerbekühlschrank mit Umluftkühlung, steckerfertig
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß
- innen aus Polystyrol
- robuster, tiefgezogener Innenbehälter, ohne Schmutzfugen, fruchtsäurebeständig
- gewölbte Volltür, Griff, Magnetdichtung(en), Türanschlag rechts, wechselbar, Vorrichtung für ein handelsübliches Vorhängeschloss, unten links (Vorhängeschloss wird mitgeliefert), Thermometer oben links in der Tür integriert
- Innenbeleuchtung
- Energiesparisolierung, 50 mm
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- serienmäßig mit 5 Tragrosten und 1 Bodenrost, weiß rilsaniert

Hinweis:

Seite an Seite kombinierbar mit dem Tiefkühlschrank TKU 407. Sie finden das Modell im Register 02.

Informationen

Artikelnummer: 477600471

Verkleidung außen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in weiß

Verkleidung innen: robuster, tiefgezogener Innenbehälter aus Polystyrol

Bruttoinhalt: 333 l

Nettoinhalt: 283 l

Bruttogewicht: 75 kg

Nettogewicht: 72 kg

Temperaturbereich: +3 bis +10 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

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

Produktionsschritt: Lagern



Abmessungen

Breite außen: 595

Tiefe außen: 595

Höhe außen: 1850

Breite innen: 518

Tiefe innen: 422

Höhe innen: 1587

Tiefe bei geöffn. Tür: 1180

Breite Verpackung: 636

Tiefe Verpackung: 671

Höhe Verpackung: 1925

Technik

Kältemittel: R-600a / 165 g

Anschlusswert: 300 W / 230 V

Geräuschpegel: 55 dB

Energieeffizienzklasse: E

Energieverbrauch: 695 kWh / Jahr

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: KU 407

Art: vertikaler Kühlschrank, Niederleistungskühlschrank

Energieeffizienzklasse: E

Energieverbrauch: 695 kWh / Jahr

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