

Tiefkühlzelle EVO100-01

Tiefkühlzelle mit Boden zur Lagerung von vorgefrosteter Waren. Die Wand- und Deckenpaneele sind aus verzinktem und lackiertem Stahlblech in RAL 9010 weiß lackiert und in Sandwich-Bauweise mit Nut- und Federsystem hergestellt. Die Isolierung besteht aus 100 mm starken hartem Polyurethanschaum (PUR-Schaum) mit einem K-Wert von 0,14 W/m² und einer Standard Feuerreaktionsklasse nach B-s3 d0 gemäß der europäischen Norm DIN EN 13501-1 (entspricht der Brandklasse B1 Klasse gemäß DIN-4102 schwerentflammbar). Boden aus verzinktem Stahlblech zum Schutz beschichtet mit 200 Mikron starkem grauem rutschfesten PVC-Belag, optional gegen Mehrpreis auch in rutschfestem Edelstahl AISI 304 mit R11 Zertifikat lieferbar. Zellenbodenbalken mit Hohlkehle zur besseren Hygiene. Der Boden ist für eine maximale gleichmäßig verteilte statische Last von 3000 kg/m² oder 200 kg/5cm² sowie für eine dynamische Last von 90 kg pro Gummirad mit einer Mindestauflagefläche von 3 cm² ausgelegt. Durch den Einsatz der optionalen Bodenunterbelüftungsplatten verringert sich die Tragfähigkeit des Bodens um 30%. Tiefkühlzelle in Hygieneausführung durch abgerundetes Profil in den Verbindungen zwischen Wand-, Boden- und Deckenpaneelen. Türanschlag rechts, werkseitig auf links wechselbar mit Türrahmenheizung und Schloss mit innenliegendem lumineszierender Notentriegelung (Paniksicherung). Bitte beachten Sie eine Montage der Tür kann nicht in der Ecke der Zelle erfolgen. Einfache, leichte und schnelle Montage der 200 mm Breiten Wand-und Deckenpanelle durch Exzentrische Doppeleffekthaken, kältebrückenfrei fixiert. Lieferung erfolgt mit beheiztem Unterdruckventil und Bodenunterbelüftungsplatten inklusive Verlegeplan.



Artikel-Nr.: 9191501 GTIN: 4059395048988



Produktvorteile:

- Tiefkühlzelle
- Isolierung 100 mm
- K-Wert: 0,23W/m²
- Nach DIN EN 13501-1 (entspricht DIN-4102)
- Brandklasse B1 schwerentflammbar
- Leichte Montage durch exzentrische Doppeleffekthaken, kältebrückenfrei fixiert
- Eingeschäumte Hakenverschlüsse
- Zur Lagerung vorgefrosteter Waren
- Bodenbalken mit Hohlkehle zur besseren Reinigung
- Boden zum Schutz beschichtet mit 200 Mikron starkem grauem, rutschfestem PVC-Belag
- Boden für max. statische Last von 3000 kg/m²
- Dynamische Last 90 kg pro Gummirad bei einer Auflagefläche von mindestens 3 cm²
- Bodenunterbelüftungsplatten Höhe 40 mm inklusive Verlegeplan
- Verminderung der Tragfähigkeit um 30 % durch Einsatz der Bodenunterbelüftungsplatten
- Unterdruckventil beheizt
- Wände und Deckenelemente aus verzinktem Stahlblech weiß RAL 9010 lackiert
- Halbaufliegende Tür
- Tür mit Schloss und Paniksicherung
- Türrahmenheizung
- Türlichtenmaß B x H 800 x 1900 mm
- Türanschlag rechts
- Türanschlag links Werkseitig bestellbar
- Bodenunterbelüftungsplatten inklusive Verlegeplan

Technische Daten:

Geräteart Tiefkühlzelle

Produktgruppe

Abmessungen außen:

 Breite
 1420 mm

 Tiefe
 1420 mm

 Höhe
 2260 mm

Abmessungen innen:

Breite 1220 mm
Tiefe 1220 mm
Höhe 2020 mm

Aufstellart Standgerät
Öffnungssystem Volltür
Anzahl der Türen 1

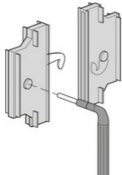
Aussenmaterial Stahlblech weiß RAL 9010

Innenmaterial Stahlblech weiß RAL 9010, Boden grau

SWS Ja Ausstellungsfläche 1,44 m² Wandstärke Isolierung 100 mm

Weitere Ansichten















Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Regaleinrichtung für EVO100-01 in gerader-Form

GTIN: 4059395050462

Artikel-Nr.: 1321010

Streifenvorhang für Tiefkühlzellen Streifenvorhang für DCR Tiefkühlzellentüren

GTIN: 4059395029529

Artikel-Nr.: 828079

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen Dokumenten



BS Gastrotechnik GmbH Schoßbergstraße 26 65201 Wiesbaden Tel.: +49 611 44787-150 www	v.kbs-gastrotechnik.de