

SOP6900TN



Kategorie

60 cm

Skupina výrobků

Termostat

Elektrické napájení

Elektřina

Zdroj tepla

ELEKTŘINA

Cooking method

Termo-ventilované

Technologie páry

Tradiční pyro

Cleaning system

Pyrolitické

EAN kód

8017709314903



Aesthetics

Estetika

Victoria

Serigraphy colour

White

Barva

Černá

Serigraphy type

Symbols

Design

Rounded

Dvířka

S panelem

Materiál

Materiál s nátěrem

Rukojet'

Victoria

Typ oceli

Kartáčovaný

Barva rukojeti

Nerezová ocel

Typ skla

Clear

Logo

Applied

Ovládání



Zobrazovat jako

DigiScreen

Počet ovládacích prvků

2

Technologie displeje

LED

Ovládací knoflíky

Victoria

Nastavení ovládání

Knoflíky

Barva ovládacích prvků

Ocelový efekt

Programy/funkce

Počet funkcí vaření

9

Tradiční funkce vaření



Statický



S ventilátorem



Circulaire



Turbodmychadlo



Eco



Velký gril



Ventilátorový gril (velký)



Základ



Spodní část s ventilátorem

Funkce čštění



Pirolýza

Možnosti



Možnosti nastavení času	Odložený start a automatické ukončení vaření	Další možnosti	Udržování teplých pokrmů, Eko světlo
Minutka	Ano	Možnost předvádění v showroomu	Ano
Časovač	1	Rychlé předeheřívání	Ano

Technické parametry



Minimální teplota	30 °C	Topení pozastaveno při otevření dvířek	Ano
Maximální teplota	280 °C	Typ otevřených dvířek	Standardní otevírání
Počet polic	5	Dvířka	Chlad
Typ polic	Kovové police	Vyjímatelná dvířka	Ano
Počet ventilátorů	1	Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek	Ano
Počet světel	2	Vyjímatelná vnitřní dvířka	Ano
Typ osvětlení	Halogenová	Celkový počet dveřních skel	4
Uživatelem vyměnitelné světlo	Ano	Bezpečnostní termostat	Ano
Výkon osvětlení	40 W	Komín	Fixní
Světlo při otevření dvířek	Ano	Chladicí systém	Tečna
Nižší výkon topného čánsku	1200 W	Cooling duct	Double
Horní topný čánek – výkon	1000 W	Zámek dvířek během pyrolýzy	Ano
Prvek grilu – výkon	1700 W	Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)	353x470x401 mm
Velký gril – výkon	2700 W	Řízení teploty	Elektronické
Kruhový topný čánek – výkon	2000 W	Materiál vnitřní části	Smalt Ever clean

Výkon/energetický štítek



Třída energetické účinnosti

A

Čistý objem vnitřního prostoru

68 l

Spotřeba energie při nucené konvekci vzduchu

2.88 MJ

Spotřeba energie na cyklus v konvekci s ventilátorem

0.80 KWh

Spotřeba energie na cyklus v konvenčním režimu 1.09 kWh
 Spotřeba energie v konvenčním režimu 3.92 MJ

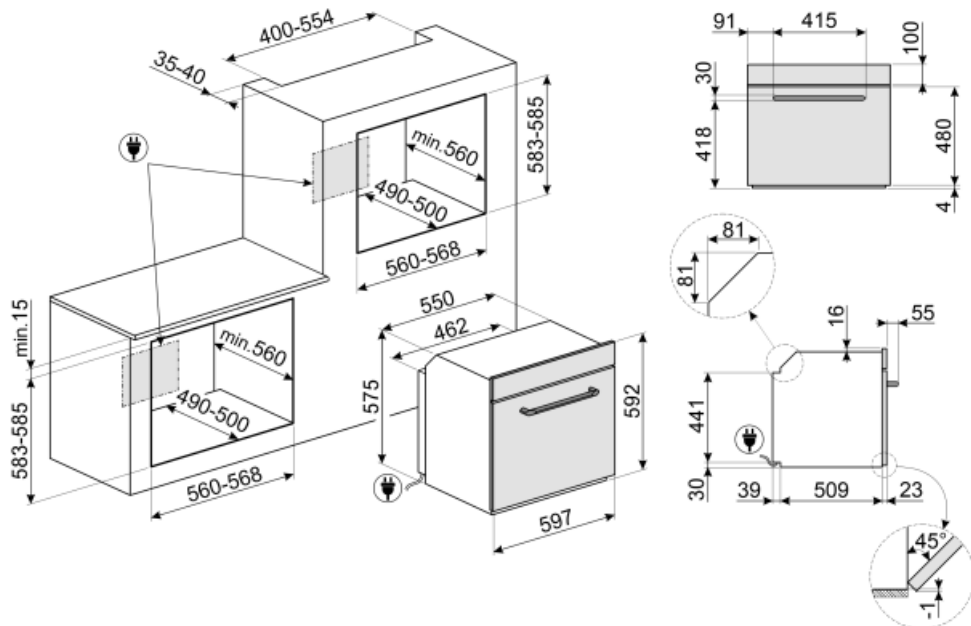
Počet vnitřních prostorů 1
 Třída energetické účinnosti 95.2 %

