

PM3953D

Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	90 cm
Zasilanie	Mieszane
Typ	Mieszany
Kod EAN	8017709290221



Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Seria	Nowy
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne Eclipse
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Szkło na stali nierdzewnej	Tak
Ruszty	Żeliwo
Palniki	Smeg Contemporary
Materiał palników	Mosiądz
Rodzaj sterowania	Pokręta
Sterowanie suwakowe	Tak
Położenie pokręteł	Front
Liczba pokręteł	1
Kolor pokręteł	Efekt stali nierdzewnej
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Szary

Programy / Funkcje



Liczba palników gazowych	1
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	5

Opcje



Opcja Multizone	Tak	Wskaźnik czasu	Tak
Rodzaj elastycznych stref grzejnych	MultiZone	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Standardowe wycięcie	482-486x839-844 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 / Blokady 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 - Gaz - Ultra szybki - 6.00 kW
 Tylny centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Przedni centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Tylny prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Przedni prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Multizone center - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed zalaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu	Tak	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Zabezpieczenie przeciwwypływowemu gazu	Tak	Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem	Tak
Zapalarka elektryczna zintegrowana w pokrętle	Tak		

Akcesoria w standardzie

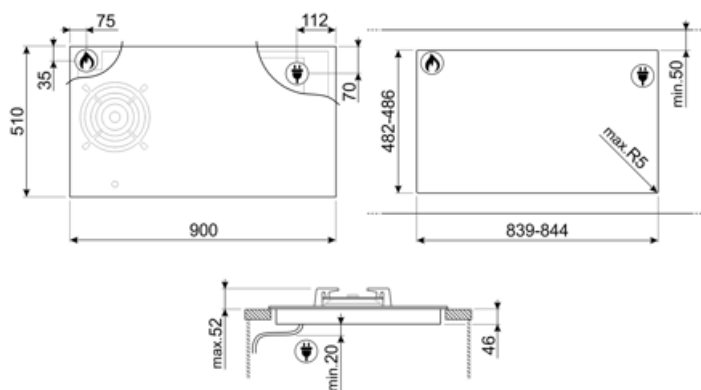
Żeliwna podstawka do 1
WOKA

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	7400 W	Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, jedno- i dwufazowy
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	Wtyczka	Nie

Podłączenie gazowe

Typ gazu	G20 gaz naturalny	Dostępne inne przyłącza gazowe	Stożkowe
Podłączenie gazowe	Cylindryczne	Moc przyłączeniowa gazu	5900 W
Zamienne dysze do gazu	G30 GPL Gaz płynny		



Kompatybilne Akcesoria

5MPV3MB



LGCN

Listwa łącząca płyty do zabudowy, stal nierdzewna, 475/495 mm



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.



Słowniczek oznaczeń

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Stale, automatyczne wykrywanie garnków |  | Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzewczej. |
|  | Wytrzymałe żeliwne ruszty: dla maksymalnej stabilności i wytrzymałości. |  | Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia. |
|  | Sterowanie pokrętłami |  | Sterowanie przy pomocy slidera |
|  | Ciemność staje się światłem |  | Gas na szkło: Wzmocniona podstawa, opracowana przez Smeg, składa się ze stalowej warstwy przymocowanej do spodniej strony szklanej powierzchni wszystkich gazowych płyt szklanych. |
|  | UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania |  | Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłączy płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej. |
|  | 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 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 |  | Potężne palniki ultra rapid oferują do 5 kW mocy. |
|  | Funkcja Grill |  | Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą |