

## SIM3644N



**Семейство продуктов**

**Тип встраивания**

**Размеры**

**Источник питания**

**Тип**

**EAN-код**

Варочная поверхность

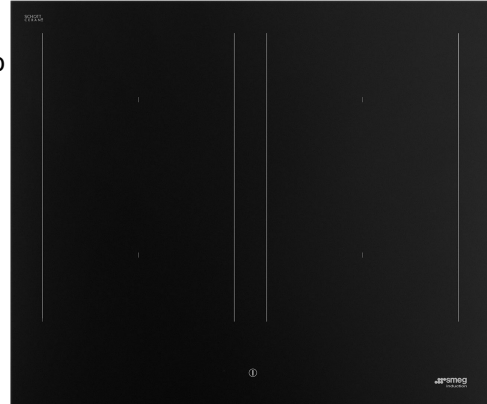
Ультранизкий профиль или бровень со столешницей

60 см

Электрический

Индукция

8017709358129



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Возможность замены газовой варочной поверхности электрической**

**Тип управления**

**Индикация остаточного тепла**

**Цвет подсветки**

**Расположение переключателей**

**Логотип**

**Цвет сериографии**

Classica

Черный матовый

Матовый

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Да

EVO Slider

Да

Белый

Фронтальное

Шелкография

Черный

## Программы/ функции



**Количество индукционных зон приготовления**

4

**Программирование времени**

Автоматическое отключение

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

4

**Количество Multizone**

2

**Главный переключатель вкл./выкл.**

Да

**Уровни мощности**

9

**Автовентиляция 2.0**

Да

## Опции



|  |                    |   |                             |
|--|--------------------|---|-----------------------------|
| <b>Опция Multizone</b>                             | Да                 | <b>Индикация оставшегося времени</b>          | Да                          |
| <b>Тип изменяемой зоны</b>                         | MultiZone          | <b>Режим ограничения мощности</b>             | Да, заранее                 |
| <b>Стандартный вырез</b>                           | 478-482x555-560 мм | <b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b> | с 2400 до 7400 - шаг 100 Вт |
| <b>Функция Поддержание тепла</b>                   | Да                 | <b>Режим Showroom</b>                         | Да                          |
| <b>Гриль</b>                                       | Да                 | <b>Блокировка управления</b>                  | Да                          |
| <b>Таймер окончания приготовления</b>              | 4                  | <b>Опция объединения двух зон (мост)</b>      | Да                          |
| <b>Опция Пауза</b>                                 | Да                 | <b>Быстрый старт</b>                          | Да                          |
| <b>Таймер поминутный</b>                           | 1                  | <b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>     | Да                          |
| <b>Акустический сигнал окончания приготовления</b> | Да                 |   |                             |

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см  
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см  
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см  
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см  
 Multizone left - Booster 3.7 кВт - 36x21 см  
 Multizone right - Booster 3.7 кВт - 36x21 см

|   |                  |   |    |
|---|------------------|---|----|
| <b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>                         | Да               | <b>Автоматическое отключение при проливании</b> | Да |
| <b>Автоматическое определение наличия посуды</b>                          | Да, минимум 9 см | <b>Индикация остаточного тепла</b>              | Да |
| <b>Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля</b> | Да               | <b>Защита от случайного включения</b>           | Да |
| <b>Автоматическое отключение при перегреве</b>                            | Да               |   |    |

## Электрическое подключение

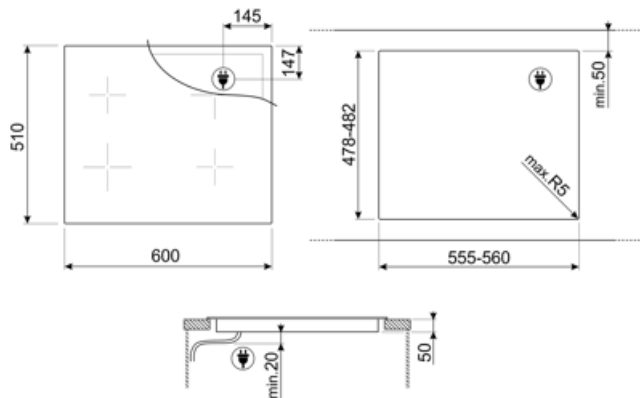
|                             |           |   |                          |
|-----------------------------|-----------|---|--------------------------|
| <b>Номинальная мощность</b> | 7400 Вт   | <b>Дополнительные способы подключения</b> | Да, двух- или трехфазное |
| <b>Сила тока</b>            | 33 А      | <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>Клеммная коробка</b>                   | 5 полюсов                |

Тип электрического  
кабеля

Однофазное

Тип электрической  
вилки

Нет



## 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.



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппанджи



### 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.



---

## Alternative products

---



**SIM3644MB**

**Цвет:** Черный матовый



**SIM3644MWH**

**Цвет:** Белая матовая



**SIM3644D**

**Цвет:** Черный

## Symbols glossary

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|    | Постоянное автоматическое обнаружение посуды   |    | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой   |
|    | Booster: 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.  |
|    | Слайдер Evolution с призрачным эффектом с подсветкой   |    | Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.   |
|    | Стандартный размер выреза  |    | Функция гриля  |
|    | Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.  |    | 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.  |  | Multizone: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость  |
|  | : специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.   |  | 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. |
|  | 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). |  | Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.   |
|  | 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



Возможность установить максимальную  
потребляемую мощность варочной панели