

# SI2M7953DW



**Семейство продуктов**

**Тип встраивания**

**Размеры**

**Источник питания**

**Тип**

**EAN-код**

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

90 см

Электрический

Индукция

8017709274849



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Тип управления**

**Индикация остаточного тепла**

**Цвет подсветки**

**Расположение переключателей**

**Цвет сериографии**

Универсальный

Белый

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Мультислайдер

Да

Красный

Фронтальное

Белый

## Программы/ функции



**Количество индукционных зон приготовления**

5

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

5

**Количество Multizone**

2

**Главный переключатель вкл./выкл.**

Да

**Уровни мощности**

14

**Количество зон приготовления**

5

## Опции



<b>Опция Multizone</b>	Да	<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да
<b>Тип изменяемой зоны</b>	MultiZone	<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Стандартный вырез</b>	490x880 мм	<b>Режим Showroom</b>	Да
<b>Таймер окончания приготовления</b>	5	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Опция Пауза</b>	Да	<b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>	Да
<b>Таймер поминутный</b>	5		

## Технические характеристики

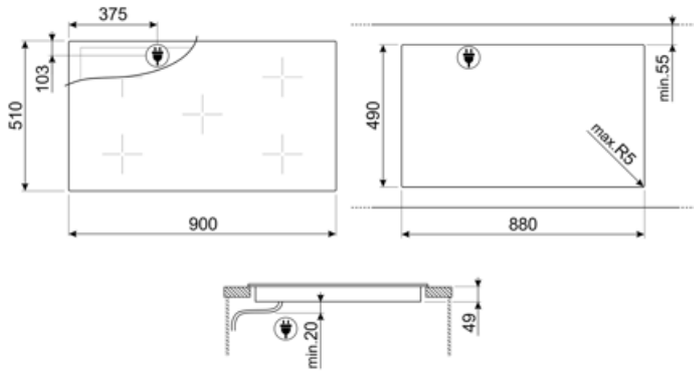


Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 Центральная - Индукционная - большая - 1.80 - 2.80 кВт - Booster 3.50 - 3.70 кВт - Ø 18/28 см  
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 39.2x19.5 см  
 39.2x19.5 см

<b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при пролипании</b>	Да
<b>Автоматическое определение наличия посуды</b>	Да	<b>Eco-Heat</b>	Да
<b>Индикация минимального диаметра посуды</b>	Да	<b>Eco-Off</b>	Да
<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	7350 Вт	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	150 см
<b>Напряжение 2</b>	400 В	<b>Клеммная коробка</b>	5 полюсов
<b>Тип электрического кабеля</b>	Универсальная	<b>Тип электрической вилки</b>	No



## 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.



### LGCN

Соединительная планка для встраиваемых варочных панелей, нержавеющая сталь, 475/495 мм



### SCRIP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### TRKPLATE

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

-  **Booster:** опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.
-  Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.
-  **Eco-Off:** эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.
-  **Защита от перегрева:** система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.
-  **Multizone:** позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость
-  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.
-  **Истекшее время:** показывает, как долго конфорка использовалась.
-  **Индивидуальный слайдер премиум-класса** для каждой зоны приготовления
-  **Блокировка управления:** некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
-  **Eco-Heat:** 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.
-  **Гигантская зона:** гигантская зона предлагает дополнительное пространство и гибкость.
-  **Индукция:** работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.
-  : специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
-  **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).
-  **Таймер:** все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.

---

## Benefit (ТТ)

---

### **Индукционные плиты**

Быстрое приготовление и точный контроль температуры

### **Стекло**

Яркость и элегантность на кухне: травленое стекло придает поверхности изысканный, современный вид, который расширяет пространство.

### **Стеклокерамика**

Стабильность и дизайн даже при температуре до 700 °C: материал варочной поверхности выдерживает высокие температуры, не деформируясь, сохраняя эстетичный вид и функциональность даже при интенсивном использовании.

Точное и универсальное приготовление пищи с элементами управления MultiSlider и белыми светодиодами, сочетающими функциональность с минималистичным дизайном

### **Фронтальное управление**

Мгновенное и интуитивно понятное управление благодаря расположенным на передней панели элементам управления, легкодоступным для практического использования.

14 уровней мощности и функция Boost для оптимального результата приготовления

### **MultiZone**

Большая поверхность, созданная путем соединения двух смежных зон, идеально подходит для больших блюд

В дополнение к своей элегантной эстетике и современному дизайну индукционные варочные панели Smeg оснащены инновационными технологиями. Функция Multizone гарантирует максимальную гибкость в использовании варочной панели и бесконечные возможности приготовления пищи, расширяя зону приготовления в соответствии с формой и размером различных кастрюль.