

# SF800AVO



Produktkategorie 60 cm Produktfamilie Backofen Energiequelle Elektrisch Elektro Energiequelle Garmethode Umluft

EAN13 8017709177331



### Ästhetik

Art des Dekors Ästhetik Nostalgie Symbole **Farbe** Beige Gerätetür Mit Zierblende Design Flach Türgriff Nostalgie Farbe/Ausführung des Verzierung der Messing-Antik Messing-Antik

Komponenten

Türgriffs Siebdruck Material Lackiert Markenlogo Glasart Klarglas Bedienknebel Nostalgie Farbe/Ausführung der Farbe des Dekors Braun Messing Bedienknebel

#### **Bedienelemente**

Anzahl der **Bedienungsart** Bedienknebel 2 Bedienknebel

### Programme / Funktionen

6 Garfunktionen

Ober-/Unterhitze ECO ECO Umluft

Großflächengrill Großflächengrill + Umluft Unterhitze + Umluft

## **Optionen**

Garfunktionen



Programmierung der Garzeit

Ende Garvorgang

Minutenzähler

la

### Technische Eigenschaften













50°C

1

Halogen

40 W



Garraumvolumen (I) Temperatur min. Temperatur max.

250°C Anzahl der Garebenen **Anzahl der Ventilation** Einfach (Umluft/Heißluft)

Anzahl der Beleuchtungen

Art der Beleuchtung Leistung der Beleuchtung

Leistung der Unterhitze 1200 W Leistung der Oberhitze 1000 W Leistung des 1700 W Kleinflächengrills

Leistung des Großflächengrills

Gerätetür

Abnehmbare Gerätetür

Anzahl aller

Vollalasinnentür Vollalasinnentür herausnehmbar

Türverglasungen Abkühlsystem

Kaminabzugssystem Nutzabmessungen des

Garraums (HxBxT) Temperaturregelung Material des Garraums 2700 W

Kontrollierte Türkühlung

Ja Ja

> Kühlgebläse Einfach

360x460x425 mm

Elektromechanisch Ever Clean Emaillierung

## Technische Daten / Energielabel





Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von

A+++ bis D) **Nutzbares** 

Garraumvolumen Energieverbrauch pro

Zyklus im konventionellen Modus, Garraum 1 (EC electric

cavity)

Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus

Α

70 I

1.15 kWh

4,14 MJ

Energieverbrauch pro Zvklus und Garraum im

Umluft-Modus

Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-

Modus, Garraum 1 (EC electric cavity)

Anzahl der Garräume Energieeffizienzindex Garraum 1 (EEI cavity) 0,80 kWh

2,88 MI

1 95.2 %

### Serienzubehör

Grillrost mit Tiefensperre 1

Backblech/Fettpfanne emailliert (H: 40 mm)

#### **Elektrischer Anschluss**

Spannung 1 (V) **Absicherung** 

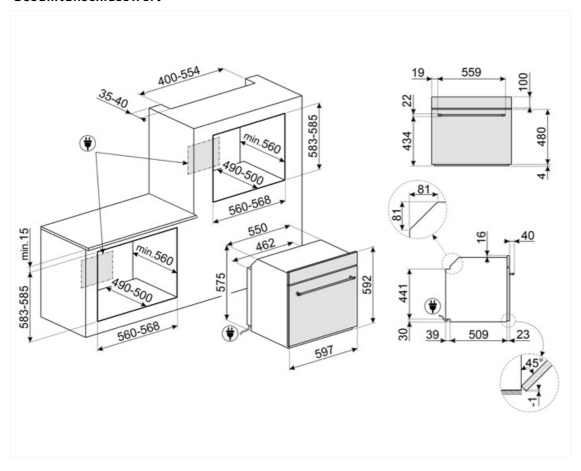
220-240 V 13 A

Spannung 2 (V)

50 Hz Frequenz Länge Netzkabel 150 cm



Elektrischer Gesamtanschlusswert 3000 W





### Kompatibel Zubehör

#### BN620-1



Backblech emailliert (H: 20 mm), kompatibel für alle 45-60 cm Backöfen der Serie SF.../SFP... und Kochzentren/Standherde

#### **GTP**

Teleskop-Teilauszug, 1 Ebene.



