

SFR9300X




Kategoria	Kompaktowe 90 cm
Rodzina produktów	Piekarnik
Zasilanie	Elektryczne
Źródło ciepła	Elektryczny
Metoda gotowania	Termoobieg
Sposób czyszczenia	Czyszczenie parowe
Kod EAN	8017709258214



Linia wzornicza

Linia wzornicza	Classica	Serigrafia	Symbole
Kolor	Stal nierdzewna	Drzwi	Z dwoma poziomymi liniami
Design	Płaski	Uchwyt	Classica
Materiał	Stal nierdzewna	Kolor uchwytu	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana	Logo	Tłoczone
Rodzaj szkła	Eclipse	Pokręta	Classica
Kolor nadruku	Czarny	Kolor pokręteł	Efekt stali nierdzewnej









Sterowanie

			
Typ wyświetlacza	DigiScreen	Rodzaj sterowania	Pokręta + dotykowe przyciski
Technologia wyświetlacza	LED	Liczba pokręteł	2


Programy / Funkcje

Liczba funkcji pieczenia	8
---------------------------------	---

Funkcje pieczenia

 Grzałka górna i dolna	 Obieg powietrza	 Termoobieg
 ECO	 Grill	 Grill + obieg powietrza
 Grzałka dolna	 Termoobieg + grzałka dolna	

Funkcje czyszczenia

 Czyszczenie parowe

Opcje

Ustawienia czasu	Opóźniony start i wyłączenie po zakończeniu pieczenia	Minutnik	Tak
------------------	---	----------	-----

Specyfikacja techniczna



Pojemność (Lt)	85 l	Moc grzałki pierścieniowej 2	1550 W
Minimalna temperatura	30 °C	Automatyczne wyłączenie elementów grzejnych po otwarciu drzwi	Tak
Maksymalna temperatura	260 °C	Otwieranie drzwi	Standardowe
Liczba poziomów pieczenia	4	Drzwi	Zimne drzwi
Liczba wentylatorów	2	Łatwy demontaż drzwi	Tak
Liczba źródeł oświetlenia	2	W pełni przeszklona wewnętrzna powierzchnia drzwi	Tak
Rodzaj oświetlenia	Halogenowe	Łatwy demontaż wewnętrznej szyby drzwi	Tak
Możliwość wymiany żarówki	Tak	Liczba szyb w drzwiach piekarnika	3
Moc oświetlenia	40 W	System chłodzący	Statyczny
Oświetlenie przy otwartych drzwiach	Tak	Rodzaj chłodzenia	Pojedynczy
Moc dolnej grzałki	1700 W	Speed Reduction Cooling System	Tak
Moc górnej grzałki	1200 W	Wymiary netto wnętrza komory (hxwxh)	283x724x418 mm
Moc grzałki grilla	1700 W	Kontrola temperatury	Elektroniczne
Moc dużego grilla	2900 W	Materiał wewnętrznej komory	Emalia Ever Clean
Moc grzałki pierścieniowej	1550 W		

Wydajność / Etykieta energetyczna



Klasa efektywności energetycznej	A+	Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem - piekarnik główny	2,66 MJ
Pojemność netto komory	85 l	Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem - piekarnik główny	0,74 kWh
Zużycie energii na cykl w trybie tradycyjnym - piekarnik główny	1,15 kWh	Liczba komór	1
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie tradycyjnym - piekarnik główny	4,14 MJ	Wskaźnik efektywności energetycznej dla komory (EElcavity)	81,3 %

Akcesoria w standardzie

Ruszt z blokadą	1	Ruszt do głębokiej blachy	1
Głęboka blacha emaliowana (40 mm)	1		

Podłączenie elektryczne

Napięcie	220-240 V	Moc nominalna	3100 W
Wtyczka	Nie	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Natężenie prądu (A)	14 A	Długość przewodu zasilającego (cm)	150 cm



Kompatybilne Akcesoria

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.

GTP



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

Słowniczek oznaczeń

 <p>A+: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.</p>	 <p>Obwodowy system chłodzący</p>
 <p>Liczba szyb w drzwiach: 3 szyby</p>	 <p>Elektryczny</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 nienagane 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>Zimne drzwi: Temperatura na zewnętrznej powierzchni drzwi utrzymywana jest poniżej 50 °C. System ten oprócz zapewnienia bezpieczeństwa zabezpiecza boki mebli przed przegrzaniem przez piekarnik.</p>
 <p>Obieg powietrza + grzałka górna i dolna</p>	 <p>Grzałka górna i dolna</p>
 <p>Grzałka dolna</p>	 <p>Termoobieg + grzałka dolna</p>
 <p>Termoobieg</p>	 <p>Eco</p>
 <p>Grill</p>	 <p>Grill z obiegiem powietrza: bardzo intensywne ciepło pochodzące tylko z góry z podwójnego elementu grzewczego. Wentylator jest aktywny. Umożliwia optymalne grillowanie najgrubszych mięs. Idealny do dużych kawałków mięsa.</p>
 <p>Kompaktowe urządzenia o wysokości 48 cm - doskonałe rozwiązanie spełniające wymagania funkcjonalne zestawów kuchennych o niewielkiej wysokości. Dostępne w kilku rodzajach i w różnych stylach.</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 cztery poziomy.</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>



Czyszczenie parowe: prosta funkcja czyszcząca wykorzystująca parę wodną do pozbywania się osadów w komorze piekarnika.



Pojemność 85 l



Wyświetlacz DigiScreen