

SE264TD



EAN-код

Семейство продуктов

Ультранизкий профиль или вровень со Тип встраивания

столешницей

Варочная поверхность

60 cm Размеры

Источник питания Электрический

Тип Стеклокерамическая варочная панель

8017709266943



Эстетика



Эстетика Универсальный

Черный Цвет Стекло Отделка Стекло Материал

Тип стекла Стеклокерамика Прямой край Тип края стекла Тип управления Digi Touch Расположение переключателей Фронтальное Логотип Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции

Количество зон приготовления Hi-Light 4 Главный переключатель вкл./выкл. Да 9 Уровни мощности 4 Количество зон приготовления

Опции







Таймер окончания

приготовления

490x560 MM Стандартный вырез

Индикация оставшегося Да времени

4

Режим Showroom Да Блокировка управления Да

Таймер поминутный

SMEG SPA 07.12.2025



Акустический сигнал окончания приготовления Да

Технические характеристики







Фронтальная левая - Керамическая- одинарная - 1.80 кВт - Ø 20.0 см

Задняя левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 16.5 см

Задняя правая - Керамическая - одинарная - 1.80 кВт - Ø 20.0 см

Фронтальная правая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 16.5 см

Автоматическое

Да

Да

Индикация остаточного Да

отключение при

перегреве

тепла

Автоматическое отключение при

проливании

Электрическое подключение

Номинальная мощность6000 BTНапряжение220 BНапряжение 2240 B

Тип электрического Однофазно

кабеля

Однофазное и двухфазное

Частота тока 50/60 Гц **Длина электрического** 130 см

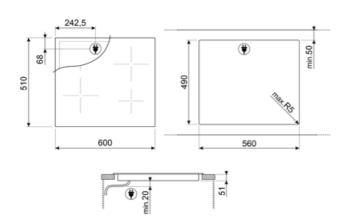
кабеля

Клеммная коробка 4 полюса

Тип электрической

No

вилки



SMEG SPA 07.12.2025



Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

SMEG SPA 07.12.2025



Symbols glossary



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



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



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



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



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°С, 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.



Сенсорное управление

SMEG SPA 07.12.2025