

SI1M7643B



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль
Размеры	60 см
Источник питания	Электрический
Тип	Индукция
ЕАН-код	8017709254971



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
Цвет сериографии	Серый

Программы/ функции



Количество зон приготовления	4
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

Опции



Опция Multizone	Да	Индикация оставшегося времени	Да
Тип изменяемой зоны	MultiZone	Режим ограничения мощности	Да, заранее
Стандартный вырез	490x560 мм	Режим ограничения мощности - пошаговый	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 Вт
Таймер окончания приготовления	4	Режим Showroom	Да
Опция Пауза	Да	Блокировка управления	Да
Таймер поминутный	4	Быстрый выбор уровня приготовления	Да
Акустический сигнал окончания приготовления	Да		

Технические характеристики

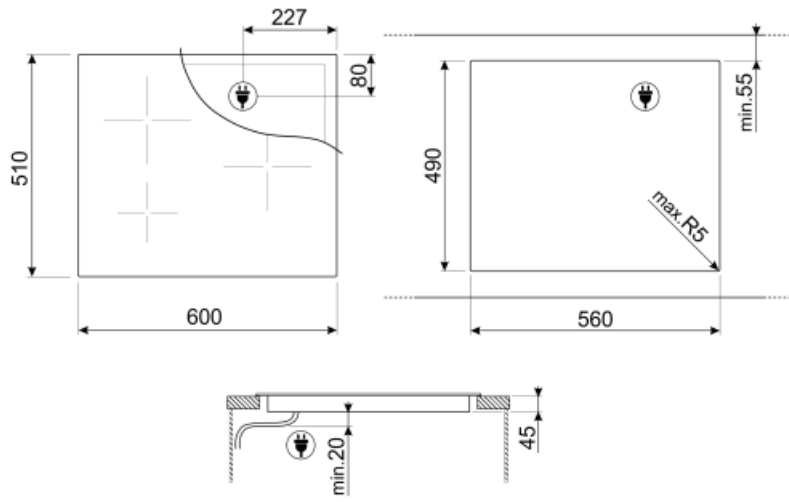


Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см
 Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.50 кВт - Ø 14.5 см
 Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.80 кВт - Booster 2.80 кВт - Ø 18 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при пролипании	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
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	150 см
Напряжение 2	400 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Тип электрического кабеля	Универсальная		



Not included accessories



GRILLPLATE

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



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



TPK


















Гриль Терраняки



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 (TT)

 <p>Интеллектуальная инфракрасная система, которая позволяет вытяжке и варочной панели с этой функцией работать вместе.</p>	 <p>Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>
 <p>Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.</p>	 <p>Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.</p>
 <p>Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления</p>	 <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Eco-Off: эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.</p>
 <p>Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.</p>	 <p>Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.</p>
 <p>Multizone: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость</p>	 <p>: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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).</p>
 <p>Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.</p>	 <p>Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.</p>
 <p>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</p>	