

## SE464TD



**Семейство продуктов**

**Тип встраивания**

**Размеры**

**Источник питания**

**Тип**

**EAN-код**

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или бровень со столешницей

60 см

Электрический

Стеклокерамическая варочная панель

8017709324209



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Тип управления**

**Индикация остаточного тепла**

**Цвет подсветки**

**Расположение переключателей**

**Логотип**

**Цвет сериографии**

Универсальный

Черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Compact Slider

Да

Красный

Фронтальное

Шелкография

Серый

## Программы/ функции



**Количество зон приготовления Hi-Light**

4

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

4

**Главный переключатель вкл./выкл.**

Да

**Уровни мощности**

9

**Количество зон приготовления**

4

## Опции



<b>Стандартный вырез</b>	490x560 мм	<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Функция Поддержание тепла</b>	Да	<b>Режим ограничения мощности</b>	Да
<b>Плавление /Приготовление при низкой температуре</b>	Да	<b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b>	с 2500 до 6000 - шаг 100 Вт
<b>Таймер окончания приготовления</b>	4	<b>Режим Showroom</b>	Да
<b>Опция Пауза</b>	Да	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Таймер поминутный</b>	1	<b>Быстрый старт</b>	Да
<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да		

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Керамическая- одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.5 см

Задняя левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 15.0 см

Задняя правая - Керамическая - одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.5 см

Фронтальная правая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 15.0 см

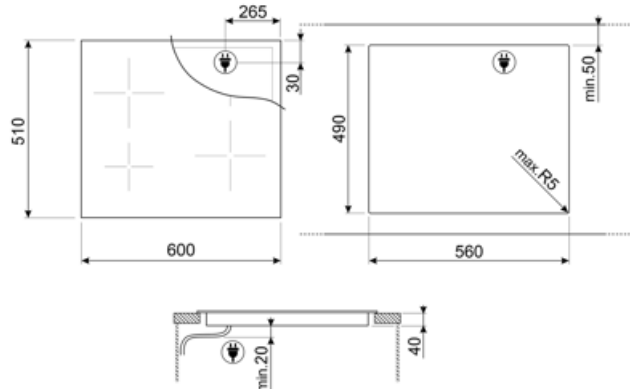
<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
--	----	------------------------------------	----

<b>Автоматическое отключение при проливании</b>	Да
---	----

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	6000 Вт
<b>Сила тока</b>	18 А
<b>Напряжение</b>	220-240 В
<b>Напряжение 2</b>	380-415 В
<b>Тип электрического кабеля</b>	Однофазное

<b>Дополнительные способы подключения</b>	Да, двух- или трехфазное
<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Длина электрического кабеля</b>	150 см
<b>Клеммная коробка</b>	6 полюсов
<b>Тип электрической вилки</b>	Нет



---

## Совместимые Аксессуары

---



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

## Symbols glossary



Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.



Компактный слайдер интуитивно понятен и прост в использовании



ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.



Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.



Функция плавления, подходит для медленно плавящихся нежных продуктов, таких как шоколад или масло.



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.



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.



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



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.



Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.



Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется нагревательными элементами Hi-Light.



: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.



Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.



Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.