

SIA1963D

**Семейство продуктов**

Варочная поверхность

Тип встраивания

Ультратонкий профиль или бровень со столешницей

Размеры

90 см

Источник питания

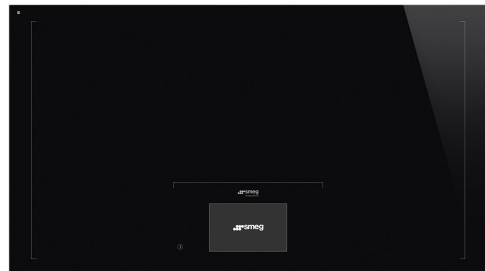
Электрический

Тип

Индукция

EAN-код

8017709304034



Эстетика

**Эстетика**

Универсальный

Цвет

Черный

Отделка

Стекло

Материал

Стекло

Тип стекла

Стеклокерамика

Тип края стекла

Прямой край

Тип управления

Vivo Screen Max

Индикация остаточного тепла

Да

Цвет подсветки

Дисплей

Расположение переключателей

Фронтальное

Логотип

Шелкография

Цвет сериографии

Серый

Другие цвета

Серый, Серебристый

Программы/ функции

**Количество индукционных зон приготовления**

6

Программирование времени

Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией BOOSTER

6

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

17

Опции

Опция Multizone	Да								Таймер поминутный	1
Тип изменяемой зоны	AreaZone								Акустический сигнал окончания приготовления	Да
Стандартный вырез	500-916 мм								Индикация оставшегося времени	Да
Система Follow Pot	Да								Режим ограничения мощности	Да, заранее
Функция автоматического кипячения	Да								Режим ограничения мощности - пошаговый	с 2400 до 11100 - шаг 100 Вт
Функция автоматического поддержания кипячения	Да								Режим Showroom	Да
Функция Поддержание тепла	Да								Блокировка управления	Да
Плавление /Приготовление при низкой температуре	Да								Опция объединения двух зон (мост)	Да
Таймер окончания приготовления	6								Быстрый старт	Да
Опция Пауза	Да								Быстрый выбор уровня приготовления	Да

Технические характеристики

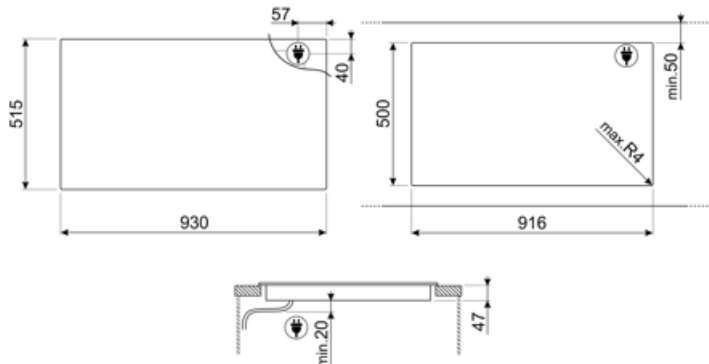


Центральная - Индукционная - Multizone - 2.40 кВт - Booster 3.70 кВт - 84.0x40.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при проливании	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да, минимум 10 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	Тип поставляемого электрического кабеля	Однофазное и двухфазное
Сила тока	49 А	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение 2	380-415 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Тип электрического кабеля	Трехфазный	Тип электрической вилки	Нет
Дополнительные способы подключения	Однофазное и двухфазное		



Совместимые Аксессуары



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 теппанджи



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.



Alternative products

SIA1963DG

Цвет: Neptune Grey



Symbols glossary



Постоянное автоматическое обнаружение посуды



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



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



Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.



Функция плавления, подходит для медленно плавящихся нежных продуктов, таких как шоколад или масло.



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 старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.



Функция тушения: идеально подходит для рецептов длительного приготовления, предотвращая выкипание или пригорание продуктов к посуде.



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



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели



Автоматика закипания: датчик подтверждает, что температура кипения достигнута, а затем звуковой сигнал сигнализирует о возможности добавления ингредиентов, экономия времени и энергии.



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



Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.



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



: 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 кипения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).



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.



Функция объединения двух зон



Возможность свободно перемещать посуды по всей варочной панели без отключения выбранных начальных настроек.



7-дюймовый сенсорный TFT-дисплей, дисплей с высоким разрешением, истинные цвета



Элегантная серебристая или черная стеклокерамика с шелкографией под поверхностью материала, обеспечивающая гладкость, блеск и отсутствие шумов на поверхности.