

TR90IX9-1

Velikost vařiče	90x60 cm
Počet dutin s energetickým štítkem	1
Zdroj ohřevu dutiny	ELEKTŘINA
Typ varné desky	Indukce
Type of main oven	Termo-ventilované
Cleaning system main oven	Parní čištění
EAN kód	8017709293789
Třída energetické účinnosti	A



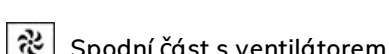
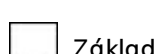
Aesthetics



Estetika	Victoria	Počet ovládacích prvků	7
Barva	Nerezová ocel	Serigraphy colour	Black
Povrchová úprava	Satén	Rukojet'	Smeg Victoria
Vzhled	Victoria	Barva rukojeti	Leštěný chrom
Dvířka	S rámem	Typ skla	Černá
Sokl	Ano	Stopa	Žádné
Barva varné desky	Černý smalt	Sokl	Antracitová
Povrchová úprava ovládacího panelu	Nerezová ocel s ochranou proti otiskům prstů	Odkládací příhrádka	Zásuvka
Ovládací knoflíky	Smeg Victoria	Posuvná příhrádka	Ano
Barva ovládacích prvků	Nerezová ocel	Logo	assembled 50's
Displej	5 elektronických tlačítek	Logo position	Upstand+ Command panel
Colour of buttons	Black		

Programy/funkce

Počet funkcí vaření	9
Tradiční funkce vaření	



Funkce čštění

Katalytické



Parní čštění

Další funkce



Rozmrazování podle času

Možnosti varné desky



Control lock

Ano

Technické vlastnosti varné desky



Celkový počet varných zón 5

Přední levá - Indukční - jediná - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Zadní levá - Indukční - jediná - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Středová - Indukční - jediná - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm

Zadní pravá - Indukční - jediná - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Přední pravá - Indukční - jediná - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Automatické vypnutí při přehřátí	Ano	Indikace minimálního průměru nádobí	Ano
----------------------------------	-----	-------------------------------------	-----

Automatická detekce nádobí	Ano	Indikátor vybrané zóny	Ano
----------------------------	-----	------------------------	-----

Hlavní technické vlastnosti trouby



Počet světel	2	Celkový počet dveřních skel	3
Číslo ventilátoru	2	Počet termoreflexních skel dveří	2
Čistý objem vnitřního prostoru	115 l	Bezpečnostní termostat	Ano
Hrubý objem, 1. vnitřní prostor	129 l	Chladicí systém	Tečna
Materiál vnitřní části	Smalt Ever Clean	Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)	371x724x418 mm
Počet polic	5	Řízení teploty	Elektromechanické
Typ polic	Kovové police	Nižší výkon topného článku	1700 W
Typ osvětlení	Halogenová	Horní topný článek – výkon	1200 W
Výkon osvětlení	40 W	Grilovací prvek	1700 W
Nastavení doby vaření	Start a stop	Velký gril – výkon	2900 W
Osvětlení při otevřených dvírkách trouby	Ano	Kruhový topný článek – výkon	2 x 1550 W
Otevírání dvírek	Dvírka dolů	Typ grilu	Elektřina
Vyjímatelná dvírka	Ano		

Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek

Ano

Výklopný gril

Ano

Systém jemného dovření Ano

Vyjmímatelná vnitřní dvířka

Ano

Možnosti hlavní trouby

Časovač

Ano

Minimální teplota

50 °C

Akustický alarm konce vaření

Ano

Maximální teplota

260 °C

Příslušenství v ceně pro hlavní troubu a varnou desku

Stojan se zadním a bočním dorazem

1

Grilovací mřížka

1

20 mm hluboký plech

1

Katalytické panely

3

40 mm hluboký plech

1

Elektrické připojení

Jmenovitý výkon elektrického připojení

14300 W

Frekvence

50/60 Hz

Stávající

42 A

Power supply cable length

150 cm

Napětí

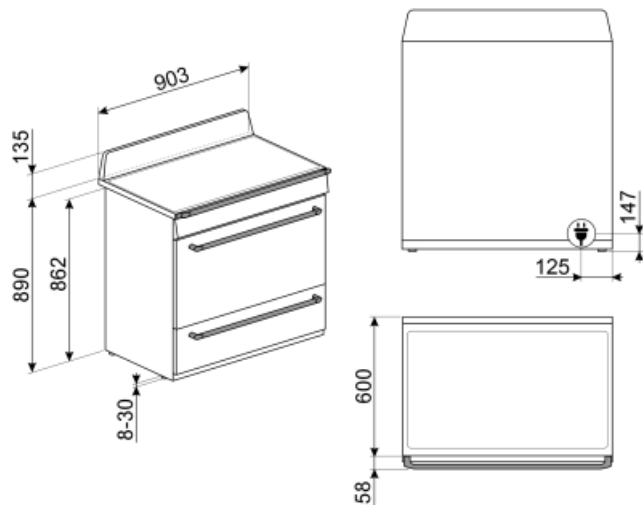
220-240 V

Terminal block

5 poles

Napětí 2 (V)

