

GEWERBETIEFKÜHLSCHRANK TK 385 G BLACK

mit Umluftkühlung und Glastür mit Griff

Artikel-Nr.: 435203850

Listenpreis:

1.776,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Gewerbetiefkühlschrank mit bewegter Kälte (statische Kühlung mit unterstützendem Lüfter), steckerfertig
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in schwarz
- innen robuster, tiefgezogener Innenbehälter aus schwarzem Polystyrol
- beheizte Glastür, Türanschlag rechts
- Bügelgriff, Schloss, Magnetdichtung(en)
- LED-Innenbeleuchtung
- mechanische Steuerung, stufenlos einstellbare Temperatur, Thermostat innen,
- Außenthermometer und Betriebsanzeige
- manuelle Abtauung
- 6 Verdampferroste, B x T in mm: 470 x 413
- 2 justierbare Stellfüße vorn und 2 feststehende Rollen hinten

Informationen

Artikelnummer: 435203850

Verkleidung außen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes Stahlblech in schwarz

Verkleidung innen: Kunststoff in schwarz

Bruttoinhalt: 300 l

Nettoinhalt: 270 l

Bruttogewicht: 100 kg

Nettogewicht: 95 kg

Temperaturbereich: -24 bis -14 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

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

Produktionsschritt: Lagern

Präsentieren

Bar + Getränke

Abmessungen

Breite außen: 595

Tiefe außen: 640



Höhe außen: 1840

Breite innen: 470

Tiefe innen: 440

Höhe innen: 1545

Breite Verpackung: 680

Tiefe Verpackung: 710

Höhe Verpackung: 1940

Technik

Kältemittel: R-290 / 85 g

Anschlusswert: 570 W / 230 V

Geräuschpegel: 45 dB

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 8,41 kWh / 24h

Energieverbrauch: 3017 kWh / Jahr

Energieeffizienzindex: 34,5

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: TK 385 G BLACK

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 34,5

Energieverbrauch: 8,41 kWh / 24h

Energieverbrauch: 3017 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