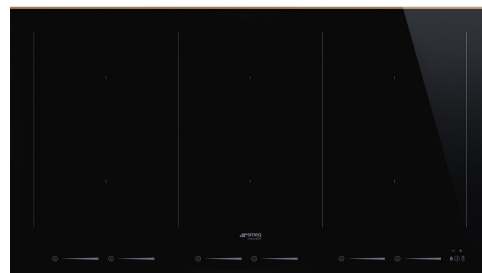


SIM6964R



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Традиционный
Размеры	90 см
Источник питания	Электрический
Тип	Индукция
EAN-код	8017709309770



Эстетика



Эстетика	Dolce Stil Novo
Цвет	Черный
Отделка	Медный
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика Eclipse
Тип края стекла	Прямой край
Тип управления	Мультислайдер
Индикация остаточного тепла	Да
Цвет подсветки	Белый
Расположение переключателей	Фронтальное
Цвет сериографии	Серый

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления	6
Программирование времени	Автоматическое отключение
Количество зон приготовления с функцией BOOSTER	6
Количество Multizone	3
Главный переключатель вкл./выкл.	Да
Уровни мощности	9
Автовентиляция 2.0	Да
Количество зон приготовления	6

Опции



Опция Multizone	Да	Акустический сигнал окончания приготовления	Да
Тип изменяемой зоны	MultiZone	Индикация оставшегося времени	Да
Стандартный вырез	490x880 мм	Режим ограничения мощности	Да, заранее
Автоматическое объединение Multizone	Да	Режим ограничения мощности - пошаговый	1400 и 11100 - step 100 Вт
Двойной Booster	Да	Режим Showroom	Да
Функция Поддержание тепла	Да	Блокировка управления	Да
Гриль	Да	Опция объединения двух зон (мост)	Да, AUTO
Таймер окончания приготовления	6	Быстрый старт	Да
Опция Пауза	Да	Быстрый выбор уровня приготовления	Да
Таймер поминутный	1		

Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Фронтальная центральная - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Задняя центральная - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Multizone left - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

Multizone center - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

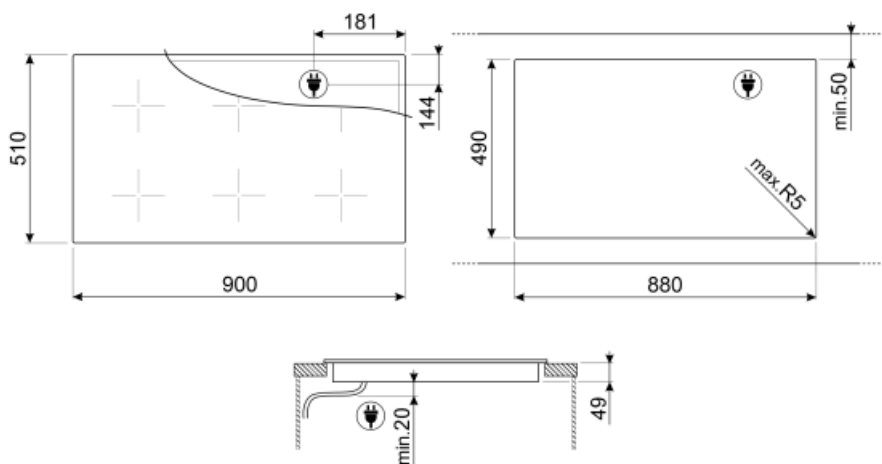
Multizone right - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при пролипании	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да, минимум 9 см	Индикация остаточного тепла	Да
Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля	Да	Защита от случайного включения	Да
Автоматическое отключение при перегреве	Да		

Электрическое подключение

Номинальная мощность 11100 Вт
Сила тока 49 А
Напряжение 220-240 В
Напряжение 2 380-415 В
Тип электрического кабеля Трехфазный

Дополнительные способы подключения Однофазное и двухфазное
Тип поставляемого электрического кабеля Однофазное и двухфазное
Частота тока 50/60 Гц
Длина электрического кабеля 120 см
Клеммная коробка 5 полюсов



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)

	Автоматическое объединение зон приготовления		Постоянное автоматическое обнаружение посуды
	Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой		Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.
	Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров		Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
	Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления		Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.
	Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления		Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки
	Функция гриля		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.		Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.
	Multizone: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость		: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
	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.		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).
	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.



Минимальный диаметр посуды 9 см



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели