

SF6905X1



Kategorie	60 cm
Skupina výrobků	Termostat
Elektrické napájení	Elektřina
Zdroj tepla	ELEKTRINA
Cooking method	Termo-ventilované
Cleaning system	Parní čištění
EAN kód	8017709241513



Aesthetics

Estetika	Victoria	Serigraphy type	Symbols
Barva	Nerezová ocel	Dvířka	S panelem
Povrchová úprava	Odolnost proti otiskům prstů	Rukojeť	Victoria
Design	Rounded	Barva rukojeti	Ocelový efekt
Materiál	Nerezová ocel	Logo	Applied
Typ oceli	Kartáčovaný	Ovládací knoflíky	Victoria
Typ skla	Clear	Barva ovládacích prvků	Ocelový efekt
Serigraphy colour	Black		

Ovládání

Nastavení ovládání	Knoflíky	Počet ovládacích prvků	3
--------------------	----------	------------------------	---

Programy/funkce

Počet funkcí vaření 8

Tradiční funkce vaření

Statický	S ventilátorem	Circulaire
Turbodmychadlo	Eco	Velký gril
Ventilátorový gril (velký)	Základ	

Funkce čištění



Parní čištění

Možnosti

Možnosti nastavení času	Automatické ukončení vaření	Minutka	Ano
-------------------------	-----------------------------	---------	-----

Technické parametry



Minimální teplota	50 °C	Topení pozastaveno při otevření dvířek	Ano
Maximální teplota	250 °C	Typ otevřených dvířek	Standardní otevírání
Počet polic	5	Dvířka	S řízenou teplotou
Počet ventilátorů	1	Vyjímatelná dvířka	Ano
Počet světel	2	Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek	Ano
Typ osvětlení	Halogenová	Vyjímatelná vnitřní dvířka	Ano
Výkon osvětlení	40 W	Celkový počet dveřních skel	3
Světlo při otevření dvířek	Ano	Chladicí systém	Tečna
Nižší výkon topného článku	1200 W	Cooling duct	Double
Horní topný článek – výkon	1000 W	Speed Reduction Cooling System	Yes
Prvek grilu – výkon	1700 W	Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)	360x460x425 mm
Velký gril – výkon	2700 W	Řízení teploty	Elektromechanické
Kruhový topný článek – výkon	2000 W	Materiál vnitřní části	Smalt Ever clean

Výkon/energetický štítek



Třída energetické účinnosti	A	Spotřeba energie při nucené konvekci vzduchu	2.88 MJ
Čistý objem vnitřního prostoru	70 l	Spotřeba energie na cyklus v konvekci s ventilátorem	0.80 kWh
Spotřeba energie na cyklus v konvenčním režimu	1.15 kWh	Počet vnitřních prostorů	1
Spotřeba energie v konvenčním režimu	4.14 MJ	Třída energetické účinnosti	95,2 %

Přiložené příslušenství

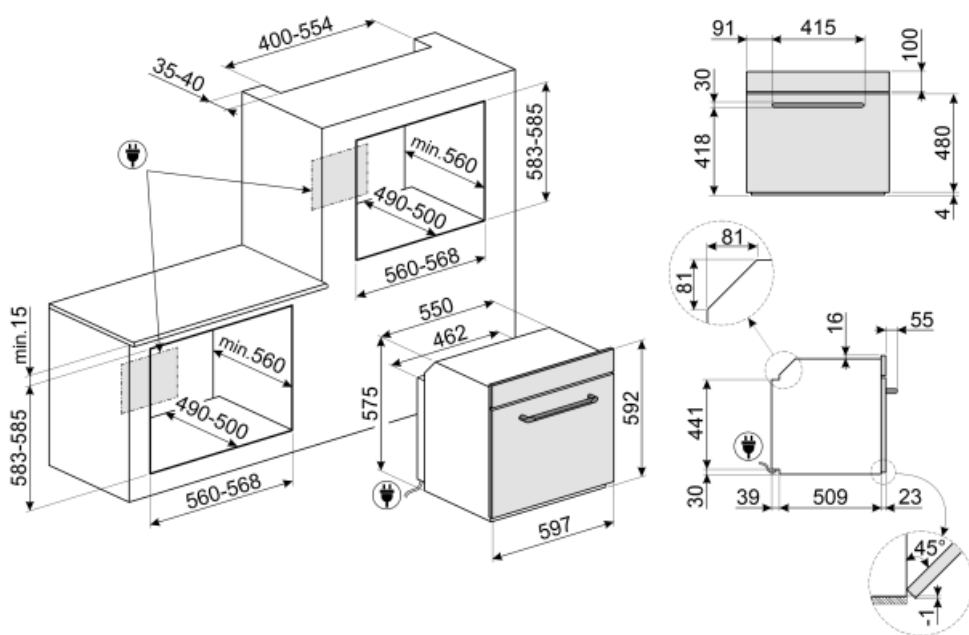
Stojan se zadním dorazem 1
 Hluboký smaltovaný plech (40 mm) 1

Vkládací mřížka 1

Elektrické připojení

Napětí 220-240 V
 Stávající 13 A
 Jmenovitý příkon 3000 W

Kmitočet (Hz) 50/60 Hz
 Power supply cable length 150 cm



Not included accessories

GTP

Částečně extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň) Extrakce: 300 mm
Materiál: leštěná nerezová ocel AISI 430



PRTX

Žárovzdorný kámen na pizzu s úchyty. P=35 cm. Není vhodné pro mikrovlnné trouby. Vhodný pro plynové trouby, pokládá se na rošt.



