

## SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER

### P15.1 POWER-LINE

eigengekühlt, für GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm oder GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm oder GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm

Artikel-Nr.: 4492001510



#### Beschreibung

- für GN 1/1 oder EN 600 x 400 mm, Einschub quer
- Multifunktionsgerät zum Schnellkühlen und Schockfrostern
- 3 x bionischer EC-Ventilator, Schutzklasse IP54, Lüftergeschwindigkeit regelbar
- 1 x Volltür, CNS, selbstschließend, ergonomischer Griff, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), Magnetdichtung (werkzeugfrei wechselbar)
- abgerundete Ecken, integrierter Bodenablauf mit Stopfen
- elektronische SPS-Steuerung
- LED-Display (4,3 Zoll), Touch-Screen, Dauerbetriebs-Funktion, AIR PLUS-System, elektronisches E-Ventil, Ethernet-Schnittstelle, Hauptschalter, USB-Port zum Herunterladen von HACCP-Daten
- manuelle Abtauung, Tauwasserschale, herausziehbar
- Maschinenfach oben, Schutzgitter zur Reinigung entnehmbar
- Verdampfer mit kathodischer Tauchlackierung

#### Hinweis:

Lieferung ohne Eisschalen und GN-Bleche (siehe Sonderzubehör). Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand: 50 mm.

#### Serienzubehör

- 1 x Auflagegestell, für GN 1/1 oder EN, Rosteinschub-Abstand in mm: 30
- 1 x Kerntemperaturfühler
- 15 x Auflageschienen (2 Stk.)
- 4 x Füße, höhenverstellbar

#### Informationen

Artikelnummer: 4492001510

Anschlussart: eigengekühlt

Kühlungsart (Produkt): Umluftkühlung



Verkleidung außen: CNS 1.4301

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Aufnahme (wahlweise): 12 x GN 1/1-65 oder EN 600 x 400 mm

bis zu 18 x GN 1/1-40 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich)

bis zu 37 x GN 1/1-20 oder EN 600 x 400 mm (nur mit Sonderzubehör möglich)

24 x 5,0 l Eisschale, B x T x H in mm: 360 x 165 x 120

Abstell- und Lagerfläche: Array

Bruttogewicht: 265 kg

Nettogewicht: 250 kg

Temperaturbereich: Schnellkühlen: 90 bis 3 °C bei 32 °C UT und 55 %

RF, Schockfrost: 90 bis -18 °C bei 32 °C UT und 55 % RF

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

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

Arbeitstemperatur: -40 bis 3 °C

Produktionsschritt: Lagern

### **Abmessungen (mm)**

Breite außen: 820

Tiefe außen: 886

Höhe außen: 2060

Tiefe bei geöffn. Tür: 1630

Breite Verpackung: 1000

Tiefe Verpackung: 1025

Höhe Verpackung: 2280

### **Technik**

Kältemittel: R-452A

Kälteleistung: 7300 W | -10 °C (VT)

Anschlusswert Elektro: 3,5 kW | 400 V | 3 ph + N | 50 Hz

Absicherung: 8,5 A

Steuerung: elektronische SPS-Steuerung

Leistung: 80 kg Produktmenge / Zyklus (Schnellkühlen +90°C bis 3°C)

80 kg Produktmenge / Zyklus (Schockfrost +90°C bis -18°C)