

Listenpreis:

**5.127,00 € \***

\*zzgl. Ust. zzgl. Versandkosten

## REGENERATIONSOFFEN

### GRE 060 E

für 6 x GN 2/3

Artikel-Nr.: 437040060

**NordCap**

PROFESSIONELL KOCHEN



### Beschreibung

- Kompakt-Regenerationsofen mit Umluft-Beheizungssystem und Direkt Dampf
- integrierte Warmhalteoption
- für 6 x GN 2/3, B x T in mm: 325 x 354
- außen CHR 1.4016
- innen CNS 1.4301
- einbaufähig nur in Verbindung mit Abkühl-System, optional Teleskopauszugstell (beides Sonderzubehör)
- CLIMACHEF-System: automatische Kontrolle der Feuchtigkeit im isolierten Garraum
- Doppelglastür, auf Wunsch aufklappbares Innenglas (Sonderzubehör), Innenbeleuchtung
- Türanschlag links, werkseitig gegen Aufpreis wechselbar (Sonderzubehör)
- Festwasseranschluss
- Einbringtemperatur: +3 °C
- Energiesparisolierung 35 mm, hitze- und alterungsbeständige Dichtung(en)
- elektronische Steuerung mit Touchscreen zur Regelung von Temperatur, Zeit und Feuchtigkeit und Programm zum Warmhalten nach der Regenerierung
- Temperatur regelbar von 30 - 160 °C, Sicherheitsthermostat für den Garraum
- autoreverser Lüfterradbetrieb für gleichmäßige Regenerierungsergebnisse
- akustisches Signal am Ende des Zyklus
- wartungsfreundlich leicht erreichbare Verkabelung und Komponenten, zentraler Garraum-Abfluss zur Erleichterung der Reinigungs- und Spülarbeiten
- herausnehmbares Einhängestell für eine einfache Reinigung
- höhenverstellbare Füße

Hinweis:

Wassertank gegen Mehrpreis möglich. Optional Einhängestell mit 5 Schienen erhältlich zur Verwendung



bei GN-Behältern mit 65 mm Tiefe. Das GN-Hordengestell 1/1 kann ohne Aufpreis durch ein EN-Hordengestell 600 x 400 ersetzt werden. Bitte bei Bestellung angeben. Bitte bei Bestellung angeben.

### **Informationen**

Artikelnummer: 437040060

Verkleidung außen: CHR 1.4016

Verkleidung innen: CNS 1.4301

Aufnahme (wahlweise): 6 x GN 2/3 bis 50 mm Höhe

Bruttogewicht: 66 kg

### **Abmessungen**

Breite außen: 550

Tiefe außen: 640

Höhe außen: 822

Breite Verpackung: 790

Tiefe Verpackung: 610

Höhe Verpackung: 1020

### **Technik**

Anschlusswert Elektro: 3,2 kW / 1 / 50 Hz / 230 V

Schutzart: IPX4, spritzwassergeschützt