



#### Optymalne rezultaty pieczenia

Pomożemy Ci uzyskać doskonałe efekty pieczenia. Piekarnik seria 700 SenseCook® z termosondą pozwala dokładnie monitorować temperaturę w środku potraw. Następnie wyłącza się, gdy osiągnie ona odpowiedni poziom. To najlepszy sposób na delikatny stek i pyszną lasagne.

Piekarnik elektryczny z termosondą SenseCook.

### Funkcje

#### Termosonda

Użyte jej zwiększa kontrolę nad procesem pieczenia. Termosonda monitoruje temperaturę wnętrza potrawy, bez ryzyka niedopieczenia czy przepieczenia. Gdy potrawa jest gotowa, termosonda zasygnalizuje zakończenie pieczenia i wyłączy piekarnik.



#### Wyświetlacz LCD z piktogramami

Sterowany dotykowo panel z czytelnym wyświetlaczem umożliwia elektroniczną regulację temperatury i czasu oraz wybór programów automatycznych. Zaprogramowane dla różnych rodzajów potraw ustawienia zapewniają doskonały efekt, bez ryzyka pomyłki.



#### Pyroliza - idealnie czysty piekarnik bez detergentów

Czyszczenie piekarnika przestało być zmartwieniem, hamującą kulinarną zapędą. W procesie pyrolizy piekarnik spala w temperaturze 500 °C tłuszcz i zanieczyszczenia na drobny pył, który wystarczy usunąć ściereczką. Pozwala to utrzymać idealną czystość komory bez szorowania i używania detergentów.



- Piekarnik do zabudowy
- Piekarnik wielofunkcyjny z termoobiegiem
- Wyświetlacz: OMEGA
- Panel: szkło
- Funkcje: grzanie dolne, konwencjonalne/tradycyjne pieczenie, rozmrażanie, szybkie grillowanie, grill, utrzymywanie ciepła, nawilżanie, pizza, powolne gotowanie, termoobieg, grillowanie turbo
- Automatyczne programy wagowe
- Termosonda
- Elektroniczna regulacja temperatury
- Automatyczne propozycje temperatury
- Typ drzwi/maks. temp. drzwi [K]: 4 szyby/20
- Drzwi piekarnika/temp. frontu powyżej temp. otoczenia [°C]: 3 szyby/20
- Funkcja szybkiego nagrzewania
- Możliwość pieczenia na 3 poziomach jednocześnie
- Wskaźnik ciepła pozostałego
- Blachy dołączone do piekarnika: 1 emaliowana blacha, 1 emaliowana brytfanna
- Łatwe do czyszczenia drzwi
- Wentylator zatrzymuje się po otwarciu drzwi piekarnika
- Zabezpieczenie przed dziećmi
- Halogenowe oświetlenie piekarnika
- Oświetlenie przy otwartych drzwiach
- Wentylator chłodzący

#### Szybkie nagrzewanie

Tryb szybkiego nagrzewania piekarnika pozwala o 40% skrócić czas przygotowania piekarnika do pracy w wymaganej temperaturze. Krótsza faza nagrzewania w porównaniu z tradycyjnym urządzeniem pozwoli Ci zamienić wolne chwile w niezapomniane posiłki.

#### Szybkie i równomierne pieczenie Even Cooking

Wentylator zapewnia stały obieg gorącego powietrza, gwarantując równomierny rozkład temperatury. W takich warunkach potrawy mogą być pieczone w niższej nawet o 20% temperaturze w porównaniu do piekarników tradycyjnych, co umożliwi oszczędność czasu i energii.

**Specyfikacja techniczna**

Instalacja	do zabudowy	Zużycie energii, wentylator [kWh/cykl]	0,69
Funkcja Connectivity	nie	Zakres temperatur	30°C-300°C
Funkcja CookView	nie	Poziom hałasu [dB] - górny piekarnik	47
Kolor	czarny	Pojemność użytkowa [l]	71
Rodzaj wyświetlacza	Omega	Powierzchnia największej płyty grzewczej - górny piekarnik [cm <sup>2</sup> ]	1424
Interfejs	sterowanie dotykowe	Wymagany bezpiecznik [A]	16
Tryby gotowania	termoobieg	Napięcie [V]	230
Prowadnice	chromowane, drabinki Easy Entry	Rodzaj wtyczki	Schuko
Wyposażenie	prowadnice teleskopowe 1 poziom	Długość przewodu [m]	1,5
Brytfanny dołączone do piekarnika	1 emaliowana blacha, 1 emaliowana brytfanna	Waga netto [kg]	36
Rodzaj rusztu	1, chromowany	Wysokość [mm]	594
Moc grilla [W]	0	Szerokość [mm]	595
Całkowity pobór mocy [W]	3500	Głębokość [mm]	567
Moc grilla [W]	2300	Wysokość niszy [mm]	590
Moc grzałki dolnej [W]	1000	Szerokość niszy [mm]	560
Moc grzałki grilla [W]	2300	Głębokość niszy [mm]	550
Moc grzałki termoobiegu [W]	2400	Waga brutto [kg]	37
Oświetlenie	2, halogen bok, halogen góra	Wysokość opakowania [mm]	670
Sposób czyszczenia	pyroliza	Szerokość opakowania [mm]	635
Delikatne domykanie	tak	Głębokość opakowania [mm]	670
Moc oświetlenia [W]	65	Warstwy składowania	6
Klasa efektywności energetycznej	A+	Kod produktu (PNC)	944 184 893
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu [kW]	1,09		

