

SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER

SKF 5 GN 1/1

eigengekühlt, für bis zu 5 GN-Behälter 1/1-65

oder 5 GN-Bleche / -Roste 1/1 oder EN-Bleche 600 x 400 mm

Artikel-Nr.: 433000002



Beschreibung

- für EN 600 x 400 mm oder GN 1/1-65, Einschub quer
- 1 x Volltür, Rahmenheizung, Türanschlag links, werkseitig gegen Aufpreis wechselbar, Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- elektronische Steuerung
- Touch-Screen, Multi-Timer, Quick-Startfunktion für ein Programm nach Wahl, Anzeige aller Zyklusdaten und Alarmer, Soft-Chilling, Dauerbetriebs-Funktion, Lagerfunktion am Ende des Zyklus, USB-Port zum Herunterladen von HACCP-Daten
- mit Standardprogrammen, mit produktspezifischen Programmen, Auftaufunktion, Programmspeicherplätze für eigene Programme
- Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach unten

Serienzubehör

- 1 x 3-Punkt-Kerntemperaturfühler
- 4 x Füße, höhenverstellbar
- 5 x GN-Schiene 1/1, Paar

Informationen

Artikelnummer: 433000002

Anschlussart: eigengekühlt

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung

Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Aufnahme (wahlweise): 5 x GN 1/1-65

bis zu 10 (mit Sonderzubehör) x GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm

Bruttogewicht: 129 kg

Nettogewicht: 115 kg

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

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

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

Einbringtemperatur: bis +90 °C,tot +90 °C,up to +90 °C

Arbeitstemperatur: 3 bis -40 °C

Abmessungen (mm)

Breite außen: 750

Tiefe außen: 800

Höhe außen: 954

Breite innen: 646

Tiefe innen: 422

Höhe innen: 406

Tiefe bei geöffn. Tür: 1505

Breite Verpackung: 800

Tiefe Verpackung: 890

Höhe Verpackung: 1124

Technik

Kältemittel: R-452A

Kälteleistung: 1570 W | -10 °C (VT)

Anschlusswert Elektro: 1,28 kW | 230 V | 1N | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung

Leistung: 23 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen / max. 90 min.)

18 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrost / max. 240 min.)