

SF9302TX



Kategorie	90 cm
Skupina výrobků	Termostat
Elektrické napájení	Elektřina
Zdroj tepla	ELEKTRINA
Cooking method	Termo-ventilované
Cleaning system	Parní čištění
EAN kód	8017709349066



Aesthetics

Estetika	Classica	Serigraphy type	Symbols
Barva	Nerezová ocel	Dvířka	Se 2 vodorovnými pásy
Povrchová úprava	Odolnost proti otiskům prstů	Rukojeť	Klasický
Design	Flat	Barva rukojeti	Nerezová ocel
Materiál	Nerezová ocel	Logo	Embossed
Typ oceli	Kartáčovaný	Ovládací knoflíky	Klasický
Typ skla	Eclipse	Barva ovládacích prvků	Ocelový efekt
Serigraphy colour	Black		

Ovládání



Zobrazovat jako	EvoScreen	Nastavení ovládání	Knoflíky a dotyková tlačítka
Technologie displeje	LCD	Počet ovládacích prvků	2

Programy/funkce

Počet funkcí vaření	10
---------------------	----

Tradiční funkce vaření

Statický	S ventilátorem	Circulaire
Turbodmychadlo	Eco	Velký gril
Ventilátorový gril (velký)	Spodní část s ventilátorem	Circulaire + spodní část
Pizza		

Další funkce

Rozmrazování podle času	Kynutí	Sabbath
-------------------------	--------	---------

Funkce čištění

Parní čištění

Možnosti



Možnosti nastavení času Odložený start a automatické ukončení vaření

Minutka	Ano
Zámek ovládacích prvků/dětská pojistka	Ano

Další možnosti

Možnost předvádění v showroomu	Ano
Rychlé předeřívání	Ano

Udržování teplých pokrmů, Eko světlo, Jas, Odstíny

Technické parametry



Minimální teplota	25 °C
Maximální teplota	280 °C
Počet polic	5
Počet ventilátorů	3
Počet světel	2
Typ osvětlení	Halogenová
Uživatelé vyměnitelné světlo	Ano
Výkon osvětlení	40 W
Světlo při otevření dvířek	Ano
Nižší výkon topného článku	1700 W
Horní topný článek – výkon	1200 W
Prvek grilu – výkon	1700 W
Velký gril – výkon	2900 W

Kruhový topný článek 2 – výkon	1550 W
Topení pozastaveno při otevření dvířek	Ano
Typ otevřených dvířek	Standardní otevírání
Dvířka	S řízenou teplotou
Vyjímatelná dvířka	Ano
Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek	Ano
Vyjímatelná vnitřní dvířka	Ano
Celkový počet dveřních skel	3
Chladicí systém	Tečna
Cooling duct	Double

Kruhový topný článek – 1550 W
výkon

Speed Reduction Cooling System Yes

Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H) 371x724x418 mm

Řízení teploty Elektronické

Materiál vnitřní části Smalt Ever clean

Výkon/energetický štítek



Třída energetické účinnosti A+
Čistý objem vnitřního prostoru 115 l
Spotřeba energie na cyklus v konvenčním režimu 0,82 kWh
Spotřeba energie v konvenčním režimu 2,95 MJ

Spotřeba energie při nucené konvekci vzduchu 4,50 MJ
Spotřeba energie na cyklus v konvekci s ventilátorem 1,25 kWh
Počet vnitřních prostorů 1
Třída energetické účinnosti 79,6 %