Přiložené příslušenství

Stojan se zadním dorazem 1 Hluboký smaltovaný plech (50 mm) 1

Elektrické připojení

Napětí	220-240 V	Kmitočet (Hz)	50/60 Hz
Stávající	13 A	Power supply cable length	115 cm
Jmenovitý příkon	3000 W		



Not included accessories



AIRFRY

Air fryer rack AIRFRY . Ideal for recreating traditional frying in the oven, but with fewer calories and less fat. It allows you to cook quickly and simply dishes such as French fries, fried vegetables and fish, ensuring perfect browning and crispiness.



GTT2F

Kompletně extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň), vhodná pro tradiční trouby. Jsou vyrobena z nerezové oceli, zaručují stabilitu a usnadňují hladké vytahování plechů. Sada obsahuje boční rámy, které nahradí rámy již dodané v troubě. Rámy sady jsou nezbytné pro instalaci teleskopických kolejnic



ET50

Smaltovaný plech, 50 mm hluboký



GTP2F

Teleskopická vodítka s částečnou extrakcí (1 úroveň), vhodná pro tradiční trouby. Jsou vyrobena z nerezové oceli, zaručují stabilitu a usnadňují hladké vytahování plechů. Sada obsahuje boční rámy, které nahradí rámy již dodané v troubě. Rámy sady jsou nezbytné pro instalaci teleskopických kolejnic



PR3845X

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



ET20

Smaltovaný plech, 20 mm hluboký



BBQ

Double sided plate BBQ. Suitable for recreating succulent and crispy dishes in the oven with the typical taste of grilled cooking. The ribbed side is particularly suitable for meats and cheeses. The smooth side for fish, seafood and vegetables.



PALPZ

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

Alternative products



SOP6900TX

Nerezová ocel



SOP6900TP

Krémová

Symbols glossary (TT)

	A: Sušící výkon výrobku měřený od A+++ do D/G v závislosti na skupině výrobků		Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyklu, takže jej nelze omylem změnit.
	Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu.		Čtyři skla: Počet skel dvířek.
	Automatické vypnutí osvětlení: pro větší úsporu energie se osvětlení automaticky vypne po jedné minutě od začátku vaření.		Elektřina
	Smaltovaný interiér: Smaltovaný interiér všech pecí Smeg má speciální antacidový povrch, který pomáhá udržovat interiér čistý snížením množství přilnuté mastnoty z vaření.		Fresh Touch: Většina trub Smeg má „chladná dvířka“. Díky kombinaci tangenciálního chlazení a vnitřních termoreflexních skel je teplota na vnějším povrchu dvířek udržována pod 50 °C. Kromě zajištění bezpečnosti chrání tento systém vedlejší nábytek před přehřátím troubou.
	Circogas: V plynových troubách ventilátor distribuuje teplo rychle a rovnoměrně po celém prostoru trouby, čímž se zabrání přenosu chuti při současném vaření několika různých pokrmů. V elektrických troubách tato kombinace rychleji dokončuje vaření jídel, která jsou hotová na povrchu, ale vyžadují delší vaření uvnitř bez dalšího gratinování.		Ventilátor s horními a dolními topnými čládky: 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.
	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.		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 kastrolech.
	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.		EKO: Kombinace grilu, ventilátoru a spodního topného článku je vhodná zejména pro vaření malých množství jídla.
	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.		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.

	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.		Celoskleněné vnitřní dvířka: Celoskleněné vnitřní dvířka, jeden rovný povrch, který se snadno udržuje čistý.
	Sklo vnitřních dvířek: lze vyjmout několika rychlými pohyby pro čištění.		KEEP_WARM_72dpi
	Boční světla: Dvě protilehlá boční světla zvyšují viditelnost uvnitř trouby.		Pyrolitické čištění: Pyrolitické čisticí cykly lze volit podle potřeby pro automatické čištění vnitřního prostoru trouby.
	Rychlé předeheřátí: Funkci rychlého předeheřátí lze použít k dosažení zvolené teploty během několika minut.		Vnitřní prostor trouby má 5 různé úrovně vaření.
	Elektronické ovládání: Umožňuje udržovat teplotu uvnitř trouby s přesností 2 – 3 °C. Umožňuje připravovat jídla, která jsou velmi citlivá na změny teploty, jako jsou koláče, suflé, pudinky.		Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.
	...		