

TR90IPGR

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

Pyrolitické

EAN kód

8017709345181

Třída energetické účinnosti

A+



Aesthetics



Estetika

Victoria

Barva ovládacích prvků Nerezová ocel

Vzhled

Victoria

Počet ovládacích prvků 8

Barva

Břidlicová šedá

Serigraphy colour Black

Povrchová úprava

Lesk

Displej

Povrchová úprava ovládacího panelu

Smaltovaný kov

5 elektronických tlačítek

Logo

assembled 50's

Dvířka

Logo position

Upstand+ Command panel

Typ skla

Sokl

Ano

Rukojet'

Barva varné desky

Černý smalt

Barva rukojeti

Typ nastavení ovládání

Ovládací knoflíky

Odkládací příhrádka

Ovládací knoflíky

Smeg Victoria

Stopa

Sokl

Leštěný chrom

Tlačít táhnout

Barva varné desky

Černý smalt

Žádné

Typ nastavení ovládání

Ovládací knoflíky

Černá

Ovládací knoflíky

Smeg Victoria

Sokl

Leštěný chrom

Tlačít táhnout

Barva rukojeti

Žádné

Odkládací příhrádka

Černá

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Black

Dispaly

5 elektronických tlačítek

Dvířka

S rámem

Typ skla

Černá

Rukojet'

Smeg Victoria

Leštěný chrom

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva rukojeti

Černá

Odskládací příhrádka

Tlačít táhnout

Žádné

Stopa

Černá

Sokl

Leštěný chrom

Barva ovládacích prvků

Nerezová ocel

Počet ovládacích prvků

8

Serigraphy colour

Funkce čštění



Pyrolytický

Možnosti varné desky



Control lock

Ano

Technické vlastnosti varné desky

Celkový počet varných zón 5

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

Zadní levá - Indukční - jediná - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 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

Typ plynových hořáků Standardní

Plynové pojistné ventily Ano

Automatické

Ano

Víčka hořáku

Matná černá smaltovaná

elektronické zapalování

Hlavní technické vlastnosti trouby



| | | | |
|---|------------------|---|-------------------|
| Počet světel | 2 | Celkový počet dveřních skel | 4 |
| 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 | Zámek dvířek během pyrolýzy | Ano |
| Počet polic | 5 | Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H) | 371x724x418 mm |
| Typ polic | Kovové police | Řízení teploty | Elektromechanické |
| Typ osvětlení | Halogenová | Nižší výkon topného článku | 1700 W |
| Výkon osvětlení | 40 W | Horní topný článek – výkon | 1200 W |
| Nastavení doby vaření | Start a stop | Grilovací prvek | 1700 W |
| Osvětlení při otevřených dvířkách trouby | Ano | Velký gril – výkon | 2900 W |
| Otevírání dvířek | Dvířka dolů | Kruhový topný článek – výkon | 2 x 2000 W |
| Vyjímatelná dvířka | Ano | Typ grilu | Elektřina |
| Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek | Ano | Systém jemného dovření | Ano |
| Vyjímatelná vnitřní dvířka | Ano | | |

Možnosti hlavní trouby

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--------------------------|--------|
| Časovač | Ano | Minimální teplota | 50 °C |
| Akustický alarm konce vaření | Ano | Maximální teplota | 260 °C |

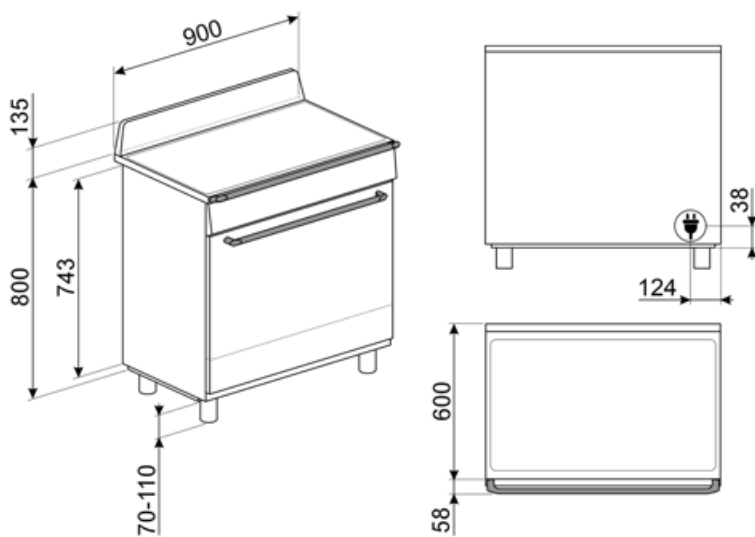
Příslušenství v ceně pro hlavní troubu a varnou desku



| | | | |
|--|---|---|---|
| Stojan se zadním a bočním dorazem | 1 | Grilovací mřížka | 1 |
| 20 mm hluboký plech | 1 | Teleskopické vodicí lišty, částečná extrakce | 1 |
| 40 mm hluboký plech | 1 | | |

Elektrické připojení

| | | | |
|---|---------------|--|-----------------------------|
| Zástrčka | (I) Austrálie | Typ instalovaného elektrického kabelu | Ano, jednofázové |
| Jmenovitý výkon elektrického připojení | 11600 W | Typ elektrického kabelu | Ano, dvoufázové a třífázové |
| Stávající | 51 A | Frekvence | 50/60 Hz |
| Napětí | 220-240 V | Terminal block | 5 poles |
| Napětí 2 (V) | 380-415 V | | |



Compatible Accessories

AIRFRY9



Stojan teplovzdušné fritézy AIRFRY. Ideální pro nahrazení tradičního smažení v troubě, ale s menším množstvím kalorií a tuku. Umožňuje rychlou a jednoduchou přípravu pokrmů, jako jsou hranolky, smažená zelenina a ryby, a zajistí upečení dokonalého propečení a křupavosti.