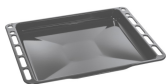
PALPZ

Lopata na pizzu se sklopnou rukojetí
šířka: 315 mm délka: 325 mm



BN640

Smaltovaný plech, 40 mm hluboký



PR3845X

Nerezová ocel s ochranou proti otiskům. Kryt na nábytek ve sloupkové instalaci více pecí



BN620-1

Smaltovaný plech, 20 mm hluboký



GTT

Zcela extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň) Extrakce: 433 mm
Materiál: leštěná nerezová ocel AISI 430



Alternative products



SF6905P1

Krémová



SF6905N1

Černá



SF6905NO1



















Černá



SF6905B1

Bílá

Symbols glossary (TT)

- | | |
|---|--|
|  <p>A: Sušící výkon výrobku měřený od A+++ do D/G v závislosti na skupině výrobků</p> |  <p>Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu.</p> |
|  <p>Dvířka s trojitým sklem: Počet skel dvířek.</p> |  <p>Elektrina</p> |
|  <p>Smaltovaný interiér: Smaltovaný interiér všech pecí Smeg má speciální antacidový povrch, který pomáhá udržovat interiér čistý snížením množství přilnuté mastnoty z vaření.</p> |  <p>Ventilátor s horními a dolními topnými články: Cílem prvků v kombinaci s ventilátorem je zajistit rovnoměrnější teplo, což je podobný způsob jako u konvekčního vaření, takže je zapotřebí předehřev. Nejvhodnější pro jídla vyžadující pomalé vaření.</p> |
|  <p>Pouze horní a dolní topný článek: tradiční způsob vaření nejvhodnější pro jednotlivá jídla umístěná uprostřed trouby. Horní část trouby bude vždy nejteplejší. Ideální na pečení, ovocné koláče, chléb atd.</p> |  <p>Pouze spodní topný článek: Tato funkce je ideální pro jídla, která vyžadují zvýšenou základní teplotu bez gratinování, např. pečivo, pizzu. Vhodné také pro pomalé vaření dušeného masa a jídel vařených v kastrolích.</p> |
|  <p>Circulaire: Kombinace ventilátoru a kruhového topného článku kolem něj poskytuje způsob vaření s horkým vzduchem. To poskytuje mnoho výhod, včetně nepotřebného předehřívání, pokud je doba vaření delší než 20 minut, žádný přenos chuti při vaření různých jídel najednou, méně energie a kratší doby vaření. Dobré pro všechny druhy jídla.</p> |  <p>EKO: Kombinace grilu, ventilátoru a spodního topného článku je vhodná zejména pro vaření malých množství jídla.</p> |
|  <p>Grilovací topný článek: Použití grilu přináší vynikající výsledky při vaření masa středních a malých porcí, zejména v kombinaci s Rotisserie (je-li to možné). Také ideální pro přípravu klobás a slaniny.</p> |  <p>Ventilátor s grilovacím topným článkem: Ventilátor snižuje intenzivní teplo z grilu, poskytuje vynikající způsob grilování různých potravin, kotlet, steaků, klobás atd., čímž zajišťuje rovnoměrné gratinování a distribuci tepla, aniž by jídlo vyschlo. Dvě nejvyšší úrovně doporučené k použití a spodní část trouby mohou být použity k udržení jídel v teple, a zároveň jsou vynikajícím zařízením při vaření grilované snídaně. Poloviční gril (pouze střední porce) je ideální pro malé množství jídla.</p> |
|  <p>Circulaire element s horními a dolními topnými články: Použití ventilátoru s oběma prvky umožňuje rychlé a efektivní vaření jídel, ideální pro velká jídla, která vyžadují důkladné vaření. Nabízí podobný výsledek jako Rotisserie, s prouděním tepla kolem jídla, namísto pohybu samotného jídla, což umožňuje vařit jakékoli množství nebo tvar jídla.</p> |  <p>Celoskleněné vnitřní dvířka: Celoskleněné vnitřní dvířka, jeden rovný povrch, který se snadno udržuje čistý.</p> |
|  <p>Sklo vnitřních dvířek: Ize vyjmout několika rychlými pohyby pro čištění.</p> |  <p>Boční světla: Dvě protilehlá boční světla zvyšují viditelnost uvnitř trouby.</p> |
|  <p>Vnitřní prostor trouby má 5 různých úrovně vaření.</p> |  <p>Sklopný gril: sklopný gril lze snadno odpojit pro pohyb topného tělesa a čištění vrchní části spotřebiče v jednom jednoduchém kroku.</p> |



Parní čištění: jednoduchá funkce čištění pomocí páry k uvolnění usazenin ve vnitřním prostoru trouby.



Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.