

**COOL-LINE TIEFKÜHLSCHRANK
TKU 715**

für GN 2/1, steckerfertig

Artikel-Nr.: 43511706

Listenpreis:

1.989,00 € **zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten**NordCap®**
COOL-LINE**Beschreibung**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Sichtseiten innen und außen aus CNS 1.4301
- verdampferfreier Innenraum mit gerundeten Ecken
- 15 Auflagerippen in die Seitenwände integriert
- 3 Tragrost 2/1, grau rilsaniert in Serie
- selbstschließende Tür mit Griffleiste, Magnetdichtungsrahmen und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung und energiesparende Tauwasserverdunstung mit Heißgas

Serienzubehör

- 3 x GN-Tragrost 2/1, grau rilsaniert



Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: TKU 715

Art: vertikaler Kühlschrank

Energieeffizienzklasse: D

Energieeffizienzindex: 69,0

Energieverbrauch: 7,19 kWh/24h

Energieverbrauch: 2623 kWh/annum

Nettoinhalt: 473 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: 43511706

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Abstell- und Lagerfläche: 15 x Auflagerippen, in die Seitenwände integriert

Bruttoinhalt: 520 l

Nettoinhalt: 473 l

Bruttogewicht: 153 kg

Nettogewicht: 148 kg

Temperaturbereich: -24 bis -18 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

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

Abmessungen (mm)

Breite außen: 740

Tiefe außen: 830

Höhe außen: 2010

Breite innen: 533

Tiefe innen: 700

Höhe innen: 1400

Breite Verpackung: 770

Tiefe Verpackung: 880

Höhe Verpackung: 2070

Technik

Kältemittel: R-290

Kältemittel Füllmenge: 90 g

Anschlusswert Elektro: 0,65 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Energieeffizienzklasse: D

Energieverbrauch: 7,19 kWh/24h

Energieverbrauch: 2623 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 69,0