380-415 V



Not included accessories

GTP



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

GRILLPLATE



Univerzální rošt pro indukční, plynové, sklokeramické a elektrické varné desky. Nepřilnavý povrch je ideální pro přípravu masa, sýra a zeleniny. Rozměry: 410 x 240 mm.



KIT1TR9N

Ochrana proti postříkání zdi, 90 x 75 cm vhodná pro sporáky TR9 Victoria, černá



SCRP

Stérka na indukční a keramické varné desky a teppanyaki



TPKPLATE

Univerzální deska pro indukční, plynové, sklokeramické a elektrické varné desky. Nepřilnavý povrch je ideální pro přípravu ryb, vajec a zeleniny. Rozměry: 410 X 240 mm.



GTT

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



PRTX

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



PPR9

Žáruvzdorný kámen na pizzu bez rukojetí. Kámen ve tvaru čtverce: D64 x V2,3 x H37,5 cm Vhodný i pro plynové trouby, pokládá se na rošt.



KITROT9

Sada Rotisserie pro 90 x 60 sporáky, nová dutina (115 l)



GT1P-2

Částečně extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň) pro trouby s kovovými rámy. Délka: 355,5 mm, extrakce: 285 mm, materiál: leštěná nerezová ocel AISI 430.



KIT1TR9X

Ochrana proti postříkání zdi, 90 x 75 cm vhodná pro sporáky TR9 Victoria, nerezová ocel



PALPZ

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

SMOLD

Sada 7 silikonových forem na zmrzliny, nanuky, pralinky, zmrzliny nebo porce jídla. Použitelné od -60 °C do +230 °C

Symbols glossary (TT)

	Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyku, takže jej nelze omylem změnit.		Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu.
	Rozmrazování podle času: pomocí této funkce se automaticky určuje doba rozmrazování potravin.		Dvířka s trojitým sklem: Počet skel dvířek.
	A: Sušící výkon výrobku měřený od A+++ do D/G v závislosti na skupině výrobků		Smaltovaný interiér: Smaltovaný interiér všech pecí Smeg má speciální antacidový povrch, který pomáhá udržovat interiér čistý snížením množství přilnuté mastnoty z vaření.
	Nerezová ocel odolná proti otiskům prstů: Díky nerezové oceli odolné proti otiskům prstů vypadá nerezová ocel jako nová.		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 články: Cílem prvků v kombinaci s ventilátorem je zajistit rovnoměrnější teplo, což je podobný způsob jako u konvekčního vaření, takže je zapotřebí předehřev. Nejhodnější pro jídla vyžadující pomalé vaření.		Pouze horní a dolní topný článek: tradiční způsob vaření nejhodnější 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, pizza. 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 zajistuje 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.		Rotisserie: Rotisserie (je-li nainstalován) pracuje v kombinaci s grilovacím topným článkem pro dokonalou přípravu gratinovaných jídel.

	Ochrana proti přehřátí: Bezpečnostní systém, který automaticky vypne varnou desku v případě přehřátí řídicí jednotky.		Indukce: Provoz těchto varných desek je založen na principu elektromagnetické indukce. Teplo vzniká přímo ve spodní části nádobí během jeho kontaktu s varnou deskou.
	Celoskleněné vnitřní dvířka: Celoskleněné vnitřní dvířka, jeden rovný povrch, který se snadno udržuje čistý.		Sklo vnitřních dvířek: lze vyjmout několika rychlými pohyby pro čištění.
	Boční světla: Dvě protilehlá boční světla zvyšují viditelnost uvnitř trouby.		Vnitřní prostor trouby má 5 různé úrovně vaření.
	Jemné dovření: všechny modely jsou vybaveny pokročilou funkcí jemného dovření dvířek, což umožňuje plynulé a tiché zavírání zařízení.		Sklopny gril: sklopny gril lze snadno odpojit pro pohyb topného tělesa a čištění vrchní časti spotřebiče v jednom jednoduchém kroku.
	Parní čištění: jednoduchá funkce čištění pomocí páry k uvolnění usazenin ve vnitřním prostoru trouby.		Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.