

TR4110X-1

Rozmiar	110x60 cm
Liczba komór z etykietą energetyczną	2
Cavity heat source	Elektro
Rodzaj płyty	Gazowa
Typ głównego piekarnika	Termoobieg
Rodzaj drugiego piekarnika	Obieg powietrza
Sposób czyszczenia	Czyszczenie parowe
Kod EAN	8017709295066
Klasa efektywności energetycznej	A
Klasa efektywności energetycznej, drugi piekarnik	A




Linia wzornicza





Design	Victoria	Pokręta	Victoria
Wykończenie panelu sterowania	Stal nierdzewna	Kolor pokręteł	Stal nierdzewna
Linia wzornicza	Victoria	Liczba pokręteł	12
Logo	assembled 50's	Kolor nadruku	Czarny
Kolor	Stal nierdzewna	Wyświetlacz	Elektroniczny z 5 przyciskami
Położenie logo	Tylny panel	Drzwi	Z panelem
Wykończenie	Połysk	Rodzaj szkła piekarnika	Stopsol
Tylny panel	Tak	Uchwyt	Victoria
Kolor płyty kuchennej	Czarny	Kolor uchwytu	Stal nierdzewna szczotkowana
Materiał rusztów	Żeliwo	Schówek	Szuflada
Rodzaj sterowania	Pokręta	Cokół	Antracytowy

Programy / Funkcje


Liczba funkcji pieczenia 5
Funkcje pieczenia

 Grzałka górna i dolna


 Obieg powietrza

 Termoobieg


 ECO


Grzałka dolna + obieg powietrza

Pozostałe funkcje

 Rozmrażanie

Funkcje czyszczenia


 Czyszczenie parowe


Programy/ Funkcje pomocniczy piekarnik


Funkcje pieczenia - 2 piekarnik

5

Funkcje pieczenia - 2 piekarnik

 Grzałka górna i dolna

 Obieg powietrza

 Termoobieg

 ECO




Grzałka dolna z obiegiem powietrza

Czyszczenie parowe



Funkcje czyszczenia - 2 piekarnik

Funkcje dodatkowe - 2 piekarnik

 Rozmrażanie

Programy/ Funkcje trzeci piekarnik

Liczba funkcji - trzeci piekarnik

1

Oświetlenie wnętrza - 3 piekarnik



Grill



Charakterystyka techniczna - Płyta

 UR

Liczba wszystkich stref grzejnych 7

Lewy - Gaz - Ultra szybki (podwójny) - 4.20 kW

Przedni lewy - Gaz - Pomocniczy - 1.00 kW

Tylny lewy - Gaz - Szybki - 2.90 kW

Przedni centralny - Gaz - Szybki - 2.90 kW

Tylny centralny - Gaz - Pomocniczy - 1.00 kW

Przedni prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW

Tylny prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW

Rodzaj palników Standardowe gazowych

Zabezpieczenie przeciwwypływowe gazu

Tak

Nakładki na palniki

Emaliowane, czarny mat

Zapalarka elektryczna Tak
zintegrowana w
pokrętle

Charakterystyka techniczna - Główny piekarnik



Liczba źródeł oświetlenia	1	Łatwy demontaż wewnętrznej szyby drzwi piekarnika	Tak
Liczba wentylatorów	1	Liczba szyb w drzwiach	3
Pojemność netto	61 l	Zimne drzwi	1
Pojemność brutto	70 l	Termostat bezpieczeństwa	Tak
Materiał wewnętrznej komory	Emalia Ever Clean	System chłodzący	Statyczny
Liczba poziomów pieczenia	4	Wymiary wnętrza komory (wxsxg)	316x460x412 mm
Rodzaj prowadnic	Prowadnice metalowe	Kontrola temperatury	Elektromechaniczna
Rodzaj oświetlenia	Halogenowe	Moc grzałki dolnej	1200 W
Moc oświetlenia	40 W	Moc grzałki górnej	1000 W
Programator czasu gotowania	Start i Stop	Moc grzałki grilla	1700 W
Otwieranie drzwi	Na bok	Moc dużego grilla	2700 W
Łatwy demontaż drzwi piekarnika	Tak	Moc grzałki pierścieniowej	2700 W
W pełni przeszklona wewnętrzna powierzchnia drzwi	Tak	Rodzaj grilla	Elektryczny

Opcje głównego piekarnika

Timer	Tak	Minimalna temperatura	50 °C
Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak	Maksymalna temperatura	260 °C

