

REGENERATIONSOFFEN**RRS 040 C**

für 4 x GN 2/3

Artikel-Nr.: 437053040

**Beschreibung**

- für GN 2/3
- zum Auftauen, Regenerieren und Aufbacken
- Entlüftungsventil (in der Deckplatte), autoreverser Lüfterradbetrieb
- 1 x Volltür, Schnappverschluss, Abstimmung des Lüfterrades bei Türöffnung, Griff, Türanschlag links, nicht wechselbar, hitze- und alterungsbeständige Dichtung
- Innenraum mit abgerundeten Ecken
- elektromechanische Steuerung (in der Frontblende)
- Hauptschalter, Drehknopfbedienung, Zeitschalter mit Abschaltautomatik, Temperaturregelung, akustisches Signal am Ende des Zyklus
- Einhängestell zur Reinigung entnehmbar, Service- / Wartungskomponenten leicht erreichbar
- Umluft-Beheizungssystem, Sicherheitsthermostat

Hinweis:

Mindestabstand zu den Seiten und zur rückwärtigen Wand in mm: 100.

Serienzubehör

- 1 x Einhängestell, für GN 2/3, entnehmbar
- 4 x Stellfüße



Produktinfos & Sicherheit (GPSR)

Verantwortliche Person für die EU:

NordCap GmbH & Co. KG
Thalendorststraße 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: 437053040
GTIN: 4063377156233
Aufstellungsart: Tischgerät
Verkleidung außen: CHR 1.4016
Verkleidung innen: CNS 1.4301
Isolierung: Energiesparisolierung in mm: bis zu 35
Aufnahme (wahlweise): 4 x GN 2/3-95
4 x Teller, Ø in mm: 200 - 320
Leistung: 9,6 kg Produktmenge / Zyklus
Bruttogewicht: 53 kg
Nettogewicht: 43 kg
Einbringtemperatur: -18 bis +3 °C
Arbeitstemperatur: 30 bis 160 °C
Produktionsschritt: Produzieren

Abmessungen (mm)

Breite außen: 650

Tiefe außen: 650

Höhe außen: 575

Tiefe bei geöffn. Tür: 1115

Breite Verpackung: 600

Tiefe Verpackung: 600

Höhe Verpackung: 550

Technik

Energieart: Elektro

Anschlusswert Elektro: 3,45 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Absicherung: 15,0 A

Schutzart: IPX4 - spritzwassergeschützt

Steuerung: elektromechanische Steuerung (in der Frontblende)