

COOL-LINE-Tiefkühlschrank NordCap TKU 715

für GN 2/1, steckerfertig

Artikelnummer 43511705

Listenpreis : **1.469,00 €**
zzgl. USt.



- Umluftkühlung
- Sichtseiten innen und außen aus CNS DIN 1.4301
- verdampferfreier Innenraum mit gerundeten Ecken
- servicefreundlich, leicht entnehmbare Stellage aus CNS inkl. 3 Tragroste GN 2/1 im Serienzubehör
- selbstschließende Tür mit Griffleiste, Magnetdichtungsrahmen und Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung
- elektronische Steuerung mit Digitalanzeige
- automatische Abtauung und energiesparende Tauwasserverdunstung mittels Heißgas

Energieeffizienzdaten*

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Lieferant | NordCap |
| Modell | TKU 715 |
| Art | vertikaler Kühlschrank |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Energieeffizienzindex | EEl 69,3 |
| Energieverbrauch 24 h | 7,19 kWh 24 h |
| Energieverbrauch jährlich | 2624 kWh p.a. |
| Klimaklasse | 4 |
| Umgebungstemperatur | +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.

Ausstattung

| | |
|----------------------------------|---|
| Breite Verpackung | 770 |
| Tiefe Verpackung | 880 |
| Höhe Verpackung | 2070 |
| Bruttoinhalt | 650 l |
| Nettorauminhalt | 597 l |
| Kältemittel | R-290 / 90 g |
| Verkleidung innen | CNS 1.4301 |
| Verkleidung außen | CNS 1.4301 |
| Abstell- und Lagerflächen | 3 x GN-Tragrost(e) 2/1, grau rilsaniert |
| Temperaturbereich | -24 bis -18 °C bei 35 °C UT und 70 % RF |
| Klimaklasse | 4 (+30 °C UT und 55 % RF) |
| Bruttogewicht | 153 kg |
| Nettogewicht | 148 kg |

Maße (mm)

| | |
|---------------------|------|
| Breite außen | 740 |
| Tiefe außen | 850 |
| Höhe außen | 2010 |
| Breite innen | 624 |
| Tiefe innen | 685 |
| Höhe innen | 1396 |

Technik

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Geräuschpegel | 45 dB |
| Anschlusswert | 650 W / 230 V |
| Energieverbrauch | 7,19 kWh / 24h |
| Energieverbrauch | 2624 kWh / Jahr |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Energieeffizienzindex | 69,3 |