Charakterystyka techniczna - Pomocniczy piekarnik



Pojemność netto - 2 piekarnik	61 l	Liczba szyb w drzwiach piekarnika	3
Pojemność brutto	70 l	Zimne drzwi	1
Materiał wewnętrznej komory	Emalia Ever Clean	Termostat bezpieczeństwa	Tak
Liczba poziomów pieczenia	4	System chłodzący	Statyczny
Typ prowadnic	Prowadnice metalowe	Wymiary wnętrza komory (WxSxG)	316x444x425 mm
Liczba źródeł oświetlenia	1	Kontrola temperatury	Elektromechaniczna
		Moc dolnej grzałki	1200 W
Rodzaj oświetlenia	Halogenowe	Moc górnej grzałki	1000 W
Moc oświetlenia	40 W	Moc grzałki grilla	1700 W

Otwieranie drzwi	Na bok	Moc dużego grilla	2700 W
Łatwy demontaż drzwi piekarnika	Tak	Rodzaj grilla	Elektryczny
W pełni przeszklona wewnętrzna powierzchnia drzwi	Tak	Grill opuszczany	Tak
Łatwy demontaż wewnętrznej szyby drzwi piekarnika	Tak		

Opcje pomocniczego piekarnika

Minimalna temperatura	50 °C	Maksymalna temperatura	260 °C
-----------------------	-------	------------------------	--------

Charakterystyka techniczna - Trzeci piekarnik



Pojemność netto	36 l	Łatwy demontaż wewnętrznej szyby drzwi piekarnika	Tak
Pojemność brutto - 3 piekarnik	41 l	Liczba szyb w drzwiach piekarnika	3
Materiał wewnętrznej komory	Emalia Ever Clean	Zimne drzwi	1
Liczba poziomów pieczenia	2	Termostat bezpieczeństwa	Tak
Typ przewodnic	Prowadnice metalowe	System chłodzący	Statyczny
Liczba źródeł oświetlenia	1	Wymiary netto wnętrza komory (hxwxd)	169x440x443 mm
Rodzaj oświetlenia	Żarówka	Kontrola temperatury	Elektromechaniczna
Moc oświetlenia	25 W	Moc dużego grilla	2700 W
Otwieranie drzwi	Do dołu	Rodzaj grilla	Elektryczny
Łatwy demontaż drzwi piekarnika	Tak	Grill opuszczany	Tak
W pełni przeszklona wewnętrzna powierzchnia drzwi	Tak		

Opcje trzeciego piekarnika

Minimalna temperatura	50 °C	Maksymalna temperatura	260 °C
-----------------------	-------	------------------------	--------

Aksesoria w standardzie Główny piekarnik



Żeliwna podstawka do WOKA	1	Głęboka blacha emaliowana (40 mm)	1
Żeliwna podstawka dla naczyń MOKA	3	Ruszt do blachy	1

Metalowe drabinki boczne	2	Prowadnice teleskopowe z częściowym wysuwem	1
--------------------------	---	---	---

Akcesoria w standardzie Piekarnik pomocniczy



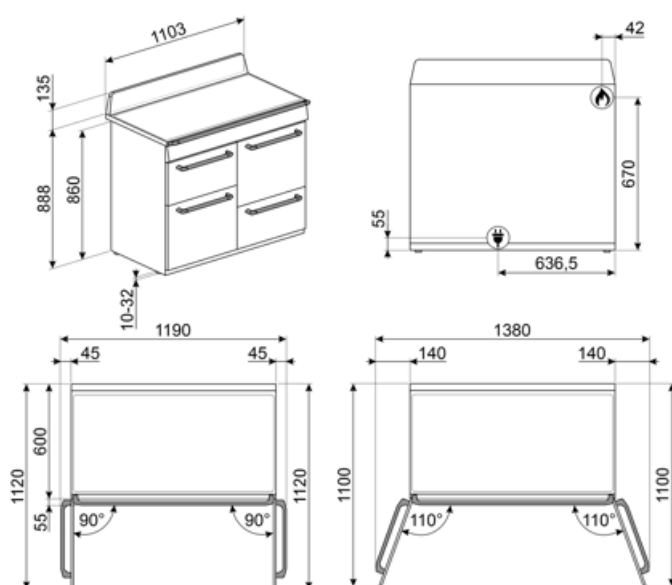
Metalowe drabinki boczne	2	Ruszt do blachy	1
Głęboka blacha emaliowana (40 mm)	1	Prowadnice teleskopowe z częściowym wysuwem	1

