

SI1M4634D



Rodzina produktów
Montaż
Wymiary
Zasilanie
Typ
Kod EAN

Płyta kuchenna
Na równi z blatem
60 cm
Elektryczne
Indukcyjna
8017709305611



Linia wzornicza



Linia wzornicza
Kolor
Wykończenie
Materiał
Rodzaj szkła
Szklane krawędzie
Rodzaj sterowania
Sterowanie suwakowe
Kolor LED
Położenie pokręteł
Logo
Kolor nadruku

Classica
Czarny
Szkło
Szkło
Ceramiczne
Prosta krawędź
Compact Slider Plus
Tak
Czerwony
Front
Serigrafia
Szary

Programy / Funkcje



Liczba stref indukcyjnych
Programator czasu gotowania
Liczba stref grzejnych "Booster"
Liczba stref Multizone
Przełącznik on/off
Poziomy mocy
Auto-Vent 2.0
Liczba wszystkich stref grzejnych

3
Automatyczne wyłączenie
3
1
Tak
9
Tak
3

Opcje



| | | | |
|--|--------------------|--|--------------------------|
| Opcja Multizone | Tak | Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia | Tak |
| Rodzaj elastycznych stref grzejnych | MultiZone | Wskaźnik czasu | Tak |
| Standardowe wycięcie | 478-482x555-560 mm | Opcja zmniejszonego poboru mocy | Tak |
| Podwójny Booster | Tak | Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki | 2400 a 7400 - step 100 W |
| Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe | Tak | Tryb Showroom | Tak |
| Funkcja grill | Tak | Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa | Tak |
| Timer | 3 | Opcja czyszczenia | Tak |
| Pauza | Tak | Szybki start | Tak |
| Minutnik | 1 | Szybki wybór poziomu mocy | Tak |

Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Tylny lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Prawy - Indukcja - pojedyncza - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - - Ø 25.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

| | | | |
|---|---------------|---|-----|
| Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia | Tak | Zabezpieczenie przed zalaniem | Tak |
| Automatyczne wykrycie naczynia | Tak, min 9 cm | Wskaźnik zalegającego ciepła | Tak |
| Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu | Tak | Eco-Heat | Tak |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem | Tak | Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem | Tak |

Podłączenie elektryczne

| | | | |
|---|------------------|---|------------------------|
| Moc przyłączeniowa (W) | 6700 W | Dodatkowe możliwości podłączenia | Tak, dwu- i trójfazowe |
| Natężenie prądu (A) | 30 A | Częstotliwość (Hz) | 50/60 Hz |
| Napięcie (V) | 220-240 V | Długość przewodu zasilającego (cm) | 120 cm |
| Napięcie 2 (V) | 380-415 V | Blok zacisków | 5 biegunowy |
| Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie | Tak, jednofazowy | Wtyczka | Nie |



Kompatybilne Akcesoria



GRILLPLATE

Uniwersalna nakładka grillowa do płyt indukcyjnych, gazowych, ceramicznych i elektrycznych. Nieprzywierająca powierzchnia idealna do smażenia mięsa, serów i warzyw. Wymiary: 410 x 240 mm.



TPKPLATE
























Uniwersalny grill Teppanyaki do płyt indukcyjnych, gazowych, ceramicznych i elektrycznych. Nieprzywierająca powierzchnia idealna do gotowania ryb, jajek i warzyw. Wymiary: 410 x 240 mm.



SCRP

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

Słowniczek oznaczeń

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | Stale, automatyczne wykrywanie garnków |  | Połączenie między płytą grzewczą a okapem |
|  | Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej. |  | Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia. |
|  | Evolution Slider podświetlony z efektem ghost |  | Sterowanie przy pomocy slidera |
|  | Standardowe wycięcie |  | Dodatkowy poziom mocy maksymalnej dla lepszego zużycia energii. |
|  | Ta funkcja ostrzega, gdy strefa jest nadal gorąca po wyłączeniu. Oprócz zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa poprzez zapobieganie oparzeniom, pozwala to również wykorzystać ciepło reszkowe do dalszego gotowania lub utrzymywania temperatury potraw. |  | UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania |
|  | Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłącza płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej. |  | Indukcja: Praca tych płyt oparta jest na zasadzie indukcji elektromagnetycznej. Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio w dnie patelni podczas jej kontaktu z płytą. |
|  | Multizone: umożliwia jednoczesne korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu. |  | Zabezpieczenie przed zalaniem |
|  | Pauza: Wszystkie strefy grzejne można zredukować do minimalnego poziomu mocy, dzięki czemu płytę można pozostawić bez nadzoru na krótki czas bez przypalania potraw. Następnie wystarczy ponownie nacisnąć tę funkcję, aby ponownie aktywować wcześniej ustawione poziomy mocy. |  | Funkcja Quick set: Szybki wybór, za jednym dotknięciem gotowanie rozpoczyna się na najwyższym poziomie, po czym automatycznie zmniejsza się po czasie. Idealny do potraw, które wymagają szybkiego zagotowania, a następnie dalszego gotowania bez stałej kontroli (np. rosół wołowy). |
|  | Funkcja Quick Start: wybrana temperatura jest osiągana szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury. |  | Wskazanie ciepła reszkowego: Po wyłączeniu płyty szklano-ceramicznej wskaźnik ciepła reszkowego pokazuje, która ze stref grzewczych jest jeszcze gorąca. Gdy temperatura spadnie poniżej 60°C, wskaźnik gaśnie. |
|  | Czas, który upłynął: pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana. |  | Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie. |
|  | Funkcja Grill |  | Wykrywanie garnków o min. średnicy 9 cm |
|  | Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą | | |