

# COOL-LINE TIEFKÜHLSCHRANK TKU 715

für GN 2/1, steckerfertig Artikel-Nr.: 43511706





1.989,00 € \*



\*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten



### **Beschreibung**

- steckerfertig mit Umluftkühlung
- Sichtseiten innen und außen aus CNS 1.4301
- verdampferfreier Innenraum mit gerundeten Ecken
- 15 Auflagerippen in die Seitenwände integriert
- 3 Tragroste GN 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 Füllemenge: 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