

## SIM6864R



Rodzina produktów  
Montaż  
Wymiary  
Zasilanie  
Typ  
Kod EAN

Płyta kuchenna  
Standard  
80 cm  
Elektryczne  
Indukcyjna  
8017709309725



## Linia wzornicza



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

Dolce Stil Novo  
Czarny  
Miedź  
Szkło  
Ceramiczne Eclipse  
Prosta krawędź  
Multi Slider  
Tak  
Biały  
Front  
Serigrafia  
Szary

## Programy / Funkcje



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

6  
Automatyczne wyłączenie  
6  
3  
Tak  
9  
Tak  
6

## Opcje



<b>Opcja Multizone</b>	Tak	<b>Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia</b>	Tak
<b>Rodzaj elastycznych stref grzejnych</b>	MultiZone	<b>Wskaźnik czasu</b>	Tak
<b>Standardowe wycięcie</b>	490x750-780 mm	<b>Opcja zmniejszonego poboru mocy</b>	Tak
<b>Podwójny Booster</b>	Tak	<b>Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki</b>	2400 a 7400 - step 100 W
<b>Funkcja utrzymywania potrawy w cieple</b>	Tak	<b>Tryb Showroom</b>	Tak
<b>Funkcja grill</b>	Tak	<b>Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa</b>	Tak
<b>Timer</b>	6	<b>Opcja łączenia stref (Bridge)</b>	Tak - AUTO
<b>Pauza</b>	Tak	<b>Szybki start</b>	Tak
<b>Minutnik</b>	1	<b>Szybki wybór poziomu mocy</b>	Tak

## Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Przedni centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Przedni prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

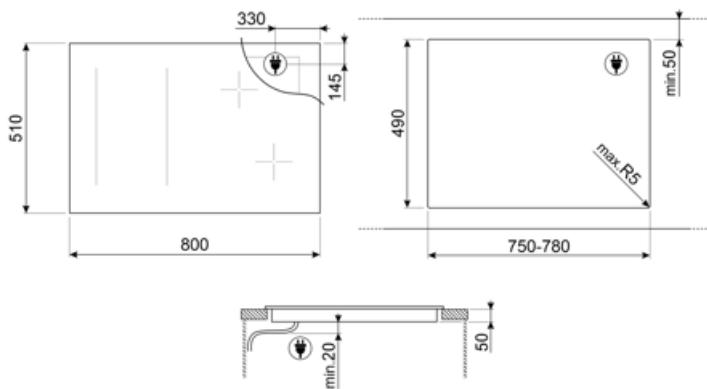
<b>Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed zalaniem</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia</b>	Tak, min 9 cm	<b>Wskaźnik zalegającego ciepła</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem</b>	Tak
<b>Zabezpieczenie przed przegrzaniem</b>	Tak		

## Podłączenie elektryczne

<b>Moc przyłączeniowa (W)</b>	7400 W	<b>Dodatkowe możliwości podłączenia</b>	Tak, dwufazowy
<b>Natężenie prądu (A)</b>	33 A		

---

Napięcie (V)	220-240 V	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Napięcie 2 (V)	380-415 V	Długość przewodu zasilającego (cm)	120 cm
Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, jednofazowy	Blok zacisków	5 biegunowy
		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.



### SCRP

























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

 <p>Stale, automatyczne wykrywanie garnków</p>	 <p>Połączenie między płytą grzewczą a okapem</p>
 <p>Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.</p>	 <p>Montaż standardowy: Tradycyjna instalacja na blacie, pasująca do każdego zestawu kuchennego</p>
 <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</p>	 <p>Indywidualne sterowanie Sliderem Premium dla każdej strefy grzewczej</p>
 <p>Sterowanie przy pomocy slidera</p>	 <p>Idealne dopasowanie do szafki 80 cm</p>
 <p>Dodatkowy poziom mocy maksymalnej dla lepszego zużycia energii.</p>	 <p>Ciemność staje się światłem</p>
 <p>Funkcja Grill</p>	 <p>UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania</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>Multizone: umożliwia jednoczesne korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu.</p>	 <p>Zabezpieczenie przed zalaniem</p>
 <p>Wykrywanie garnków o min. średnicy 9 cm</p>	 <p>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.</p>
 <p>Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą</p>	 <p>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).</p>
 <p>Funkcja Quick Start: wybrana temperatura jest osiągnięta szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Czas, który upłynął: pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana.</p>	 <p>Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.</p>