

SFP750BSPZ







Produktkategorie 60 cm **Produktfamilie** Backofen Energiequelle Elektrisch Elektro Energiequelle Garmethode Heißluft Reinigungssystem Pyrolyse Pizzabackofen Ja

EAN13 8017709218973



Symbole

Mit Zierblende

Ästhetik

Ästhetik Cortina **Farbe** Weiß Design Flach Verzierung der Silber-Antik

Komponenten

Material Lackiert Glasart Klarglas Farbe des Dekors Grau

Art des Dekors Gerätetür

Türgriff Cortina Farbe/Ausführung des Silber

Türgriffs

Markenlogo Geprägt Cortina Bedienknebel Farbe/Ausführung der Silber

Bedienknebel

Bedienknebel

Bedienelemente

Bedienungsart Bedienknebel Anzahl der

Programme / Funktionen

Garfunktionen Garfunktionen

Ober-/Unterhitze

Umluft



ECO



Heißluft

2

Turbo-Heißluft





9



Drehspieß + Grill

Großflächengrill

Großflächengrill + Umluft



SMEG SPA 24.10.2025



Reinigungsprogramm



Pyrolyse

Optionen



Programmierung der

Garzeit

Zeitvorwahl und Garende

Schnell-Vorheizung

la

Technische Eigenschaften





Minutenzähler











Ja











50 °C Temperatur min. Temperatur max. Anzahl der Garebenen **Anzahl der Ventilation** (Umluft/Heißluft) Anzahl der 2

Beleuchtungen Art der Beleuchtung

Leistung der Beleuchtung

Garraumbeleuchtung bei Türöffnung

Leistung der Unterhitze Leistung der Oberhitze

Leistung des Kleinflächengrills

Leistung des Großflächengrills

Leistung der Heißluft 1 Sicherheitsabschaltung

der Beheizung bei Türöffnung

280°C

Einfach

Halogen 40 W

Ja

1200 W 1000 W 1700 W

2700 W

2000 W Ja

Gerätetür

Abnehmbare Gerätetür Vollglasinnentür Vollglasinnentür herausnehmbar Anzahl aller Türverglasungen Soft-Close Komfort-Schließsystem

Abkühlsystem Kaminabzugssystem Variable Drehzahl des

Kühlgebläses

Türverriegelung bei **Pyrolyse**

Nutzabmessungen des

Garraums (HxBxT) Temperaturregelung

Material des Garraums

Kühlgebläse

Doppelt Ja

Cool Door

Ja

Ja

Ja

4

la

331x460x412 mm

Elektronisch

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)

Α

65 I

1,09 kWh

Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus

Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-

Modus, Garraum 1 (EC electric cavity)

Anzahl der Garräume **Energieeffizienzindex** Garraum 1 (EEI cavity) 0,78 kWh

2,81 MJ

95,1%

SMEG SPA 24.10.2025



Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus

3,92 MJ

1

Serienzubehör



Grillrost mit 2 Tiefensperre und

Auszugsstopp

Backblech/Fettpfanne 2 emailliert (H: 40 mm)

Auflagerost für Fettpfanne

Teleskop-Vollauszug, 1 2

Ebene

Pizza-Zubehör

Pizzastein + Pizzaschieber

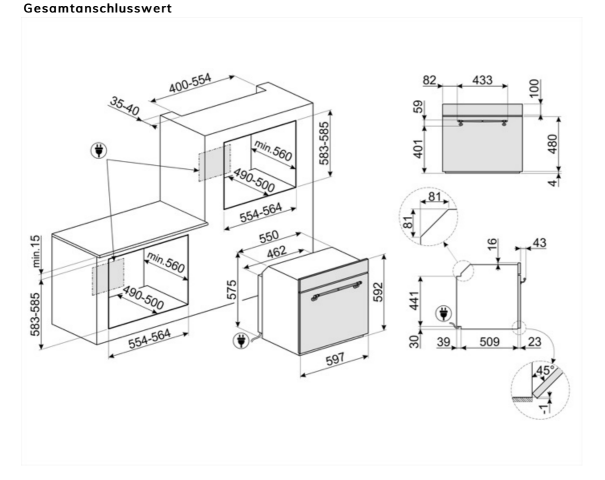
+ Abdeckung

Elektrischer Anschluss

Spannung 220-240 V **Absicherung** 13 A 3000 W

Elektrischer

50/60 Hz Frequenz 115 cm Länge Netzkabel



SMEG SPA 24.10.2025



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.



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.

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.

SMEG SPA 24.10.2025



Symbols glossary

_	A***
	I.

Energy efficiency class A



Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.



Kühlgebläse: zur Ermöglichung einer angenehmen und sicheren Oberflächentemperatur.



Vierfach verglaste Backofentür: Anzahl der Scheiben der Gerätetür.



Elektro-Anschluss



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



Cool Door: der Backofen verfügt über eine Kombination aus Kühlgebläse und thermoreflektierenden Glasscheiben in der Backofentür. Die Außentemperatur liegt unter 50°C. Dieses System schützt zudem auch die seitlich angrenzenden Möbelfronten vor einer Überhi



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



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.



Heißluft: diese Funktion ist ideal für alle Arten von Gerichten auch auf mehreren Ebenen. Die Beheizung erfolgt aus dem hinteren Teil des Backofens und verteilt sich schnell und gleichmäßig im Garraum.



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



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.



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



Pizza: spezielle Funktion zum perfekten Backen von Pizzen auf dem Pizzastein, die innen weich und außen knusprig ist und deren Belag perfekt durchgebacken ist.



Drehspieß mit Großflächengrill: Der Drehspieß rotiert in Kombination mit dem Großflächengrill, so dass ein gleichmäßiger Garpunkt und Bräunung des Grillgutes entsteht.



Turbo-Heißluft: die Beheizung erfolgt von oben, unten und zentral von der Rückseite des Garraums. Das Heißluftgebläse ist aktiv und ermöglicht ein sehr schnelles Garen, auch auf mehreren Ebenen. Ideal für größere Mengen an Gerichten, die ein intensives Ga



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



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



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



Pyrolyse-Reinigungsfunktion: der Garraum erhitzt sich auf eine Temperatur von ca. 500 ° C, so dass eingebrannte Ablagerungen auf der Emaillierung des Garraums zu Asche verbrennen. Diese lassen sich nach der Abkühlphase mit einem feuchten Tuch leicht entne

SMEG SPA 24.10.2025





Pizza-Backofen: Backöfen dieser Art verfügen über eine einzigartige Konstruktion, die für das einzigartige Backen von Pizzen über einen direkteren Kontakt zwischen der Unterhitze und dem glasierten Schamottstein verfügen. Dies ermöglicht das Garen von Pi



Schnellvorheizung: vor dem Garen findet eine schnelle Vorheizphase statt, die eine Verkürzung der Garzeit bis zu 50 % ermöglicht.



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 5 Garebenen.



Soft Close-System: alle Modelle sind mit einer fortschrittlichen Funktion zum sanften Schließen der Gerätetür ausgestattet.



Teleskopschienen: ermöglichen das Gargut gleitend aus dem Backofen herauszuziehen zu bequem und sicher zu entnehmen,



Elektronische Temperatursteuerung: ermöglicht eine konstante Temperatur im Garraum mit einer Genauigkeit von ca. 2-3 °C. Optimal für das Garen von Speisen, die empfindlich auf Temperaturveränderungen reagieren.



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



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

SMEG SPA 24.10.2025