Přiložené příslušenství



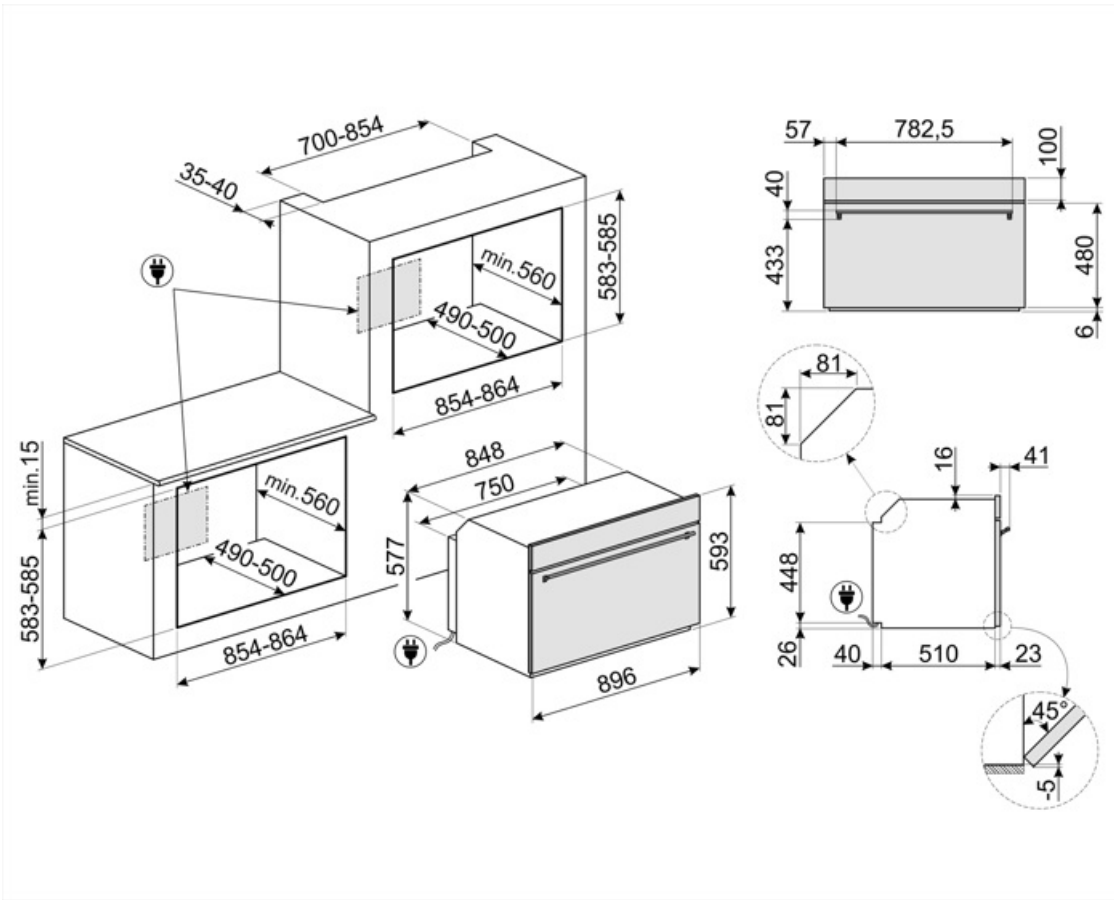
Stojan se zadním dorazem 2
Smaltovaný plech (20 mm) 1
Hluboký smaltovaný plech (40 mm) 1

Vkládací mřížka 1
Teleskopické vodící lišty, částečná extrakce 1

Elektrické připojení

Napětí 220-240 V
Stávající 14 A
Jmenovitý příkon 3200 W

Kmitočet (Hz) 50/60 Hz
Power supply cable length 115 cm



Compatible Accessories

GTP

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





































GTT

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



Symbols glossary

- | | |
|---|---|
|  <p>Technologie tří ventilátorů: Trouba je vybavena exkluzivním systémem tří ventilátorů, který v kombinaci se zvýšeným výkonem motorů umožňuje vynikající výkon při vaření. Dva velké boční ventilátory rozvádějí vzduch po vnějším obvodu vnitřního prostoru, zatímco menší střední ventilátor zvyšuje ventilaci vytvořením vertikálního víru tepla. Teplota ve vnitřním prostoru je tedy stejnoměrná, což umožňuje rovnoměrné vaření potravin na všech pěti úrovních, například v profesionálních kuchyních.</p> |  <p>Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyklu, takže jej nelze omylem změnit.</p> |
|  <p>A+: Třída energetické účinnosti A+ pomáhá ušetřit až 10% energie ve srovnání s třídou A. Je zaručen maximální výkon s minimální spotřebou.</p> |  <p>Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu.</p> |
|  <p>Rozmrazování podle času: pomocí této funkce se automaticky určuje doba rozmrazování potravin.</p> |  <p>Dvířka s trojitým sklem: Počet skel dvířek.</p> |
|  <p>Automatické vypnutí osvětlení: pro větší úsporu energie se osvětlení automaticky vypne po jedné minutě od začátku vaření.</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>Nerezová ocel odolná proti otiskům prstů: Díky nerezové oceli odolné proti otiskům prstů vypadá nerezová ocel jako nová.</p> |
|  <p>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.</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>Circulaire s dolním prvkem: Přidání spodního topného článku přidává extra teplo v spodní části pro jídla, která vyžadují extra vaření.</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> |

-  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.
-  Funkce pizzy: Současný provoz tří článků zajišťuje optimální vaření při použití s kamenem na pizzu Smeg.
-  Celoskleněné vnitřní dvířka: Celoskleněné vnitřní dvířka, jeden rovný povrch, který se snadno udržuje čistý.
-  KEEP_WARM_72dpi
-  Vzduch s teplotou 40 °C poskytuje perfektní prostředí pro kynutí kvasnicového těsta. Jednoduše vyberte funkci a umístěte těsto do vnitřního prostoru pro přidělené
-  Sabbath: Tato funkce umožňuje vařit jídlo během soboty, svátku odpočinku v židovském náboženství, při respektování příkázání. Trouba funguje
-  Teleskopické lišty: umožňují vytáhnout jídlo a zkontrolovat jej, aniž byste jej museli zcela vyjmout z trouby.
-  Parní čištění: jednoduchá funkce čištění pomocí páry k uvolnění usazenin ve vnitřním prostoru trouby.
-  Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.
-  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.
-  Sklo vnitřních dvířek: lze vyjmout několika rychlými pohyby pro čištění.
-  Boční světla: Dvě protilehlá boční světla zvyšují viditelnost uvnitř trouby.
-  Rychlé předeřhátí: Funkci rychlého předeřhátí lze použít k dosažení zvolené teploty během několika minut.
-  Vnitřní prostor trouby má 5 různých úrovní vaření.
-  Elektronické ovládní: 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.
-  ...