

SE364ETBM





 Семейство продуктов
 Варочная поверхность

 Тип встраивания
 Ультранизкий профиль

Размеры 60 cm

Источник питания Электрический

Тип Стеклокерамическая варочная панель

ЕАN-код 8017709240882



Эстетика



ЭстетикаClassicaЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

 Тип стекла
 Стеклокерамика

 Тип края стекла
 Скошенный край

Тип управления Поворотные переключатели

Расположение переключателей Фронтальное

Количество переключателей

Цвет переключателей Эффект нержавеющей стали

Логотип Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции

Количество зон приготовления Hi-Light 4 **К**оличество зон приготовления 4

Опции

Стандартный вырез 490х560 мм

Технические характеристики

SMEG SPA 17.12.2025

4



Фронтальная левая - Керамическая- одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.4 см

Задняя левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.8 см Задняя правая - Керамическая - двойная - 1.00 - 2.20 кВт - Ø 14.8 - Ø 21.4 см Фронтальная правая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.8 см

Электрическое подключение

Номинальная мощность 6400 Вт 19 A Сила тока

Напряжение 220-240 B Напряжение 2 380-415 B

Универсальный (для одно- и Дополнительные

способы подключения трех- фазного

подключения)

Тип поставляемого электрического кабеля

Универсальный (для одно- и

трех- фазного подключения)

50/60 Гц Частота тока 150 см

Длина электрического

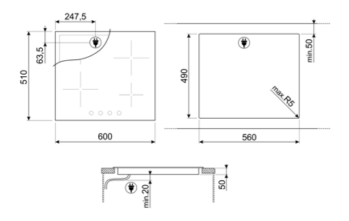
кабеля

Клеммная коробка 6 полюсов

Тип электрической

вилки

No



SMEG SPA 17.12.2025



Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

SMEG SPA 17.12.2025



Symbols glossary



Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.



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.



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.



Поворотные перключатели

SMEG SPA 17.12.2025