

SE232TD



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

Международный артикул (EAN-код)

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

30 см

Электрический

Стеклокерамическая варочная панель

8017709266936



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Тип края стекла

Тип управления

Расположение переключателей

Логотип

Цвет сериографии

Универсальный

Черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Цифровой дисплей с сенсорными кнопками

Фронтальное

Шелкография

Серый

Программы/ функции

Количество электрических зон приготовления

2

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

9

Количество зон приготовления

2

Опции



Стандартный вырез

500x268 мм

Таймер окончания приготовления

2

Таймер поминутный

1

Демонстрационный режим

Да

Блокировка управления

Да

Технические характеристики



Фронтальная центральная - Керамическая- одинарная - 1.20 кВт - Ø 16.0 см

Задняя центральная - Керамическая - двойная - 0.70 - 1.70 кВт - Ø 12.4 - Ø 20.0 см

Автоматическое отключение при перегреве Да **Индикация остаточного тепла** Да

Автоматическое отключение при проливании Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность 2900 Вт

Напряжение 220 В

Напряжение 2 240 В

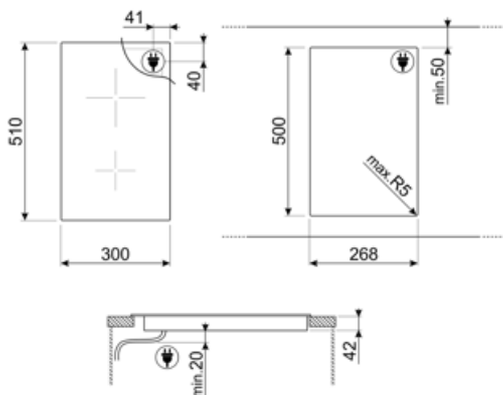
Тип электрического кабеля Однофазное и двухфазное

Частота тока 50/60 Гц

Длина электрического кабеля 150 см

Клеммная коробка 4 полюса

Тип электрической вилки Нет



Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор. |  | Сенсорное управление |
|  | 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. |
|  | Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время. | | |