

COOL-LINE UNIVERSALKÜHLTISCH**KT 9 4Z**

mit 4 1/2 Schubladen, für GN 1/1-100

Artikel-Nr.: 435509001

Listenpreis:

1.425,00 € *

*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

**Beschreibung**

- steckerfertiger Kühltsch mit Umluftkühlung
- Innenraum zur Aufnahme von GN 1/1 geeignet
- außen: CNS 1.4301
- innen: CNS 1.4301
- 4 x 1/2 GN-Schublade 1/1, Magnetdichtungen, Nutzhöhe in mm: 100
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- eingeschäumter Verdampfer
- serienmäßig ein GN-Tragrost 1/1 je Türabteil
- 4 verstellbare Füße

Serienzubehör

- 4 x Füße, justierbar

Energieeffizienz*

Lieferant: NordCap

Modell: KT 9 4Z

Art: Tischkühlschrank

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 49,0

Energieverbrauch: 2,85 kWh/24h

Energieverbrauch: 1040 kWh/annum

Nettoinhalt: 130 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: 435509001

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Aufnahme (wahlweise): 4 x GN 1/1-100

Bruttoinhalt: 260 l

Nettoinhalt: 130 l

Bruttogewicht: 99 kg

Nettogewicht: 89 kg

Temperaturbereich: 2 bis 10 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

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

Abmessungen (mm)

Breite außen: 900

Tiefe außen: 700

Höhe außen: 877

Breite innen: 830

Tiefe innen: 515

Höhe innen: 500

Höhe mit Füßen: 880

Breite Verpackung: 980

Tiefe Verpackung: 770

Höhe Verpackung: 1040

Technik

Kältemittel: R-600a

Kälteleistung: 250 W | -10 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 68 g

Anschlusswert Elektro: 0,16 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 2,85 kWh/24h

Energieverbrauch: 1040 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 49,0