

# SI1B22741D



|  |   |
|--|---|
| <b>Семейство продуктов</b>             | Варочная поверхность                            |
| <b>Тип встраивания</b>                 | Ультранизкий профиль или вровень со столешницей |
| <b>Размеры</b>                         | 70/75 cm  |
| <b>Источник питания</b>                | Электрический                                   |
| <b>Тип</b>                             | Индукция  |
| <b>Международный артикул (EAN-код)</b> | 8017709357696                                   |



## Эстетика



|  |  |
|--|--|
| <b>Эстетика</b>  | Муза (Musa)                            |
| <b>Цвет</b>  | Черный                                 |
| <b>Отделка</b>   | Стекло                                 |
| <b>Материал</b>  | Стекло                                 |
| <b>Тип стекла</b>  | Стеклокерамика                         |
| <b>Тип края стекла</b>   | Прямой край                            |
| <b>Возможность замены газовой варочной поверхности электрической</b> | Да                                     |
| <b>Тип управления</b>  | Цифровой дисплей с сенсорными кнопками |
| <b>Цвет подсветки</b>  | Красный                                |
| <b>Расположение переключателей</b>                                   | Фронтальное                            |
| <b>Логотип</b>   | Шелкография                            |
| <b>Цвет сериографии</b>  | Серый                                  |

## Программы/ функции



|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Количество индукционных зон приготовления</b>                   | 4                         |
| <b>Программирование времени</b>                                    | Автоматическое отключение |
| <b>Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев</b> | 4                         |
| <b>Количество Настраиваемых зон</b>                                | 2                         |
| <b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>                            | Да                        |
| <b>Уровни мощности</b>   | 9                         |
| <b>Количество зон приготовления</b>                                | 4                         |

## Опции



|  |                    |   |   |
|--|--------------------|---|---|
| <b>Тип изменяемой зоны</b>                         | Переключатель      | <b>Индикация оставшегося времени</b>          | Да  |
| <b>Стандартный вырез</b>                           | 478-482x555-560 мм | <b>Режим ограничения мощности</b>             | Да  |
| <b>Таймер окончания приготовления</b>              | 4                  | <b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b> | 1000, 1600, 2200, 2800, 3500, 6000, 7200 Вт |
| <b>Таймер поминутный</b>                           | 1                  | <b>Блокировка управления</b>                  | Да  |
| <b>Акустический сигнал окончания приготовления</b> | Да                 | <b>Опция объединения двух зон (мост)</b>      | Да  |

## Технические характеристики

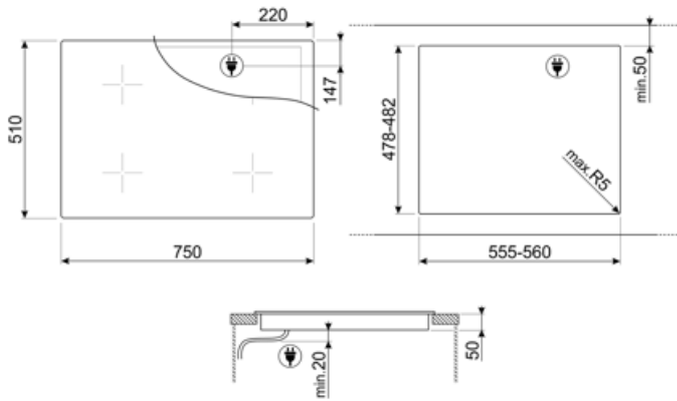


Фронтальная левая - Индукция - одинарная - 1.50 кВт - Booster 2.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Задняя левая - Индукция - одинарная - 1.50 кВт - Booster 2.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.50 кВт - Booster 2.00 кВт - Ø 21.0 см  
 Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.20 кВт - Booster 1.60 кВт - Ø 14.5 см

|   |                  |  |    |
|---|------------------|--|----|
| <b>Размеры левой Настраиваемой зоны</b>           | 38.5x18.0 см     | <b>Автоматическое отключение при перегреве</b> | Да |
| <b>Автоматическое определение диаметра посуды</b> | Да               | <b>Индикация остаточного тепла</b>             | Да |
| <b>Автоматическое определение наличия посуды</b>  | Да, минимум 9 см | <b>Защита от случайного включения</b>          | Да |
| <b>Индикация минимального диаметра посуды</b>     | Да               |  |    |

## Электрическое подключение

|                                  |            |   |                          |
|----------------------------------|------------|---|--------------------------|
| <b>Номинальная мощность</b>      | 7200 Вт    | <b>Дополнительные способы подключения</b> | Да, двух- или трехфазное |
| <b>Сила тока</b>                 | 32 А       | <b>Частота тока</b>                       | 50/60 Гц                 |
| <b>Напряжение</b>                | 220-240 В  | <b>Длина электрического кабеля</b>        | 120 см                   |
| <b>Напряжение 2</b>              | 380-415 В  | <b>Тип электрической вилки</b>            | Нет                      |
| <b>Тип электрического кабеля</b> | Однофазное |   |                          |



---

## Совместимые Аксессуары

---



### 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.



### 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.



### SCRIP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

## Symbols glossary

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|    | Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.   |    | Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор. |
|    | Стандартный размер выреза   |    | Режим ограничения потребляемой мощности: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.  |
|    | Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.   |    | Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.                 |
|    | 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  |
|  | Минимальный диаметр посуды 9 см   |  | Сенсорное управление  |