

# 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)