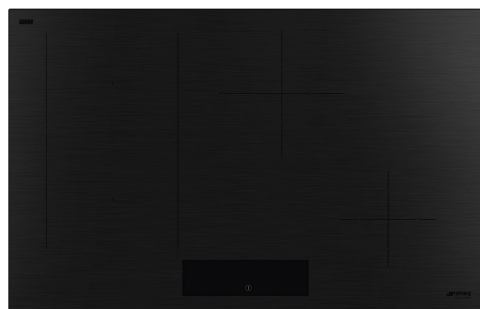


SIM3844MB



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	80 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna
Kod EAN	8017709338374



Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Kolor	Czarny mat
Wykończenie	Mat
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Double ceramization	Tak
Rodzaj sterowania	Panel dotykowy biały
Sterowanie suwakowe	Tak
Kolor LED	Biały
Położenie pokręteł	Front
Kolor nadruku	Czarny

Programy / Funkcje



Liczba stref indukcyjnych	4
Programator czasu gotowania	Automatyczne wyłączenie
Liczba stref grzejących "Booster"	4
Liczba stref Multizone	1
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	9
Auto-Vent 2.0	Tak
Liczba wszystkich stref grzejących	4

Opcje



Opcja Multizone	Tak	Wskaźnik czasu	Tak
Rodzaj elastycznych stref grzejnych	MultiZone	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Standardowe wycięcie	480x730 mm	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	4	Opcja łączenia stref (Bridge)	Tak
Pauza	Tak	Szybki start	Tak
Minutnik	1	Szybki wybór poziomu mocy	Tak
Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak		

Specyfikacja techniczna

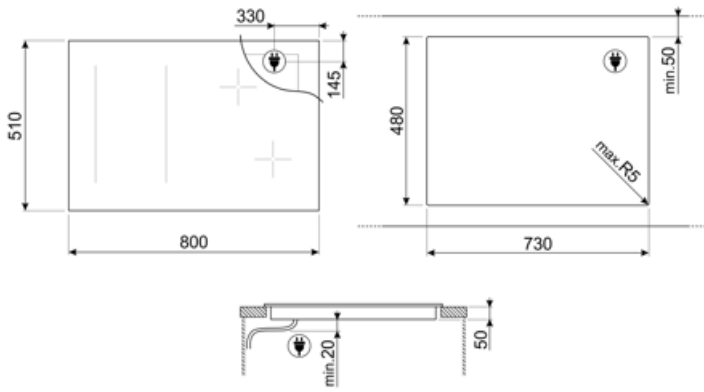


Centralny lewy - Indukcja - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.00 kW - Ø 25.0 cm
 Przedni centralny - Indukcja - Multizone - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Double booster 3.00 kW - Ø 16.0 cm
 Tylny prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm
 Przedni prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 22.0x18.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia	Tak, min 7 cm	Zabezpieczenie przed zalaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu	Tak	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Wskaźnik minimalnej wielkości naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem	Tak

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	7400 W	Typ przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, dwu- i trójfazowe
Natężenie prądu (A)	33 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	Tak, jednofazowy	Wtyczka	No
Rodzaj przewodu	Tak, dwu- i trójfazowe		



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.



SCRP

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



TPK






















Grill ze stali nierdzewnej do gotowania potraw Teppanyaki



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.

Słowniczek oznaczeń

-  **Booster:** Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzewczej.
-  **Sterowanie przy pomocy slidera**
-  **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłącza płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej.
-  **Multizone:** umożliwia jednocześnie korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu.
-  **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 Start:** wybrana temperatura jest osiągnięta szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.
-  **Czas, który upłynął:** pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana.
-  **TWIN_ZONE_72dpi**
-  **Połączenie między płytą grzewczą a okapem**
-  **Wykrywanie garnków o min. średnicy 7 cm**
-  **Evolution Slider** całkowicie podświetlony z efektem ghost
-  **Blokada bezpieczeństwa:** Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.
-  **UTRZYMYWANIE CIEPŁA:** Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania
-  **Indukcja:** Praca tych płyt oparta jest na zasadzie indukcji elektromagnetycznej. Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio w dnie patelni podczas jej kontaktu z płytą.
-  **Zabezpieczenie przed zalaniem**
-  **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).
-  **Wskaźnik 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.
-  **Timer:** Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.
-  **Stale, automatyczne wykrywanie garnków**
-  **Funkcja Grill**
-  **Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą**

Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space

Ceramic

Stability and design even up to 700 °C: the cooktop material resists high temperatures without deforming, maintaining aesthetics and functionality even with intensive use

Evo Slider controls visible only when in use: an elegant touch that disappears after cooking, for a clean aesthetic

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use

Keep Warm function

Dishes always served at the right temperature, even after cooking, thanks to the Keep Warm function

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans.

Grill function

Even heat distribution with the grill function, requiring just two minutes of preheating for perfectly grilled dish

Permanent Automatic Pot Detection with indication of the relative control

Automatic activation of the correct cooking zone with Autopot Detection, recognizing the pot without user intervention

Auto-vent 2.0

Cooktop and hood connected via Bluetooth for synchronized and automatic operation

Backlit controls with white LEDs

Backlit controls with white LEDs for refined aesthetics and discreet visibility