

# SI1M4744D



**Сімейство продуктів**  
**Вбудовування**

Варильна поверхня  
Ультранизький профіль або повністю  
вбудовувана

**Розміри**  
**Джерело живлення**  
**Тип**

70/75 cm  
Електричний  
Індукційна

**Код EAN**

8017709305628



## Естетика



**Естетика**

Classica

**Колір**

Чорний

**Оздоблення**

Скло

**Матеріал**

Скло

**Тип скла**

Керамічне скло

**Тип краю скла**

Прямий край

**Тип управління**

Сенсорное, слайдерное управление, расширенное

**Слайдер**

Так

**Слайдер**

Червоний

**Розташування перемикачів**

Фронтальне

**Логотип**

Серіографія

**Колір серіографії**

Сірий

## Програми/ функції



**Кількість індукційних зон приготування**

4

**Опція програмування часу**

Автоматичне відключення

**Кількість зон приготування з функцією BOOSTER**

4

**Кількість Multizone**

1

**Головний перемикач вкл./викл.**

Так

**Рівні потужності**

9

**Автовентиляція 2.0**

Так

**Кількість зон приготування**

4

## Опції



|  |                    |   |                             |
|--|--------------------|---|-----------------------------|
| <b>Функція Multizone</b>                         | Так                | <b>Індикатор залишкового часу</b>             | Так                         |
| <b>Тип змінної зони</b>                          | MultiZone          | <b>Режим обмеження потужності</b>             | Так, завчасно               |
| <b>Стандартний виріз</b>                         | 478-482x555-560 мм | <b>Режим обмеження потужності у Вт</b>        | с 2400 до 7400 - шаг 100 Вт |
| <b>Double Booster</b>                            | Так                | <b>Режим Showroom</b>                         | Так                         |
| <b>Підтримання тепла</b>                         | Так                | <b>Блокування управління</b>                  | Так                         |
| <b>Гриль</b>                                     | Так                | <b>Опція об'єднання двох зон</b>              | Так                         |
| <b>Таймер закінчення приготування</b>            | 4                  | <b>Опція очищення</b>                         | Так                         |
| <b>Опція Пауза</b>                               | Так                | <b>Швидкий старт</b>                          | Так                         |
| <b>Таймер</b>                                    | 1                  | <b>Швидке регулювання рівнів приготування</b> | Так                         |
| <b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b> | Так                |   |                             |

## Технічні характеристики



Передня ліва - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 2.50 кВт - 21.8x18.0 см  
 Задня ліва - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 21.8x18.0 см  
 Задня права - Індукційна - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - - Ø 21.0 см  
 Передня права - Індукція - одинарна - 1.40 кВт - Booster 2.10 кВт - - Ø 16.0 см  
 Multizone left - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см

|  |                   |   |     |
|--|-------------------|---|-----|
| <b>Автоматичне визначення діаметру посуду</b>                        | Так               | <b>Автоматичне відключення при проливанні</b> | Так |
| <b>Автоматичне визначення наявності посуду</b>                       | Так, мінімум 7 см | <b>Індикатор залишкового тепла</b>            | Так |
| <b>Постійне автоматичне виявлення посуду з індикацією управління</b> | Так               | <b>Приготовление на остаточном тепле</b>      | Так |
| <b>Індикація мінімального діаметру посуду</b>                        | Так               | <b>Захист від випадкового включення</b>       | Так |
| <b>Автоматичне відключення при перегріванні</b>                      | Так               |   |     |

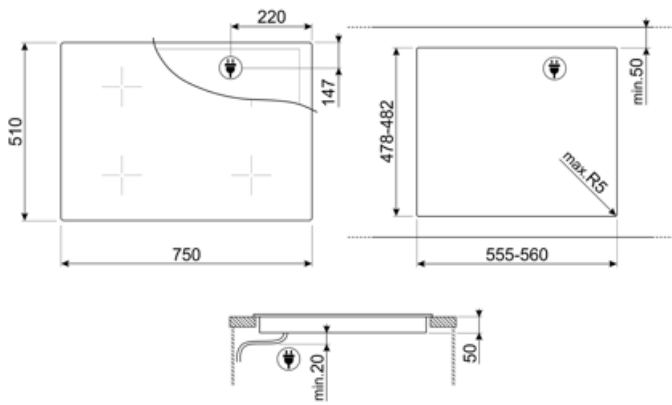
## Електричне підключення

|                              |           |   |                          |
|------------------------------|-----------|---|--------------------------|
| <b>Номінальна потужність</b> | 7400 Вт   | <b>Тип електричного кабелю</b>          | Да, двух- или трехфазное |
| <b>Сила струму (А)</b>       | 33 А      | <b>Частота струму (Гц)</b>              | 50/60 Гц                 |
| <b>Напруга (В)</b>           | 220-240 В | <b>Довжина електричного кабелю (см)</b> | 120 см                   |
| <b>Напруга 2 (В)</b>         | 380-415 В | <b>Клемна коробка</b>                   | 5 полюсів                |

Тип электричного  
кабелю

Так, однофазний

Тип электричної вилки Ні



---

## Compatible Accessories

---



### GRILLPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса, сыра и овощей.  
Размеры: 410 x 240 мм.



### SCRP





















Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### TPKPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей.  
Размеры: 410 x 240 мм.

## Symbols glossary

|  |   |
|--|---|
|  <p>Постоянное автоматическое обнаружение посуды</p>   |  <p>Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой</p>   |
|  <p>Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>  |  <p>Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.</p>   |
|  <p>Компактный слайдер с подсветкой с призрачным эффектом</p>  |  <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</p>   |
|  <p>СТАНДАРТНИЙ_ВИРІЗ_72dpi</p>  |  <p>Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления</p>   |
|  <p>Приготовление на остаточном тепле: эта функция предупреждает о том, что после выключения зона остается горячей. Это не только обеспечивает максимальную безопасность, предотвращая ожоги, но и позволяет использовать остаточное тепло для продолжения приготовления или поддержания блюд в горячем состоянии.</p> |  <p>Функция гриля</p>  |
|  <p>Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.</p>  |  <p>Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.</p>                                  |
|  <p>Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.</p>  |  <p>Настраиваемая зона: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость</p>                 |
|  <p>: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.</p>   |  <p>Минимальный диаметр посуды 7 см</p>  |
|  <p>Все конфорки можно уменьшить до минимального уровня мощности, поэтому варочную панель можно оставить без присмотра на короткое время без переваривания или подгорания продуктов. Затем просто нажмите эту функцию еще раз, и ранее установленные уровни мощности снова активируются.</p>                         |  <p>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</p>  |
|  <p>Быстрый выбор, приготовление одним касанием начинается на самом высоком уровне нагрева, а затем автоматически уменьшается со временем. Идеально подходит для блюд, которые требуют быстрого кипячения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).</p>                       |  <p>Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.</p> |



Индикация остаточного тепла: после выключения стеклокерамической варочной панели индикатор остаточного тепла показывает, какая из зон нагрева все еще остается горячей. Когда температура опускается ниже 60°C, индикатор гаснет.



Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.



Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.



Функция объединения двух зон