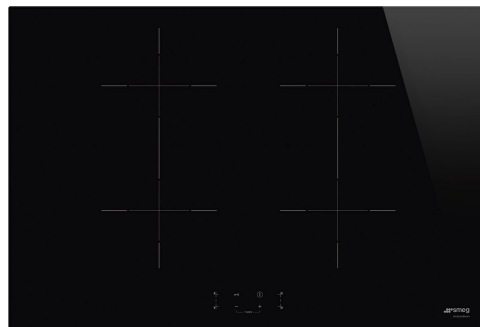


## SIB2741D



|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Rodzina produktów | Płyta kuchenna    |
| Montaż            | Na równi z blatem |
| Wymiary           | 70/75 cm          |
| Zasilanie         | Elektryczne       |
| Typ               | Indukcyjna        |
| Kod EAN           | 8017709326968     |



## Linia wzornicza



|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Linia wzornicza    | Universal      |
| 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



|   |                    |  |  |
|---|--------------------|--|--|
| <b>Rodzaj elastycznych stref grzejnych</b>    | Pomostowe          | <b>Wskaźnik czasu</b>                              | Tak  |
| <b>Standardowe wycięcie</b>                   | 478-482x555-560 mm | <b>Opcja zmniejszonego poboru mocy</b>             | Tak  |
| <b>Timer</b>                                  | 4                  | <b>Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki</b>     | 1000, 1600, 2200, 2800, 3500, 6000, 7200 W |
| <b>Minutnik</b>                               | 1                  | <b>Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa</b> | Tak  |
| <b>Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia</b> | Tak                | <b>Opcja łączenia stref (Bridge)</b>               | 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 |               |   |     |
| <b>Booster lewej strefy Bridge</b>  | 3,00 kW       | <b>Wskaźnik minimalnej wielkości naczynia</b>       | Tak |
| <b>Booster prawej strefy Bridge</b>   | 3,00 kW       | <b>Zabezpieczenie przed przegrzaniem</b>            | Tak |
| <b>Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia</b>             | Tak           | <b>Wskaźnik zalegającego ciepła</b>                 | Tak |
| <b>Automatyczne wykrycie naczynia</b>   | Tak, min 9 cm | <b>Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem</b> | Tak |

## Podłączenie elektryczne

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



---

## 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

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|    | Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.   |    | Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.                           |
|    | Sterowanie dotykowe   |    | 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.  |    | Wykrywanie garnków o min. średnicy 9 cm  |
|    | 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  |