

SE364ETBM



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль
Размеры	60 см
Источник питания	Электрический
Тип	Стеклокерамическая варочная панель
Международный артикул (EAN-код)	8017709240882



Эстетика



Эстетика	Классика (Classica)
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Тип края стекла	Скошенный край
Тип управления	Поворотные переключатели
Расположение переключателей	Фронтальное
Количество переключателей	4
Цвет переключателей	Эффект нержавеющей стали
Логотип	Шелкография
Цвет сериографии	Серый

Программы/ функции

Количество электрических зон приготовления	4
Количество зон приготовления	4

Опции

Стандартный вырез	490x560 мм
--------------------------	------------

Технические характеристики

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

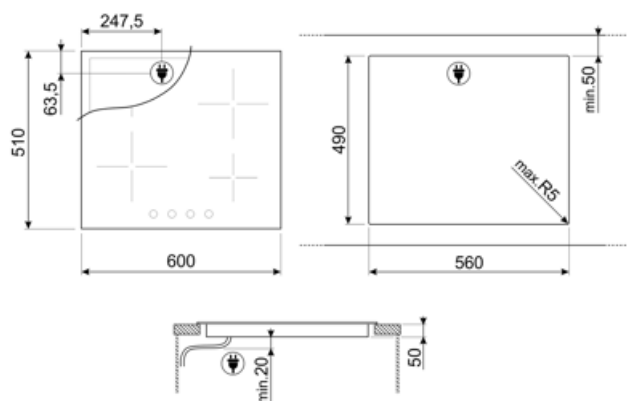
Задняя левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.8 см

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	Тип поставляемого электрического кабеля	Универсальный (для одно- и трех- фазного подключения)
Сила тока	19 А	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	150 см
Напряжение 2	380-415 В	Клеммная коробка	6 полюсов
Дополнительные способы подключения	Универсальный (для одно- и трех- фазного подключения)	Тип электрической вилки	Нет








Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм. |  | Поворотные переключатели |
|  | Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления. |  | Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется электрическими нагревательными элементами. |
|  | 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. | | |