

# SE232TD1



<b>Семейство продуктов</b>	Варочная поверхность
<b>Тип встраивания</b>	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
<b>Размеры</b>	30 см
<b>Источник питания</b>	Электрический
<b>Тип</b>	Стеклокерамическая варочная панель
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709312022



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<b>Материал</b>	Стекло
<b>Тип стекла</b>	Стеклокерамика
<b>Тип края стекла</b>	Прямой край
<b>Тип управления</b>	Цифровой дисплей с сенсорными кнопками
<b>Цвет подсветки</b>	Красный
<b>Расположение переключателей</b>	Фронтальное
<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции

<b>Количество электрических зон приготовления</b>	2
<b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>	Да
<b>Уровни мощности</b>	9
<b>Количество зон приготовления</b>	2

## Опции



<b>Стандартный вырез</b>	490x270 мм	<b>Демонстрационный режим</b>	Да
		<b>Блокировка управления</b>	Да

Таймер окончания приготовления	2
Таймер поминутный	1

## Технические характеристики

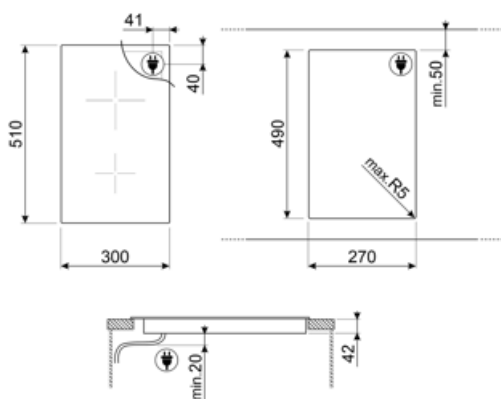


Задняя центральная - Керамическая - двойная - 1.70 кВт - Ø 12.0 - Ø 18.0 см  
 Фронтальная центральная - Керамическая - одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.5 см

<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Автоматическое отключение при пролипании</b>	Да		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	2900 Вт	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Сила тока</b>	13 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	130 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Клеммная коробка</b>	3 полюса
<b>Тип электрического кабеля</b>	Однофазное и двухфазное	<b>Тип электрической вилки</b>	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.
-  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.
-  Сенсорное управление
-  Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.
-  : специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
-  Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.