BBQ9



teflon-coated aluminum grid for 90 cm cavity

BN920



Enamelled tray 90cm cavity, 20mm deep

BN940



Enamelled tray 90 cm, 40 mm deep

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

KIT1TR9N



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



KITH95CPF9

Sada pro prodloužení výšky (950 mm), vhodná pro sporáky Portofino

PALPZ



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



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.



SCRP

Stérka na indukční a keramické varné desky a teppanyaki



SFLK1

Dětská pojistka



SMOLD

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

Alternative products



TR90IPBL

Barva: Černá



TR90IPP

Barva: Krémová

Symbols glossary

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyku, takže jej nelze omylem změnit. |  | A+: Třída energetické účinnosti A+ pomáhá ušetřit až 10% energie ve srovnání s třídou A. Je zaručen maximální výkon s minimální spotřebou. |
|  | Instalace ve sloupci: Instalace ve sloupcu |  | Ovládání knoflíky |
|  | Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu. |  | Čtyři skla: Počet skel dvířek. |
|  | Smaltovaný interiér: Smaltovaný interiér všech pecí Smeg má speciální antacidový povrch, který pomáhá udržovat interiér čistý snížením množství přilnuté mastnoty z vaření. |  | 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 předechnout. 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. |
|  | Circulaire: Kombinace ventilátoru a kruhového topného článku kolem něj poskytuje způsob vaření s horkým vzduchem. To poskytuje mnoho výhod, včetně nepotřebného předechnívání, 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. |  | Poloviční gril: Pro rychlé vaření a gratinování jídla. Nejlepších výsledků lze dosáhnout použitím horní police pro malé porce, spodní police pro větší porce, jako jsou kotlety nebo klobásy. U polovičního grilu se teplo generuje pouze ve středu článku, takže je ideální pro menší množství. |
|  | 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. |  | 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. |
|  | Indukce: Provoz těchto varných desek je založen na principu elektromagnetické indukce. Teplota 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.



Automatické otevírání: některé modely mají automatické otevírání dvířek po dokončení cyklu, což je ideální řešení pro kuchyňské jednotky bez rukojeti, protože není nutná žádná rukojet'. Z bezpečnostních důvodů se dvířka automaticky zamýkají, když je zařízení používáno, aby nedošlo k jejich neúmyslnému otevření.



Pyrolitické čištění: Pyrolitické čisticí cykly lze volit podle potřeby pro automatické čištění vnitřního prostoru 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.



Teleskopické lišty: umožňují vytáhnout jídlo a zkontolovat jej, aniž byste jej museli zcela vyjmout z trouby.



Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.

Benefit (TT)

Indukční sporák

Indukce nabízí rychlé vaření a přesnou regulaci teploty

Při použití vhodného nádobí se indukce snadno používá a udržuje, je bezpečná a pohotová.

pyrolýza

Snadné čištění trouby díky speciální pyrolytické funkci

Ovládání tlačítka

Snadné a intuitivní nastavení časovače pomocí jednoduchých tlačítek

Výsuvná příhrádka

Více místa díky spodní výsuvné příhrádce, která je ideální pro uložení příslušenství nebo kuchyňského náčiní

Skutečná konvekce

Nejlepší výkony vaření/pečení zaručuje větrané cirkulační proudění

Více ventilátorů a topných těles zajistí dokonalé aerodynamické proudění tepla, které umožňuje rovnoměrné a rychlejší vaření/pečení uvnitř komory.

Víceúrovňové vaření/pečení

Několik úrovní přípravy pokrmů umožňuje maximální flexibilitu použití

Víceúrovňové halogenové osvětlení

Vnitřní halogenové osvětlení na různých úrovních zaručuje vynikající viditelnost

Odnímatelné vnitřní sklo

Vnitřní skla dveří jsou snadno odnímatelná pro kompletní čištění

Tangenciální chlazení

Nový chladicí systém s tangenciálním ventilátorem a prouděním vzduchu od dveří ke splashback stěně

Teleskopická vodítka

Snadné vytahování a bezpečné zasunování plechů do trouby díky teleskopickým vodítkům

Izotermická komora

Nejlepší výkon vaření/pečení při nejvyšší energetické účinnosti

Nastavitelná výška

Varná deska v jedné rovině s pracovní plochou díky nastavitelným nožičkám



BBQ (volitelné příslušenství)

Grilování přímo v troubě s oboustranným grilem (volitelné příslušenství BBQ)

Kámen na pizzu (volitelné příslušenství)

Pečení se žáruvzdorným kamenem pro měkkou a křupavou pizzu a kynuté výrobky (volitelné příslušenství STONE)

Studené dveře

Při jakékoli funkci je vnější sklo dveří studené, takže nehrozí nebezpečí popálení

Fritování vzduchem (AIRFRY volitelné příslušenství)

Lehčí a chutnější jídlo díky airfry - košíku na fritování vzduchem (volitelné příslušenství)

Měkké zavírání

Dveře jsou vybaveny specifickým systémem pro tiché zavírání

Dvojitá turbína

Trouba je vybavena dvěma ventilátory a dvěma kruhovými topnými tělesy, které umožňují vaření/pečení s rotujícím ohřevem