

SIA1963D



Семейство продуктов Варочная поверхность

Тип встраивания Ультранизкий профиль или вровень со

столешницей

Размеры 90 cm

 Источник питания
 Электрический

 Тип
 Индукция

ЕАN-код 8017709304034



Эстетика







Эстетика Универсальный

ЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

 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

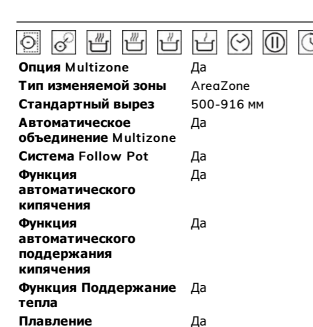
Главный переключатель вкл./выкл. Да **Уровни мощности** 17

Опции

SMEG SPA 16.12.2025

6





Таймер поминутный 1 Акустический сигнал Да

окончания приготовления

Индикация оставшегося Да

времени

logic

 \Diamond

Режим ограничения

мощности

Режим ограничения 2400 a 11100 - step 100

Да

Да

Да, заранее

мощности - пошаговый Режим Showroom Да Блокировка управления Да Опция объединения Да двух зон (мост)

Быстрый старт Да Быстрый выбор уровня Да

приготовления

Технические характеристики

6

Да

Да

Да

Да







/Приготовление при

низкой температуре Таймер окончания

приготовления Опция Пауза



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

Автоматическое определение диаметра

посуды

Автоматическое

определение наличия

посуды

Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля

Автоматическое отключение при

перегреве

Да, минимум 10 см

проливании Индикация остаточного Да

Автоматическое

отключение при

тепла

Защита от случайного

включения

Электрическое подключение

Номинальная мощность 11100 Вт

Сила тока Напряжение 220-240 B Напряжение 2 380-415 B Тип электрического

кабеля

Дополнительные способы подключения 49 A

Трехфазный

Однофазное и двухфазное

Тип поставляемого

электрического кабеля Частота тока

Длина электрического

кабеля

Клеммная коробка

5 полюсов

120 cm

50/60 Гц

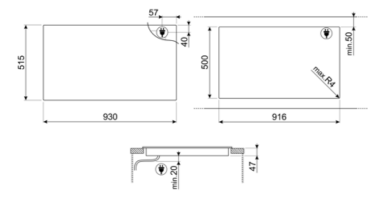
Однофазное и двухфазное

вилки

Тип электрической

No







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 х 240 мм.



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

TPK



Гриль Teppanyaki



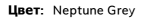
TPKPLATE

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



Alternative products

SIA1963DG







Symbols glossary



Автоматическое объединение зон приготовления



Постоянное автоматическое обнаружение посуды



Автоматика закипания: датчик подтверждает, что температура кипения достигнута, а затем звуковой сигнал сигнализирует о возможности добавления ингредиентов, экономя время и энергию.



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.



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



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



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



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



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.



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



: 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.



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели



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°С, индикатор гаснет.



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



Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.



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



Функция объединения двух зон