Akcesoria w standardzie trzeci piekarnik

Metalowe drabinki boczne	1	Głęboka blacha emaliowana (40 mm)	1
--------------------------	---	-----------------------------------	---

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa	8400 W	Przewód testowy	Tak, jednofazowy
Natężenie prądu (A)	37 A	Dodatkowe możliwości podłączenia	Tak, dwu- i trójfazowe
Napięcie	220-240 V	Częstotliwość	50/60 Hz
Napięcie 2 (V)	380-415 V	Puszka elektroinstalacyjna	5 biegunowy
Electric cable	Tak, jednofazowy	Wtyczka	Nie



Kompatybilne Akcesoria

AIRFRY

Ruszt AIRFRY. Idealny do stworzenia tradycyjnego smażenia w piekarniku, ale z mniejszą ilością kalorii i tłuszczu. Pozwala szybko i prosto przyrządzić takie potrawy jak frytki, smażone warzywa i ryby, zapewniając idealne zbrązowienie i chrupkość.



BBQ

Dwustronna płyta BBQ. Odpowiednia do odtwarzania soczystych i chrupiących potraw w piekarniku z typowym smakiem potraw z grilla. Żebrowana strona jest szczególnie odpowiednia do mięs i serów. Gładka strona do ryb, owoców morza i warzyw.



BN640

Emaliowana taca pasująca do piekarników 45cm i 60cm. Głębokość: 40 mm. Idealna do gotowania i pieczenia mięsa i ryb w sosach. Idealna również do eksperymentowania z lżejszymi i bardziej chrupiącymi dodatkami do dań.



GTP

Prowadnice teleskopowe z częściowym wysuwem (1 poziom) Wysuw: 300 mm
Materiał: Stal nierdzewna AISI 304, polerowana



AIRFRY2

Blacha AirFry idealnie sprawdza się do tradycyjnego smażenia w piekarniku, z mniejszą ilością kalorii i tłuszczu. Pozwala szybko i wygodnie przygotować potrawy takie jak frytki, warzywa czy ryby, zapewniając im doskonałe przyrumienienie i chrupkość.



BN620-1

Emaliowana blacha pasująca do piekarników 45cm i 60cm. Głębokość: 20 mm. Idealna do szerokiej gamy wypieków na słodko i słono.



BNP608T

Blacha pokryta teflonem, 8 mm głębokości, do umieszczenia na ruszcie.



GTT

Prowadnice teleskopowe z pełnym wysuwem (1 poziom). Wysuw: 433 mm. Materiał: Stal nierdzewna AISI 304, polerowana.



KIT1TR41N

Płyta przeciwtłuszczowa, 110x75 cm, do kuchni wolnostojącej Victoria (TR4110), czarny



KITH4110

Zestaw do zwiększania wysokości (94,5-96 cm), do kuchni wolnostojącej Victoria (TR4110)



KIT600TR4110

Listwa maskująca do tylnej strony płyty grzewczej, do kuchni wolnostojącej Victoria (TR4110)



KITP65TR41

Zestaw do zwiększania głębokości (650 mm), do kuchni wolnostojącej Victoria (TR4110)

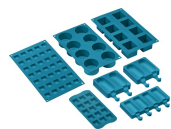


PALPZ



Łopata do pizzy ze składaną rączką. Wymiary (SxG): 31,5x32,5 cm. Łatwa i wygodna w użyciu i przechowywaniu. Idealna do serwowania pizzy, chleba i wyśmienitych ciast w bezpieczny i profesjonalny sposób.

SMOLD



Zestaw 7 silikonowych foremek do lodów, lodowych lizaków, pralin, kostek lodu lub do porcjowania żywności. Możliwość stosowania od -60°C do +230°C

