

Listenpreis:

20.782,00 € **zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

WANDTIEFKÜHLREGAL ONYX BT 700-2000 2500 L1

Artikel-Nr.: 454700200025001

NordCap
PROFESSIONELL KÜHLEN

Beschreibung

- zur Tiefkühlung und Präsentation von verpackter Tiefkühlkost
- Modulsystem, kanalisierbar
- Grundausstattung ohne Seitenteile (Sonderzubehör)
- 4 x Drehtür, Thermoglas, selbstschließend, Rahmenheizung, ergonomischer Griff (je Tür)
- 5 x LED-Innenbeleuchtung (vertikal), 4000 K (Neutralweiß), gesondert schaltbar
- Bautiefe in mm: 700, Fronthöhe in mm: 480
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Temperaturregelung
- automatische Abtauung, automatische Tauwasserverdunstung
- Frontpaneel zur Reinigung entnehmbar

Hinweis:

Lieferung im stabilen Holzverschlag. Kanalisierbar mit ONYX SV M1, M2 oder dem TK-Regal ONYX-BT. Zur Be- und Entlüftung ist ein Mindestabstand zur rückwärtigen Wand oder zu anderen Rückwand-Kühlregalen in mm: 60 einzuplanen.

Frontblenden, Frontleiste und Seitenteile auch in anderen RAL-Farbtönen (teilweise gegen Aufpreis) lieferbar. Auch als Modell mit Außentiefe von 850 mm auf Anfrage gegen Aufpreis lieferbar. NordCap Service-Angebote und Lösungen zu Planung und Aufbau finden Sie unter www.nordcap.de/themenwelten/ladenbau-leh-und-pos

Serienzubehör

- 4 x Regalboden, je Modul
- PVC-Rammschutz, frontseitig
- Stellfüße



Informationen

Artikelnummer: 454700200025001

GTIN: 4063377160162

Anschlussart: steckerfertig

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 1814 W | -30 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 2 x 150 g

Abstell- und Lagerfläche: 4 x Gitterboden, höhen- / neigungsverstellbar, T in mm:
330

1 x Bodenauslage, T in mm: 375

Warenpräsentationsfläche (TDA): 2,95 m²

Steuerung: elektronische Steuerung

Temperaturbereich: -20 bis -18 °C bei 25 °C UT und 60 % RF

Temperaturklassifizierung: L1 - zur Tiefkühlung von z.B. Fleisch, Wurstwaren oder
Eis

Klimaklasse: 3 (+25 °C UT und 60 % RF)

Verkleidung außen: Stahlblech, verzinkt, pulverlackbeschichtet, Frontblenden in
weiß, Sockelfarbe in grau, ohne Seitenteile

Verkleidung innen: Stahlblech, plastifiziert, weiß

Anschlusswert Elektro: 2,00 kW | 230 V | 1N | 50 Hz

Abzusichernder Anschlusswert: 2,59 kW | 230 V | 1N | 50 Hz

Absicherung: 10,75 A

Energieverbrauch: 30,40 kWh/24h

Energieverbrauch: 11096 kWh/annum

Produktionsschritt: Lagern

Abmessungen (mm)

Breite außen: 2500

Tiefe außen: 700

Höhe außen: 2020