

SE264TD2



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	60 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Ceramiczna
Kod EAN	8017709358242



Linia wzornicza



Linia wzornicza	Universal
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Rodzaj sterowania	Digi Touch
Kolor LED	Czerwony
Położenie pokręteł	Front
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Szary

Programy / Funkcje



Liczba ceramicznych stref grzejnych	4
Liczba stref grzejnych "Booster"	4
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	9
Liczba wszystkich stref grzejnych	4

Opcje



Standardowe wycięcie	490x560 mm	Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak
Timer	4	Wskaźnik czasu	Tak
Minutnik	1	Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa	Tak

Specyfikacja techniczna

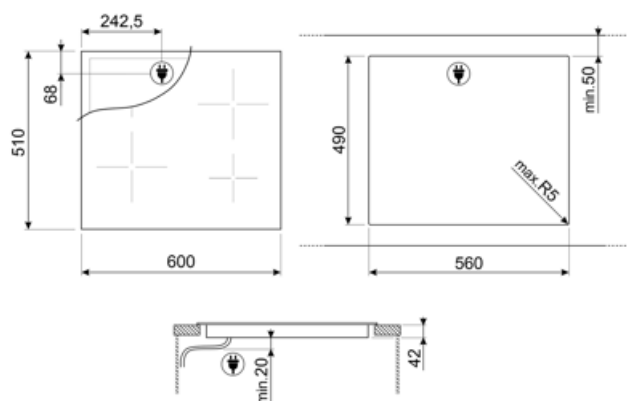


Przedni lewy - Ceramika - pojedyncza - 1.2 kW - 14 cm
 Tylny lewy - Ceramika - pojedyncza - 2.1 kW - 21 cm
 Przedni prawy - Ceramika - pojedyncza - 1.2 kW - 14 cm
 Tylny prawy - Ceramika - pojedyncza - 1.8 kW - 18 cm

Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Zabezpieczenie przed zalaniem	Tak		

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	6300 W	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Natężenie prądu (A)	27 A	Długość przewodu zasilającego (cm)	130 cm
Napięcie (V)	220-240 V	Blok zacisków	4 poli
Napięcie 2 (V)	380-415 V	Wtyczka	Nie
Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, jedno- i dwufazowy		












Kompatybilne Akcesoria



SCRP

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

Słowniczek oznaczeń

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej. |  | Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia. |
|  | Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłącza płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej. |  | Szkoło ceramiczne: Podstawa płyty grzewczej wykonana jest z ceramiki szklanej. Ogrzewanie odbywa się za pomocą elementów grzewczych Hi-Light. |
|  | Zabezpieczenie przed zalaniem |  | 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. |
|  | 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. |
|  | Sterowanie dotykowe | | |