SFLK1

























Blokada bezpieczeństwa






WOKGHU



Żeliwna podstawa do WOKA

Słowniczek oznaczeń

 <p>Wytrzymałe żeliwne ruszty: dla maksymalnej stabilności i wytrzymałości.</p>	 <p>A: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.</p>
 <p>Instalacja w kolumnie</p>	 <p>Obwodowy system chłodzący</p>
 <p>-</p>	 <p>Liczba szyb w drzwiach: 3 szyby</p>
 <p>Emalia Ever Clean: Emalia Ever Clean nakładana jest elektrostatycznie, narożnik do narożnika i krawędź do krawędzi, co zapobiega powstawaniu rys i pęknięć z upływem czasu. Jest to szczególna emalia pirolityczna, oporna na działanie kwasów, która oprócz przyjemnego blasku, dzięki mniejszej porowatości, sprzyja łatwiejszemu czyszczeniu ścian piekarnika. Jest ona wypalana w temperaturze ponad 850°C i powoli polimeryzowana w naukowo ustalonym tempie, aby zapewnić jednolitą głębokość i wytrzymałość Emalia Ever Clean tworzy nienaganne wykończenie zarówno wewnątrz piekarnika, jak i na blachach, sprawiając, że powierzchnie piekarnika są niezwykle łatwe w utrzymaniu przez długi czas, ponieważ ogranicza przywieranie tłuszczu podczas gotowania.</p>	 <p>Obieg powietrza + grzałka dolna</p>
 <p>Obieg powietrza + grzałka górna i dolna</p>	 <p>Grzałka górna i dolna</p>
 <p>Termoobieg</p>	 <p>Eco</p>
 <p>Grill</p>	 <p>Oświetlenie wnętrza</p>
 <p>W pełni szklana wewnętrzna powierzchnia drzwi. Rozwiązanie to pozwala utrzymać wewnętrzną część drzwi piekarnika w idealnej czystości.</p>	 <p>Demontowalne wewnętrzne szkło drzwi: Łatwy demontaż wewnętrznego szkła drzwi znacznie ułatwia utrzymanie urządzenia w czystości.</p>
 <p>Światła boczne: Dwa przeciwległe światła boczne zwiększają widoczność wewnątrz piekarnika.</p>	 <p>Komora piekarnika posiada dwa poziomy.</p>
 <p>Komora piekarnika posiada cztery poziomy.</p>	 <p>Prowadnice teleskopowe: Łatwe w instalacji prowadnice teleskopowe znacznie ułatwiają wyciąganie potraw z piekarnika.</p>
 <p>Elektroniczne sterowanie temperaturą: Funkcja pozwala na utrzymanie temperatury we wnętrzu piekarnika w granicach o tolerancji 2-3 °C. Umożliwia to przyrządzenie dań wrażliwych na zmiany temperatury np. ciast, sufletów lub puddingów.</p>	 <p>Uchylny grill można łatwo odzepić, aby w jednym prostym kroku przesunąć element grzewczy i wyczyścić pokrywę urządzenia.</p>

-
-  Potężne palniki ultra rapid oferują do 5 kW mocy.
 -  Czyszczenie parowe: prosta funkcja czyszcząca wykorzystująca parę wodną do pozbywania się osadów w komorze piekarnika.
 -  Pojemność 36 l
 -  Pojemność 61 l
 -  Sterowanie pokrętłami

Benefit (TT)

Gas hob

Gas provides permanent control of the heat source and the temperature change is immediate

Equipped with a thermocouple, the gas supply is cut off if the flame is extinguished for greater safety.

Vapor Clean

By inserting water into a recess at the bottom of the cavity, steam is generated, which softens the residue and facilitates its removal

By inserting water into a recess at the bottom of the cavity, steam is generated, which softens the residue and facilitates its removal.

Buttons control

Easy and intuitive timer setting with a simple buttons

Drawer storage compartment

More space thanks to the lower drawer compartment, ideal for storing accessories or cooking utensils

True-convection

The best cooking performances guaranteed by ventilated circular flow

Multiple fans and heating elements guarantee the perfect aerodynamic heat flow, allowing homogeneous and quicker cooking inside the cavity.

Multilevel cooking

Several cooking levels allow maximum flexibility of use

Multilevel halogen light

Internal halogen lighting on different levels guarantees excellent visibility

Removable inner glass

Internal door glasses are easily removable for complete cleaning

Tangential cooling

New cooling system with tangential fan and airflow from the door to the splashback

Telescopic guides

Easy extraction and safe insertion of trays into the oven thanks to telescopic guides

Adjustable height

Cooker top flushed with the working area thanks to adjustable feet

Cold door

During any function, the external door glass is cold, avoiding any risk of burns

AirFry (AIRFRY optional accessory)

Lighter and tastier food thanks to airfry basket (optional accessory)

BBQ (optional accessory)

Barbecue cooking directly in the oven with the double-sided grill (BBQ optional accessory)

Pizza stone (optional accessory)

Baking with refractory stone for soft and crispy pizza and yeast products (STONE optional accessory)

Isothermic Cavity

The best cooking performance at the highest energy efficiency

Single turbine

The oven has a fan equipped with a circular heating element allowing cooking with rotating heat