

Listenpreis:

**3.019,00 € \***

\*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

## PANORAMA-KÜHLVITRINE PV 250 LED

mit 4 Glasetagen 600 x 400 mm

Artikel-Nr.: 45512502

**NordCap**

PROFESSIONELL KÜHLEN



### Beschreibung

- steckerfertige Panorama-Kühlvitrine mit Umluftkühlung und 5-seitigem Glaseinblick
- außen Aluminium, silber lackiert
- innen Kunststoff in lichtgrau
- Thermoverglasung
- Innenraum für EN 600 x 400 mm geeignet
- Tür mit Magnetdichtung und Türgriff aus Aluminium, Türanschlag (standardmäßig rechts) ab Werk wechselbar
- LED-Innenbeleuchtung, splittergeschützt und gesondert schaltbar
- Polyurethan-Hartschaumisolierung
- elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige, Spritzwasserschutz
- automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung
- geräuscharmer Laufbetrieb durch Hochleistungskompressor
- Rahmenprofile energiesparend isoliert
- Luftleitblenden für die Gewährleistung einer einheitlichen Temperatur im gesamten Innenraum
- serienmäßig mit 4 Glasetagen, B x T in mm: 600 x 400, davon 3 höhenverstellbar
- 4 Rollen, 2 davon feststellbar

Hinweis:

Zur Nutzung ab 900 Meter über Normalnull bedarf es einer Spezialverglasung.

Bei Bedarf sprechen Sie uns bitte an.

Die Vitrinen der Serie "PV" gibt es gegen Aufpreis auch mit Linksanschlag ab Werk. Bitte bei Bestellung angeben.

Tiefkühlmodelle der Serie "PV" sind auf Anfrage lieferbar.



### Informationen

Artikelnummer: 45512502

Verkleidung außen: Aluminium, silber lackiert

Verkleidung innen: Kunststoff in lichtgrau

Abstell- und Lagerfläche: 4 x Glasetagen 600 x 400 mm, höhenverstellbar

Bruttoinhalt: 250 l

Bruttogewicht: 150 kg

Nettogewicht: 132 kg

Temperaturbereich: -1 bis +5 °C bei 30 °C UT und 55 % RF

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

relative Luftfeuchtigkeit: 75 %

Produktionsschritt: Präsentieren

### **Abmessungen**

Breite außen: 810

Tiefe außen: 643

Höhe außen: 1225

Breite Verpackung: 910

Tiefe Verpackung: 700

Höhe Verpackung: 1360

### **Technik**

Kältemittel: R-290

Anschlusswert: 516 W / 230 V

Geräuschpegel: 54 dB

Energieeffizienzklasse: C

Energieverbrauch: 8,2 kWh / 24h

Energieverbrauch: 1775 kWh / Jahr

Energieeffizienzindex: 35

### **Energieeffizienz\***

Lieferant: NordCap

Modell: PV 250 LED

Energieeffizienzklasse: C

Energieeffizienzindex: 35

Energieverbrauch: 8,2 kWh / 24h

Energieverbrauch: 1775 kWh / Jahr

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