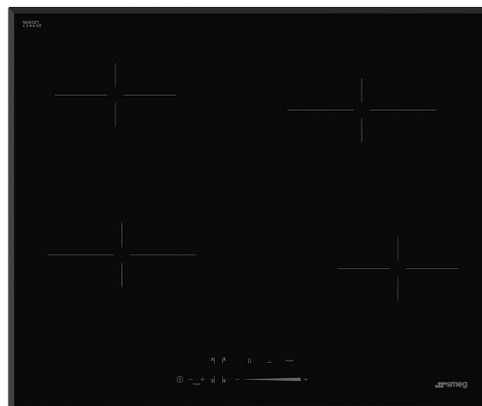


SE464TB



| | |
|--|------------------------------------|
| Семейство продуктов | Варочная поверхность |
| Тип встраивания | Ультранизкий профиль |
| Размеры | 60 см |
| Источник питания | Электрический |
| Тип | Стеклокерамическая варочная панель |
| Международный артикул (EAN-код) | 8017709324216 |



Эстетика



| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Эстетика | Универсальный |
| Цвет | Черный |
| Отделка | Стекло |
| Материал | Стекло |
| Тип стекла | Стеклокерамика |
| Тип края стекла | Скошенный край |
| Тип управления | Сенсорное, слайдерное управление |
| Цвет подсветки | Красный |
| Расположение переключателей | Фронтальное |
| Логотип | Шелкография |
| Цвет сериографии | Серый |

Программы/ функции



| | |
|--|----|
| Количество электрических зон приготовления | 4 |
| Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев | 4 |
| Главный переключатель вкл./выкл. | Да |
| Уровни мощности | 9 |
| Количество зон приготовления | 4 |

Опции



| | |
|--|------------|
| Стандартный вырез | 490x560 мм |
| Функция Поддержание тепла | Да |
| Таймер окончания приготовления | 4 |
| Таймер поминутный | 1 |
| Акустический сигнал окончания приготовления | Да |

| | |
|---|-----------------------------|
| Индикация оставшегося времени | Да |
| Режим ограничения мощности | Да |
| Режим ограничения мощности - пошаговый | с 2500 до 6000 - шаг 100 Вт |
| Демонстрационный режим | Да |
| Блокировка управления | Да |

Технические характеристики

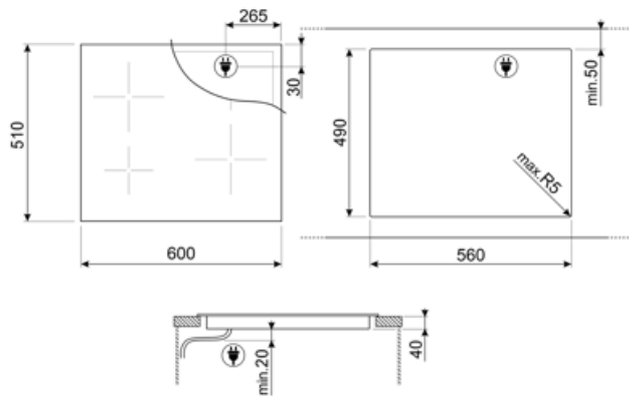


Фронтальная левая - Керамическая- одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.4 см
 Задняя левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.8 см
 Задняя правая - Керамическая - одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.4 см
 Фронтальная правая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.8 см

| | | | |
|---|----|------------------------------------|----|
| Автоматическое отключение при перегреве | Да | Индикация остаточного тепла | Да |
| Автоматическое отключение при проливании | Да | | |

Электрическое подключение

| | | | |
|----------------------------------|------------|---|--------------------------|
| Номинальная мощность | 6000 Вт | Дополнительные способы подключения | Да, двух- или трехфазное |
| Сила тока | 18 А | Частота тока | 50/60 Гц |
| Напряжение | 220-240 В | Длина электрического кабеля | 150 см |
| Напряжение 2 | 380-415 В | Клеммная коробка | 6 полюсов |
| Тип электрического кабеля | Однофазное | Тип электрической вилки | Нет |



Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

Symbols glossary

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление. |  | Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм. |
|  | Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор. |  | Режим ограничения потребляемой мощности: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора. |
|  | 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. |
|  | Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется электрическими нагревательными элементами. |  | : 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°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. |  | Компактный слайдер интуитивно понятен и прост в использовании |