

SI1F7845B



Семейство продуктов

Варочная поверхность

Тип встраивания

Ультранизкий профиль

Размеры

78 см

Источник питания

Электрический

Тип

Индукция

EAN-код

8017709254926



Эстетика



Эстетика

Универсальный

Цвет

Черный

Отделка

Стекло

Материал

Стекло

Тип стекла

Стеклокерамика

Тип края стекла

Скошенный фронтальный край

Тип управления

Мультислайдер

Индикация остаточного тепла

Да

Цвет подсветки

Красный

Расположение переключателей

Фронтальное

Логотип

Шелкография

Цвет сериографии

Серый

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления

4

Количество зон приготовления с функцией BOOSTER

4

Количество Multizone

1

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

14

Автовентиляция

Да

Количество зон приготовления

4

Опции



Тип изменяемой зоны	Flexi4Zone	Индикация оставшегося времени	Да
Стандартный вырез	490x750-780 мм	Режим ограничения мощности	Да, заранее
Таймер окончания приготовления	4	Режим ограничения мощности - пошаговый	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 Вт
Опция Пауза	Да	Режим Showroom	Да
Таймер поминутный	4	Блокировка управления	Да
Акустический сигнал окончания приготовления	Да	Быстрый выбор уровня приготовления	Да

Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Flexi4Zone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 22 см

Задняя левая - Индукционная - Flexi4Zone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 22 см

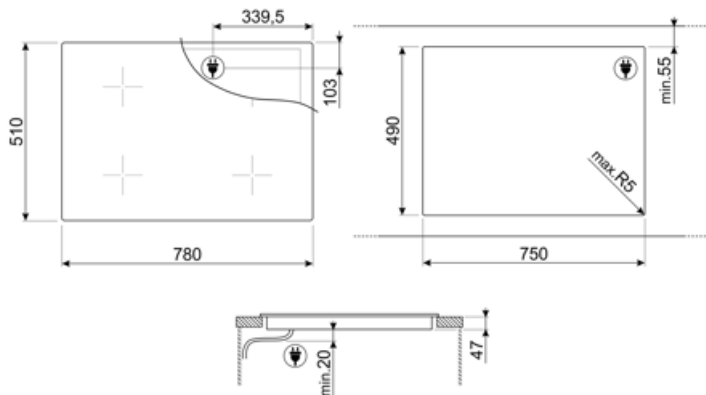
Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.80 кВт - Booster 2.80 кВт - Ø 18 см

Задняя правая - Индукция - одинарная - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при проливании	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да	Eco-Heat	Да
Индикация минимального диаметра посуды	Да	Eco-Off	Да
Автоматическое отключение при перегреве	Да		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	7200 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	32 А	Длина электрического кабеля	150 см
Напряжение	220-240 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Напряжение 2	400 В	Тип электрической вилки	Нет
Тип электрического кабеля	Универсальная		



Совместимые Аксессуары

**LGCN**

Соединительная планка для встраиваемых варочных панелей, нержавеющая сталь, 475/495 мм

**SCRP**

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

**TPKPLATE**

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.

Symbols glossary



Интеллектуальная инфракрасная система, которая позволяет вытяжке и варочной панели с этой функцией работать вместе.



Ультратонкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.



Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.



Eco-Off: эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.



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.



Быстрый выбор, приготовление одним касанием начинается на самом высоком уровне нагрева, а затем автоматически уменьшается со временем. Идеально подходит для блюд, которые требуют быстрого кипячения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).



Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.



Идеально вписывается в шкаф 80 см



Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Eco-Heat: эта функция предупреждает о том, что после выключения зона остается горячей. Это не только обеспечивает максимальную безопасность, предотвращая ожоги, но и позволяет использовать остаточное тепло для продолжения приготовления или поддержания блюд в горячем состоянии.



Эта функция позволяет одновременно использовать несколько кастрюль разных размеров (минимальный диаметр 10 см), что увеличивает варианты их размещения.



Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.



Все конфорки можно уменьшить до минимального уровня мощности, поэтому варочную панель можно оставить без присмотра на короткое время без переваривания или подгорания продуктов. Затем просто нажмите эту функцию еще раз, и ранее установленные уровни мощности снова активируются.



Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели



Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления