

Kühlzelle ohne Paneelboden

NordCap Z 140-140-OB

Ausstellfläche 1,44 m², Volumen 2,80 m³

Artikelnummer 46710602002-0-0-0

Listenpreis : **2.121,00 €**
zzgl. USt.



- Kühlzelle ohne Paneelboden
- außen galvanisiertes Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahleffektlack (RAL 9006)
- innen galvanisiertes Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahleffektlack (RAL 9006)
- Segmentbauweise (Lieferung in zerlegtem Zustand), Paneele im Rastermaß 300 mm, Paneelbreiten von 300, 600, 900 und 1200 mm
- Tür im lichten Maß von B x H in mm: 600 x 1910
- Türen mit Kunststoffgriffmulden, Profi-Zylinderschloss und integrierter Innen-Notöffnung
- Offenstellung bei 90°
- selbsthebendes Türscharnier
- Türanschlag rechts, wechselbar (für einen Wechsel ist Tür im Sonderzubehör zwingend erforderlich!)
- PUR-Hartschaumisolierung, 80 mm, Dichtigkeit 41 kg/m³ für die Lagerung leicht verderblicher Lebensmittel, insbesondere Fleisch leicht
- und schnell zu montieren
- Nut-Feder-System mit Exzenter-Spannschlössern
- Verkleidung der Wände aus lackiertem, speziell für den Lebensmittelbereich
- konzipiertem Blech, Farbe: hellgrau

Planungshinweis:

Optional erhalten Sie ein im passenden Wandpaneel steckerfertig vorinstalliertes Kühlaggregat inkl. Feuchtraumleuchte, wodurch der zeitaufwändige Ausschnitt für ein Kühlaggregat komplett entfällt! Ausstattung des optionalen Kühlaggregats inkl. elektronischer Steuerung mit Thermometer und Lichtschalter mit Kontrollleuchte, automatischer Tauwasserverdunstung und Heißgasabtauung.

Zelle und Aggregat sind nicht für Außenaufstellung geeignet!

Ausstattung

Kältemittel	R 452A
Verkleidung innen	galvanisiertes Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahleffektlack (RAL 9006)
Verkleidung außen	galvanisiertes Stahlblech mit Polyester-Überzug in Edelstahleffektlack (RAL 9006)
Ausstellfläche	1,44 m ²
Kühlvolumen	2,80 m ³
Temperaturbereich	-2 bis +8 °C
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55% RF)
Bruttogewicht	220 kg

Maße (mm)

Breite außen	1400
Tiefe außen	1400
Höhe außen	2010
Breite innen	1200
Tiefe innen	1200
Höhe innen	1950

Technik

Anschlusswert	Typ 1 oder Typ 1 HEG W
Steuerung	digital