

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Backofen digital 4x GN 1/1 - 6,3 kW

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00008425
---------------	------------------	----------



- Material: AISI 304
- Steuertyp: digital
- Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion: Nein
- Verstellbarer Schornstein: Ja

<b>SAP -Code</b>	00008425	<b>Nettogewicht / kg]</b>	63.00
<b>Netzbreite [MM]</b>	770	<b>Power Electric [KW]</b>	6.300
<b>Nettentiefe [MM]</b>	740	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Nettohöhe [MM]</b>	675		



### Backofen digital 4x GN 1/1 - 6,3 kW

Modell

SAP -Code

00008425

1

#### **Nationrese**

runde Konstruktion mit Edelstahl, abgerundeten Kanten

- Einfache Reinigung, hoher hygienischer Standard, langes Leben

2

#### **Digitaler Bildschirm**

Einfache Multi -Line -Hintergrundbeleuchtung zeigt 99 Programme mit 10 Grad Sekretion an

- Helfen Sie beim Kochen und weniger passenden Köchen, die Möglichkeit eines sicheren Backens, selbst wenn der Bediener nicht vorhanden ist. Erstellen Ihrer eigenen Rezepte; Einfache Kontrolle

3

#### **Doppelbindungsinsertion, transversal**

Eingeführt mit Edelstahldraht, die GN- oder Bäckereiblätter erlauben

- Möglichkeit, auf der Bäckerei kahl oder gastronaden zu backen

4

#### **Schwere**

Die Entwicklung von Dampf mit direktem Spray

- Backen mit Sekretion, leichter Teig, der Teig auf den Markt gebracht

5

#### **Umgekehrter Lüfter**

Der Lüfter ändert die Geschwindigkeitsrichtung in regelmäßigen Abständen  
vollkommen belüftet den gesamten Raum

- Ermöglicht das Backen von Desserts und Teig, ohne sie drehen zu müssen

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Backofen digital 4x GN 1/1 - 6,3 kW

Modell

SAP -Code

00008425

**1. SAP -Code:**

00008425

**2. Netzbreite [MM]:**

770

**3. Nettentiefe [MM]:**

740

**4. Nettohöhe [MM]:**

675

**5. Nettogewicht / kg:**

63.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

875

**7. Grobtiefe [MM]:**

870

**8. Bruttohöhe [MM]:**

860

**9. Bruttogewicht [kg]:**

73.00

**10. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**11. Material:**

AISI 304

**12. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**13. Power Electric [KW]:**

6.300

**14. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Steuertyp:**

digital

**16. Schornstein für die Feuchtigkeitsextraktion:**

Nein

**17. Verstellbarer Schornstein:**

Ja

**18. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,75

- Výkon (kW): 3,3-3,7 (230 V)