

C6IPXM2

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Rozmiar | 60x60 cm |
| Liczba komór z etykietą energetyczną | 1 |
| Cavity heat source | Elektro |
| Rodzaj płyty | Indukcyjna |
| Typ głównego piekarnika | Termoobieg |
| Sposób czyszczenia | Pirolityczny |
| Kod EAN | 8017709330880 |
| Klasa efektywności energetycznej | A |



Linia wzornicza












| | | | |
|--------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|
| Design | Płaski | Pokręta | Classica |
| Wykończenie panelu sterowania | Stal nierdzewna odporna na powstawanie odcisków palców | Kolor pokręteł | Stal nierdzewna |
| Linia wzornicza | Classica | Liczba pokręteł | 6 |
| Logo | Assembled st/steel | Kolor nadruku | Czarny |
| Kolor | Stal nierdzewna | Wyświetlacz | Dotykowy |
| Położenie logo | Panel poniżej piekarnika | Drzwi | Z dwoma poziomymi liniami |
| Wykończenie | Satynowany | Rodzaj szkła piekarnika | Eclipse |
| Tylny panel | Tak | Uchwyt | Classica |
| Seria | Symfonia | Kolor uchwytu | Stal nierdzewna szczotkowana |
| Kolor płyty kuchennej | Stal nierdzewna | Schówek | Drzwi |
| Rodzaj sterowania | Hybrid: Knobs + Touch | Nóżki | Srebrny |
| Sterowanie suwakowe | Czerwony | | |

Programy / Funkcje

| | |
|--------------------------|---|
| Liczba funkcji pieczenia | 9 |
|--------------------------|---|

Funkcje pieczenia

| | | |
|--|---|---|
|  Grzałka górna i dolna |  Obieg powietrza |  Termoobieg |
|  Turbo |  ECO |  Mały grill |
|  Duży grill |  Grill + obieg powietrza |  Grzałka dolna + obieg powietrza |

Funkcje czyszczenia

| |
|---|
|  Piroliza |
|---|

Opcje płyty



| | | | |
|---------------------------|-----|--------------------------------------|-----|
| Blokada sterowania | Tak | Minutnik | 1 |
| Timer | 4 | Opcja łączenia stref (Bridge) | Tak |

Charakterystyka techniczna - Płyta



Liczba wszystkich stref grzejnych 4

| |
|---|
| Przedni lewy - Indukcja - pojedyncza - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm |
| Tylny lewy - Indukcja - pojedyncza - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm |
| Tylny prawy - Indukcja - pojedyncza - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm |
| Przedni prawy - Indukcja - pojedyncza - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm |

| | | | |
|--|--------|--|-----|
| Number of Flexible zones | 2 | Automatyczne wykrycie naczyń i jego wielkości | Tak |
| Booster lewej strefy Bridge | 3,0 kW | Wskazanie minimalnej średnicy naczyń | Tak |
| Booster prawej strefy Bridge | 3,0 kW | Wyświetlanie wybranej strefy | Tak |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem | Tak | Wskaźnik zalegającego ciepła | Tak |

Charakterystyka techniczna - Główny piekarnik



| | | | |
|----------------------------------|------|--|-----|
| Liczba źródeł oświetlenia | 1 | Łatwy demontaż wewnętrznej szyby drzwi piekarnika | Tak |
| Liczba wentylatorów | 1 | Liczba szyb w drzwiach | 4 |
| Pojemność netto | 70 l | Zimne drzwi | 3 |
| Pojemność brutto | 79 l | | |

| | | | |
|---|---------------------|---|--------------------|
| Materiał wewnętrznej komory | Emalia Ever Clean | Termostat bezpieczeństwa | Tak |
| Liczba poziomów pieczenia | 5 | Automatyczne wyłączenie elementów grzejnych po otwarciu drzwi | Tak |
| Rodzaj przewodnic | Prowadnice metalowe | System chłodzący | Statyczny |
| Rodzaj oświetlenia | Halogenowe | Blokada drzwi podczas czyszczenia pirolitycznego | Tak |
| Moc oświetlenia | 40 W | Wymiary wnętrza komory (wxsxg) | 360X460X425 mm |
| Programator czasu gotowania | Start i Stop | Kontrola temperatury | Elektromechaniczna |
| Oświetlenie przy otwartych drzwiach | Tak | Moc grzałki dolnej | 1200 W |
| Otwieranie drzwi | Do dołu | Moc grzałki górnej | 1000 W |
| Łatwy demontaż drzwi piekarnika | Tak | Moc dużego grilla | 2700 W |
| W pełni przeszklona wewnętrzna powierzchnia drzwi | Tak | Moc grzałki pierścieniowej | 2000 W |
| | | Rodzaj grilla | Elektryczny |

