

# SF6905P1

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





























## **TYP**

Produktfamilie: Backofen • Produktkategorie: 60 cm • Beheizungsart: Heißluft • Energiequelle: Elektro • EAN13:

8017709241551 • Reinigungssystem: Vapor Clean

## **DESIGN**

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

# PROGRAMME / FUNKTIONEN

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

#### **BEDIENELEMENTE**

Display: NO • 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: Cool door • Abnehmbare Gerätetür: Ja • Vollglasinnentür: Ja • Vollglasinnentür herausnehmbar: Ja • Anzahl aller Türverglasungen: 3 • Sicherheitsthermostat: Ja • Abkühlsystem: Kühlgebläse • 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 I • Energy consumption in conventional mode: 4.14 MJ • Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus, Garraum 1 (EC electric cavity): 1.15 KWh • Energy consumption in forced air convection: 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

## **GASANSCHLUSS**

## LOGISTIK-INFORMATIONEN

Abmessungen Produkt HxBxT: 592x597x548 • Nettogewicht (kg): 36.300 kg • Bruttogewicht: 40.000 kg

# **SERIENZUBEHÖR**

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

#### **OPTIONAL**

BN640: Zubehör, Produkttyp: Backblech, Einbaubackofen, StandherdBN620-1: Zubehör, Produkttyp: Backblech, Einbaubackofen, StandherdGTT: Zubehör, Produkttyp: Teleskopschienen, Einbaubackofen, StandherdPRTX: Zubehör, Produkttyp: Pizzastein, Einbaubackofen, StandherdPALPZ: Zubehör, Produkttyp: Pizzaschieber, Einbaubackofen, StandherdPR3845X: Zubehör, Produkttyp: Anti-Finger-Protektion, Einbaubackofen