#### **PALPZ**



Pizzaschieber aus Edelstahl mit Klappgriff, kompatibel für die Pizzastein STONE2 in Verbindung von Elektro-Backöfen. Abmessungen LxH: 31,5x32,5 cm.





Rechteckiger Pizzastein ohne Griffe, geeignet für 45cm und 60cm breite Backöfen. Abmessungen B42 x H1,8 x T37,5 cm. Ideal zum Backen von Pizzen mit den gleichen Ergebnissen wie in einem typischen Holzofen. Kann auch zum Backen von Brot, Focaccia und anderen Rezepten wie Torten, Flans oder Keksen verwendet werden.

#### **BN640**



Backblech emailliert (H: 40 mm), kompatibel für alle 45-60 cm Backöfen der Serie SF.../SFP... und Kochzentren/Standherde

#### GTT

Teleskop-Vollauszug, 1 Ebene.



#### PR3845X



Abdeckleiste Möbelkante aus Edelstahl für Hocheinbau. Abmessungen LxB: 59,4 x 5,5cm, kombinierbar für alle Kompaktgeräte, Backöfen und Schubladen bei übereinander angeordneter Montage.



# **Alternative Produkte**



SF800B

Weiß



SF800PO

Creme



SF800AO Anthrazit



### Symbols glossary

A	A*** D
---	-----------

Energy efficiency class A



Dreifach verglaste Backofentür: Anzahl der Scheiben der Gerätetür.



Ever Clean-Emaillierung: ist eine besondere Pyrolyse-Emaillierung, die dank ihrer geringeren Porosität eine bessere Reinigung des Garraums ermöglicht. Die Emaillierung schafft eine perfekte Oberfläche im gesamten Backofen inkl. der Backbleche und ist äuße



Ober-/Unterhitze + Umluft: ein intensives und homogenes Garen, auch für komplexe Gerichte. Die Umluft ist aktiv und die Heizleistung kommt gleichzeitig von oben und unten. Das ventilierte Garen sorgt für ein schnelleres und gleichmäßigeres Garergebnis, so



ECO-Funktion: diese Funktion eignet sich besonders für das Zubereiten von Speisen auf einer Ebene mit geringem Energieverbrauch. Um eine max. Energieeinsparung und Zeitersparnis zu erzielen, wird empfohlen, die Speisen ohne Vorheizung in den Garraum einzu



Umluft-Großflächengrill: sehr intensive Beheizung von oben durch ein doppeltes Heizelement. In Verbindung der Umluft ist das Grillen von größeren Fleischgerichten optimal möglich.



Innere Türverglasung: diese kann mit wenigen Handgriffen zur Reinigung herausgenommen werden.



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 5 Garebenen.



Nutzvolumen 79 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.



Kühlgebläse: zur Ermöglichung einer angenehmen und sicheren Oberflächentemperatur.



Elektro-Anschluss



Unterhitze-Umluft: die Kombination aus Umluft und Unterhitze ist ideal für alle Arten von Speisen und ermöglicht zudem das Fertiggaren von Speisen, die im Inneren eine höhere Hitzeentwicklung benötigen.



Ober-/Unterhitze: traditionelles, statisches Garen, geeignet für die Zubereitung von einem Gericht. Die Erhitzung erfolgt gleichzeitig von oben und unten. Das Garen ist schonender, ideal für alle Arten von Braten, Brot und Backwaren.



Großflächengrill: sehr intensive Erhitzung nur von oben durch ein doppeltes Heizelement. Hervorragend geeignet zum Grillen und Gratinieren. Er wird am Ende des Garvorgangs verwendet und sorgt für eine gleichmäßige Bräunung der Speisen.



Vollglasinnentür: eine einzige Glasfläche für eine einfache Reinigung und beste Durchsicht in den Garraum.



Seitliche Innenbeleuchtung: zwei gegenüberliegende Beleuchtungen erhöhen die Sicht auf das Innere des Garraums.



Nutzvolumen 70 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.