Opcje głównego piekarnika

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

Akcesoria w standardzie Główny piekarnik



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

Podłączenie elektryczne

| | | | |
|---------------------|------------------|----------------------------------|------------------------|
| Moc przyłączeniowa | 10000 W | Dodatkowe możliwości podłączenia | Tak, dwu- i trójfazowe |
| Natężenie prądu (A) | 44 A | Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Napięcie | 220-240 V | Puszka elektroinstalacyjna | 5 biegunowy |
| Napięcie 2 (V) | 380-415 V | Wtyczka | Nie |
| Electric cable | Tak, jednofazowy | | |



Kompatybilne Akcesoria



BN620-1

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



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.



BNP608T

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



GTP

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



GTT

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



KITP60X9

Płyta przeciwłuszczowa, 60x60 cm, do kuchni wolnostojącej z pyrolizą Concerto, stal nierdzewna



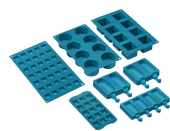
SCRP

Skrobak do płyt grzewczych, nierysujący - odpowiedni do płyt indukcyjnych i ceramicznych oraz teppanyaki



SFLK1

Blokada bezpieczeństwa



SMOLD

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



STONE

Prostokątny kamień do pizzy PPR2. Idealny do pieczenia pizzy z takimi samymi wynikami jak w typowym piecu opalonym drewnem. Może być również używany do pieczenia chleba, focacci i innych przepisów, takich jak placki, flany lub herbatniki. Wymiary (SxGxW): 37,5x42x1,8 cm

Dostępne wersje kolorystyczne



C6IPMBM2





















Kolor: Czarny mat



C6IPWHM2

Kolor: Biały

Słowniczek oznaczeń

| | |
|--|--|
|  <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</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>Liczba szyb w drzwiach: 4 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 łatwemu 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>Powłoka zapobiegająca powstawaniu odcisków palców: W większości naszych urządzeń stosowana jest, przy użyciu specjalnej technologii, powłoka zapobiegająca pozostawianiu odcisków palców na powierzchni stali nierdzewnej.</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>Mały 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>Turbo</p> |
|  <p>Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłącza płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej.</p> |  <p>Indukcja: Praca tych płyt oparta jest na zasadzie indukcji elektromagnetycznej. Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio w dnie patelni podczas jej kontaktu z płytą.</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> |



Światła boczne: Dwa przeciwległe światła boczne zwiększają widoczność wewnątrz piekarnika.



Automatyczne otwieranie: niektóre modele mają automatycznie otwierane drzwi po zakończeniu cyklu, co jest doskonałym rozwiązaniem dla kuchni bez uchwytów, ponieważ nie jest potrzebny żaden uchwyt. Ze względów bezpieczeństwa drzwi blokują się automatycznie, gdy urządzenie jest w użyciu, aby uniknąć ich przypadkowego otwarcia.



PIROLIZA - FUNKCJA AUTOMATYCZNEGO CZYSZCZENIA: piekarnik nagrzewa się do temperatury zbliżającej się do 500°C i zwęglą tłuszcz oraz resztki jedzenia w drobny popiół, który można łatwo wytrzeć wilgotną szmatką. Przy tak wysokiej temperaturze, drzwi blokują się automatycznie dla bezpieczeństwa, podczas gdy temperatura drzwi pozostaje bezpieczna w dotyku. Funkcja regulowana przez użytkownika w oparciu o poziom zabrudzeń obecnych w piekarniku.



Wskazanie ciepła resztkowego: Po wyłączeniu płyty szklano-ceramicznej wskaźnik ciepła resztkowego pokazuje, która ze stref grzewczych jest jeszcze gorąca. Gdy temperatura spadnie poniżej 60°C, wskaźnik gaśnie.



Komora piekarnika posiada pięć poziomów.



Prowadnice teleskopowe: Łatwe w instalacji prowadnice teleskopowe znacznie ułatwiają wyciąganie potraw z piekarnika.



Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.



TWIN_ZONE_72dpi



Pojemność 70 l



Wyświetlacz DigiScreen