

SI1M4954D



Семейство продуктов

Тип встраивания Ультранизкий профиль или вровень со

столешницей

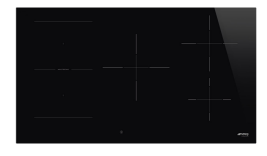
Варочная поверхность

Размеры 90 cm

 Источник питания
 Электрический

 Тип
 Индукция

ЕАN-код 8017709305666



Эстетика





ЭстетикаClassicaЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

 Тип стекла
 Стеклокерамика

 Тип края стекла
 Прямой край

Тип управления Compact Slider Plus

Индикация остаточного тепла Да

Цвет подсветки Красный **Расположение переключателей** Фронтальное **Логотип** Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции





Количество индукционных зон приготовления 5

Программирование времени Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией 5

BOOSTER

Количество Multizone 1

Главный переключатель вкл./выкл. Да

Уровни мощности 9

Автовентиляция 2.0 Да **Количество зон приготовления** 5



Опции



 Опция Multizone
 Да
 Акустический сигнал
 Да

 Тип изменяемой зоны
 MultiZone
 окончания

 Стандартный вырез
 482-486х839-844 мм
 приготовления

Автоматическое Да Индикация оставшегося Да объединение Multizone времени

Двойной Booster Да **Режим ограничения** Да, заранее **мощности**

 Функция Поддержание
 Да

 тепла
 Режим ограничения
 2400 а 7400 - step 100 Вт

 Гриль
 Да
 мощности - пошаговый

 Таймер окончания приготовления
 5
 Блокировка управления
 Да

 Опция Пауза
 Да
 Опция объединения двух зон (мост)
 Да

 Таймер поминутный
 1
 Опция очистки
 Да

Быстрый старт Да **Быстрый выбор уровня** Да

Технические характеристики

STOP STOP HEAT SEE

Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 22.0x18.0 см

приготовления

Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 22.0x18.0 см Центральная - Индукция - одинарная - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 25.0 см Задняя правая - Индукция - одинарная - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см

Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.10 кВт - Double booster 2.10 кВт - - Ø 15.0 см Multizone left - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое Да Автоматическое Да определение диаметра отключение при проливании

Автоматическое Да, минимум 7 см Индикация остаточного Да определение наличия тепла

 посуды
 Eco-Heαt
 Да

 Постоянное автоматическое
 Да
 Защита от случайного включения
 Да

определение посуды с индикацией контроля

Электрическое подключение

Автоматическое отключение при перегреве Да

Номинальная мощность 7400 Вт **Дополнительные** Двухфазный **способы подключения**



Сила тока 33 A

Напряжение 220-240 B 380-415 B Напряжение 2 Тип электрического Однофазное

кабеля

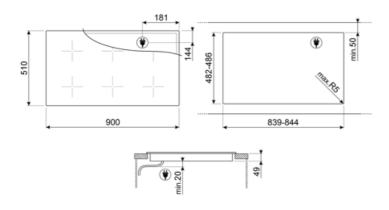
Частота тока 50/60 Гц Длина электрического 120 см

кабеля

Клеммная коробка 5 полюсов No

Тип электрической

вилки





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

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.



Symbols glossary

O

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.



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



Компактный слайдер с подсветкой с призрачным эффектом



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



Есо-Неαt: 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.



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°С, 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.



Функция объединения двух зон



Функция гриля



Минимальный диаметр посуды 7 см



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели



Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления