

## UMLUFT-GEWERBETIEFKÜHLSCHRANK TKU 703 PREMIUM CRIO TECH HPE

für GN 2/1, steckerfertig

Artikel-Nr.: 402729691

**ALPENINOX**

by NordCap®



## **Beschreibung**

- für GN 2/1
- für Tiefkühlkost und Lagerung von Speisen
- sockelfähig
- 44 x Einsatzlücke zur Installation von Auflageschienen (pro Seitenwand), Abstand in mm: 30
- hocheffizienter Lüfter, Airflow Luftverteilungssystem für den Innenraum, Lüfterstopp nach Türöffnung
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, 180° - Öffnung, Schloss, Griffleiste, Türanschlag rechts, wechselbar, 3-Kammer-Ballondichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- LED-Innenbeleuchtung
- verdampferfreier Innenraum, abgerundete Ecken, tiefgezogener Boden, korrosionsbeständig
- CRIO TECH - Displaysteuerung
- Temperaturregelung, 3-stufige Feuchtigkeitssteuerung, Turbo Cooling Zyklus, Ein-/Aus-Schalter, akustische und optische Alarmfunktion, intelligentes Airflow-System, Bluetooth-Technologie, HACCP APP-Überwachung mit Alpeninox Fridge Control APP, integrierte HACCP-Speicherung, zum Anschluss an ein externes Diagnosesystem, RS 485 Schnittstelle, kompatibel mit den Kommunikationsprotokollen Modbus und Carel, Konnektivität für Echtzeitzugriff über IoT und Ethernet Fern- und Datenüberwachung (optionales Zubehör erforderlich)
- automatische Abtauung (bedarfsgerecht), automatische Tauwasserverdunstung (Heißgas)
- Maschinenfach oben, Isolierung zwischen Maschine und Kühlabteil

## **Serienzubehör**

- 1 x Schienenaufnahmesystem, herausnehmbar, Rosteinschub-Abstand in mm: 30
- 3 x Auflageschienen (2 Stk.), Edelstahl
- 3 x GN-Tragrost 2/1, Stahl, rilsaniert, B x T in mm: 530 x 650
- 4 x Füße, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 110 bis 165

**Produktinfos & Sicherheit (GPSR)**

Verantwortliche Person für die EU:

NordCap GmbH & Co. KG  
Thalendorststraße 15  
DE-28307 Bremen (Germany)

Telefon: +49 421 48557-0  
Email: [produktsicherheit@nordcap.de](mailto:produktsicherheit@nordcap.de)  
<https://www.nordcap.de/>

Herstellerinformationen:

ALPENINOX  
Viale Treviso, 15  
I-33170 Pordenone (Italia)

Kontakt: <https://www.alpeninox.com/contacts/>

Markeninhaber:  
ELECTROLUX PROFESSIONAL S.P.A.  
Viale Treviso, 15  
I-33170 Pordenone , (Italia)  
Marken-Registrierungsnummer WIPO: 317 030

## **Energieeffizienz\***

Lieferant: Alpeninox

Modell: TKU 703 PREMIUM CRIO TECH HPe

EPREL-Registrierungsnummer: 1987317

Art: vertikaler Kühlschrank, Hochleistungskühlschrank

Energieeffizienzklasse: B

Energieeffizienzindex: 33,54

Energieverbrauch: 4,00 kWh/24h

Energieverbrauch: 1325 kWh/annum

Nettoinhalt: 503 l

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % RF)

Umgebungshinweis: Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei

Umgebungstemperaturen von bis zu 40 °C bestimmt.

\* 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: 402729691

GTIN: 4063377150507

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Isolierung: Cyclopentan-Hartschaum in mm: bis zu 90

Bruttoinhalt: 670 l

Nettoinhalt: 503 l

Bruttogewicht: 150 kg

Nettogewicht: 106 kg

Temperaturbereich: -15 bis -22 °C bei 43 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 5 (+40 °C UT und 40 % RF)

Produktionsschritt: Lagern

### **Abmessungen (mm)**

Breite außen: 740

Tiefe außen: 885

Höhe außen: 2080

Breite innen: 560

Tiefe innen: 707

Höhe innen: 1544

Tiefe bei geöffn. Tür: 1507

Breite Verpackung: 740

Tiefe Verpackung: 870

Höhe Verpackung: 2190

### **Technik**

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 569 W | -30 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 90 g

Anschlusswert Elektro: 0,30 kW | 230 V | 1N | 50 Hz

Schutzart: IPX5 - strahlwassergeschützt

Steuerung: CRIO TECH - Displaysteuerung

Energieeffizienzklasse: B

Energieverbrauch: 4,00 kWh/24h

Energieverbrauch: 1325 kWh/annum

Energieeffizienzindex: 33,54