

COOL-LINE SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER SKF 10 ENTRY

eigengekühlt, für 10 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm

Artikel-Nr.: 433110005



Beschreibung

- für GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- 1 x Volltür, CNS, Rahmenheizung, Türanschlag links, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Kanten
- elektronische Steuerung
- LED-Display (2,8"), akustische Signale bei Start und Ende des Zyklus, Warnsignale bei Fehlfunktion
- Standardprogramme, Eiscremeprogramm, frei programmierbare Programme
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach unten

Hinweis:

Lieferung ohne GN-Behälter und EN 600 x 400. Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Serienzubehör

- 1 x Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, bis zu 96 kg belastbar
- 1 x Kerntemperaturfühler
- 10 x Auflageschienen (2 Stk.), fixiert
- 4 x FüÙe, CNS, höhenverstellbar, H in mm: 120 bis 165



Informationen

Artikelnummer: 433110005

GTIN: 4063377178563

Anschlussart: eigengekühlt

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Isolierung: PUR-Hartschaum in mm: bis zu 50

Aufnahme (wahlweise): 10 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm

15 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 330 x 165 x 120

Leistung: 32 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen / max. 90 min.)

22 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrostern / max. 240 min.)

Bruttoinhalt: 199 l

Bruttogewicht: 132 kg

Nettogewicht: 108 kg

Temperaturbereich: Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 38 °C UT und 60 % RF

Schockfrostern: 90 bis -18 °C bei 38 °C UT und 60 % RF

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

Einbringtemperatur: bis +90 °C

Arbeitstemperatur: 3 bis -40 °C

Produktionsschritt: Lagern

Abmessungen (mm)

Breite außen: 715

Tiefe außen: 695

Höhe außen: 1412

Breite innen: 615

Tiefe innen: 417

Höhe innen: 775

Tiefe bei geöffn. Tür: 1377

Breite Verpackung: 775

Tiefe Verpackung: 750

Höhe Verpackung: 1560

Technik

Kältemittel: R-290

Kälteleistung: 2411 W | -10 °C (VT)

Kältemittel Füllmenge: 800 g

Anschlusswert Elektro: 1,53 kW | 230 V | 1N | 50 Hz

Absicherung: 6 A

Steuerung: elektronische Steuerung