

SE263TD1



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

60 см

Электрический

Стеклокерамическая варочная панель

8017709312046



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Тип края стекла

Тип управления

Цвет подсветки слайдера

Расположение переключателей

Цвет сериографии

Универсальный

Чёрный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Digi Touch

Чёрный

Фронтальное

Серый

Программы/ функции

Количество зон приготовления

3

Количество зон приготовления Hi-Light

3

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

9

Опции



Стандартный вырез

490x560 мм

Таймер окончания приготовления

3

Таймер поминутный

1

Индикация оставшегося времени Да

Режим Showroom Да

Блокировка управления Да

Акустический сигнал окончания приготовления Да

Технические характеристики



Задняя левая - Керамическая- одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.0 см

Фронтальная левая - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.5 см

Центральная правая - Керамическая - двойная - 2.40 кВт - Ø21.0 - Ø 27.0 см

Автоматическое отключение при перегреве Да

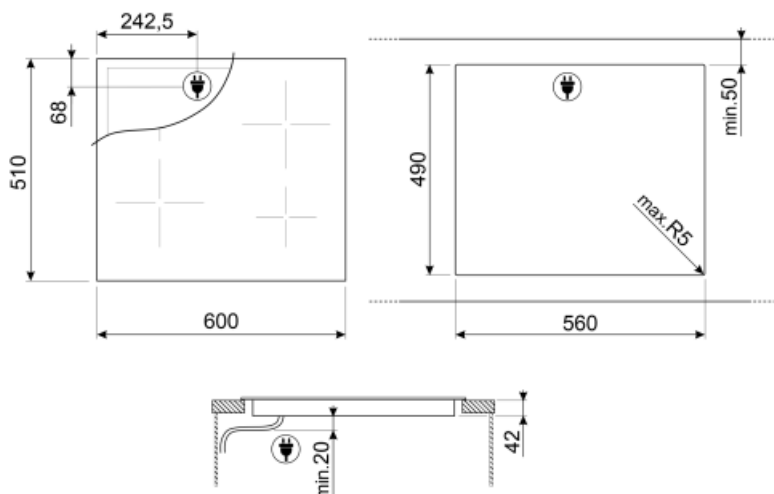
Индикация остаточного тепла Да

Автоматическое отключение при пролипании Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность 5400 Вт
Сила тока 25 А
Напряжение 220-240 В
Напряжение 2 380-415 В

Тип электрического кабеля Однофазное и двухфазное
Частота тока 50/60 Гц
Длина электрического кабеля 130 см
Клеммная коробка 4 полюса











Not included accessories



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

Symbols glossary (TT)

	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°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.		Сенсорное управление