

# NIEDERTEMPERATURGARER CSC 031 E

für 3 x GN 1/1

Artikel-Nr.: 437010031







## **Beschreibung**

- für GN 1/1
- zum Warmhalten und kontrollierten Garen von Speisen bei niedrigen Temperaturen
- einbaufähig, stapelbar
- einstellbare Entlüftungsventile (an der Vorderseite)
- 1 x Volltür, Magnetverschluss, ergonomische Griffmulde, Türanschlag links, werkseitig ohne Aufpreis wechselbar (bitte bei Bestellung angeben), hitzeund alterungsbeständige Dichtung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektronische Steuerung (in der Frontblende)
- Digitalanzeige, Hauptschalter, Taste für Start / Stopp, Zeit-, Temperatur- und Kerntemperaturfühlerregelung, akustisches Signal am Ende des Zyklus, Warmhaltefunktion, manuelle Tastensperre
- Einhängegestell zur Reinigung entnehmbar
- statisches Beheizungssystem für gesamten Garraum, Sicherheitsthermostat

## Hinweis:

Mindestabstand zur rückwärtigen Wand in mm: 50.

#### Serienzubehör

- 1 x Einhängegestell, für GN 1/1, entnehmbar, Einschub-Abstand in mm: 75
- 1 x Kerntemperaturfühler
- 4 x Saugnapffüße



## **Produktinfos & Sicherheit (GPSR)**

Verantwortliche Person für die EU:

NordCap GmbH & Co. KG Thalenhorststraße 15 DE-28307 Bremen (Germany)

Telefon: +49 421 48557-0

Email: produktsicherheit@nordcap.de

https://www.nordcap.de/

Herstellerinformationen:

Moduline S.R.L. Via dell' Industria 11

I-31029 Vittorio Veneto (TV)

Telefon: +39 438 5063 Email: info@moduline.it

### Informationen

Artikelnummer: 437010031

GTIN: 4063377140331

Aufstellungsart: Tischgerät

Verkleidung außen: CHR 1.4016 Verkleidung innen: CNS 1.4301

Isolierung: Energiesparisolierung in mm: bis zu 40

Aufnahme (wahlweise): 3 x GN 1/1-75 Leistung: 11 kg Produktmenge / Zyklus

Bruttogewicht: 34 kg Nettogewicht: 30 kg

Arbeitstemperatur: 30 bis 120 °C

## Abmessungen (mm)

Breite außen: 450 Tiefe außen: 660 Höhe außen: 415

Tiefe bei geöffn. Tür: 1072 Breite Verpackung: 500 Tiefe Verpackung: 400 Höhe Verpackung: 550 Technik

Energieart: Elektro

Anschlusswert Elektro: 0,70 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Absicherung: 3,1 A

Schutzart: IPX4 - spritzwassergeschützt

Steuerung: elektronische Steuerung (in der Frontblende)