

SI2B22641D



Rodzina produktów
Montaż
Wymiary
Zasilanie
Typ
Kod EAN

Płyta kuchenna
Na równi z blatem
60 cm
Elektryczne
Indukcyjna
8017709357665



Linia wzornicza



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

Programy / Funkcje



Liczba stref indukcyjnych	4
Programator czasu gotowania	Automatyczne wyłączenie
Liczba stref grzejnych "Booster"	4
Liczba stref Multizone	2
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	9
Liczba wszystkich stref grzejnych	4

Opcje



Rodzaj elastycznych stref grzejnych	Pomostowe	Wskaźnik czasu	Tak
Standardowe wycięcie	478-482x555-560 mm	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Timer	4	Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa	Tak
Minutnik	1	Opcja łączenia stref (Bridge)	Tak
Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak		

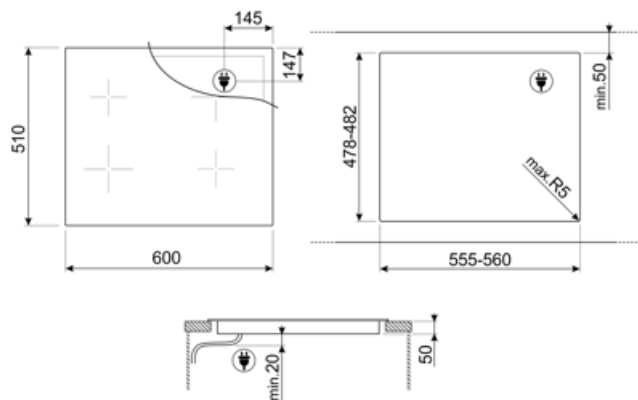
Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - pojedyncza - 1.70 kW - Booster 2.10 kW - Ø 18.0 cm			
Tylny lewy - Indukcja - pojedyncza - 1.70 kW - Booster 2.10 kW - Ø 18.0 cm			
Tylny prawy - Indukcja - pojedyncza - 1.70 kW - Booster 2.10 kW - Ø 18.0 cm			
Przedni prawy - Indukcja - pojedyncza - 1.70 kW - Booster 2.10 kW - Ø 18.0 cm			
Wymiary lewej strefy Bridge	38.5x18.0 cm	Automatyczne wykrycie naczyń	Tak, min 9 cm
Wymiary prawej strefy Bridge	38.5x18.0 cm	Wskaźnik minimalnej wielkości naczyń	Tak
Booster lewej strefy Bridge	3 kW	Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak
Booster prawej strefy Bridge	3 kW	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczyń	Tak	Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem	Tak

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	7200 W	Dodatkowe możliwości podłączenia	Tak, dwu- i trójfazowe
Natężenie prądu (A)	32 A	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Napięcie (V)	220-240 V	Długość przewodu zasilającego (cm)	120 cm
Napięcie 2 (V)	380-415 V	Wtyczka	Nie
Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, jednofazowy		















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.
	Standardowe wycięcie		Eco-logic: Funkcja pozwala na ograniczenie mocy urządzenia.
	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.
	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.		TWIN_ZONE_72dpi
	Wykrywanie garnków o min. średnicy 9 cm		Sterowanie dotykowe