

## SF6905NO1

Backofen, Victoria, 60 cm, Heißluft, Schwarz, A, Vapor Clean



### TYP

Produktfamilie: Backofen • Produktkategorie: 60 cm • Beheizungsart: Heißluft • Energiequelle: Elektro • EAN13: 8017709241544 •  
Reinigungssystem: Vapor Clean

### DESIGN

Farbe: Schwarz • Oberfläche: Matt • Ästhetik: Victoria • Material: Lackiert • Glasart: Klarglas • Gerätetür: Mit Zierblende • Türgriff:  
Victoria • Farbe/Ausführung des Türgriffs: Edelstahl-Optik

### PROGRAMME / FUNKTIONEN

Anzahl der Beheizungsarten: 8 • Beheizungsarten: Ober-/Unterhitze, Umluft, Heißluft, Turbo-Heißluft, ECO, Großflächengrill,  
Großflächengrill + Umluft, Unterhitze • Reinigungsprogramm: Vapor Clean

### BEDIENELEMENTE

Bedienungsart: Bedienknebel • Anzahl der Bedienknebel: 3 • Bedienknebel: Victoria • Farbe/Ausführung der Bedienknebel:  
Edelstahl-Optik

## OPTIONEN

Programmierung der Garzeit: Ende Garvorgang • Minutenzähler: Ja

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturregelung: Elektromechanisch • Temperatur min.: 50 °C • Temperatur max.: 250 °C • Material des Garraumes: Ever Clean Emaillierung • Anzahl der Garebenen: 5 • Art der Einschubschienen: Einhängerahmen • Grill abklappbar: Ja • Anzahl der Ventilation (Umluft/Heißluft): Einfach • Anzahl der Beleuchtungen: 2 • Art der Beleuchtung: Halogen • Leistung der Beleuchtung: 40 W • Beleuchtung bei Türöffnung: Ja • Art der Türöffnung: Standard Türöffnung • Gerätetür: Kontrollierte Türkühlung • Abnehmbare Tür: Ja • Vollglasinentür: Ja • Vollglasinentür herausnehmbar: Ja • Anzahl aller Türverglasungen: 3 • Sicherheitsthermostat: Ja • Kühlsystem: Querstromlüfter • Sicherheitsabschaltung der Beheizung bei Türöffnung: Ja • Leistung der Unterhitze: 1200 W • Leistung der Oberhitze: 1000 W • Leistung des Kleinflächengrills: 1700 W • Leistung des Großflächengrills: 2700 W • Leistung der Heißluft 1: 2000 W

## TECHNISCHE DATEN / ENERGIELABEL

Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D): A • Nutzbares Garraumvolumen: 70 l • Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus: 4.14 MJ • Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus, Garraum 1 (EC electric cavity): 1.15 kWh • Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus: 2.88 MJ • Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus, Garraum 1 (EC electric cavity): 0.80 kWh

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Spannung: 220-240 V • Elektrischer Gesamtanschlusswert: 3000 W • Frequenz: 50/60 Hz • Länge des Netzkabels: 115 cm

## LOGISTIK-INFORMATIONEN

Abmessungen Produkt HxBxT: 592x597x548 • Nettogewicht (kg): 36.400 kg

## SERIENZUBEHÖR

Backblech/Fettpfanne emailliert (H: 40 mm): 1Auflagerost für Fettpfanne: 1Grillrost mit Tiefensperre: 1

## OPTIONAL

GTT: Zubehör, Produkttyp: Teleskopschienen, Einbaubackofen, StandherdPR3845X: Zubehör, Produkttyp: Anti-Finger-Protektion, EinbaubackofenBN640: Zubehör, Produkttyp: Backblech, Einbaubackofen, StandherdBN620-1: Zubehör, Produkttyp: Backblech, Einbaubackofen, StandherdPRTX: Zubehör, Produkttyp: Pizzastein, Einbaubackofen, StandherdPPR2: Zubehör, Produkttyp: Pizzastein, Einbaubackofen, StandherdPALPZ: Zubehör, Produkttyp: Pizzaschieber, Einbaubackofen, Standherd

