

SE385EMTB



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль
Размеры	80 см
Источник питания	Электрический
Тип	Стеклокерамическая варочная панель
Международный артикул (EAN-код)	8017709234751



Эстетика



Эстетика	Универсальный
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Тип края стекла	Скошенный край
Тип управления	Цифровой дисплей с сенсорными кнопками
Расположение переключателей	Фронтальное
Логотип	Шелкография
Цвет сериографии	Серый

Программы/ функции



Количество электрических зон приготовления	5
Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев	5
Уровни мощности	9
Количество зон приготовления	5

Опции



Стандартный вырез 490x745 мм

Функция Поддержание тепла	Да	Режим ограничения мощности	Да
Таймер окончания приготовления	5	Режим ограничения мощности - пошаговый	2800, 4000 Вт
Таймер поминутный	1	Демонстрационный режим	Да
Акустический сигнал окончания приготовления	Да	Блокировка управления	Да
Индикация оставшегося времени	Да	Быстрый старт	Да

Технические характеристики

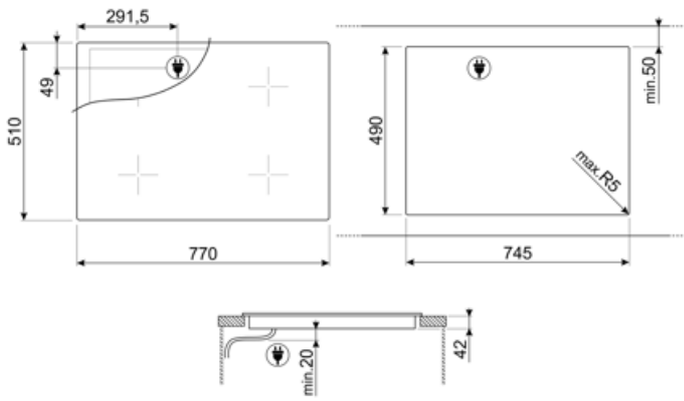


Фронтальная левая - Керамическая- одинарная - Ø 18.4 см
 Задняя левая - Керамическая - одинарная - Ø 14.8 см
 Центральная - Стеклокерамическая - овальное расширение - 1.40 - 2.20 кВт - Ø 17.0 - 26.5x17.0 см
 Фронтальная правая - Керамическая - двойная - 1.00 - 2.20 кВт - Ø 14.8 - Ø 21.4 см
 Фронтальная правая - 1.20 кВт - Ø 14.8 см

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

Электрическое подключение

Номинальная мощность	8600 Вт	Дополнительные способы подключения	Да, двух- или трехфазное
Сила тока	24 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.
	Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.		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		