

SIM3323D



Семейство продуктов Варочная поверхность

Тип встраивания Ультранизкий профиль или вровень со

столешницей

Размеры 38 cm

 Источник питания
 Электрический

 Тип
 Индукция

ЕАN-код 8017709285371



Эстетика







Эстетика Универсальный

ЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

Тип стекла Стеклокерамика Eclipse

 Тип края стекла
 Прямой край

 Тип управления
 EVO Slider

Индикация остаточного теплаДаЦвет подсветкиБелый

Расположение переключателей Фронтальное **Логотип** Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления 2

Программирование времени Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией 2

BOOSTER

Количество Multizone 1

Главный переключатель вкл./выкл. Да

Уровни мощности

Количество зон приготовления 2



Опции

тепла



 Опция Multizone
 Да
 Индикация оставшегося Да

 Тип изменяемой зоны
 MultiZone
 времени

 Стандартный вырез
 490×310 мм
 Режим ограничения
 Да,

Стандартный вырез 490х310 мм **Режим огр Функция Поддержание** Да **мощности**

 Гриль
 Да
 мощности - пошаговый

 Таймер окончания
 2
 Режим Showroom

приготовления Да
Опция Пауза Да
Таймер поминутный 1 Блокировка управления Да
двух зон (мост)

 Таймер поминутный
 1
 двух зон (мост)

 Акустический сигнал окончания
 Да
 Быстрый старт
 Да

 Быстрый выбор уровня
 Да

приготовления приготовления

Технические характеристики

STOP CT H

определение посуды с индикацией контроля Автоматическое

отключение при перегреве

кабеля

Фронтальная центральная - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 24.0x18.0 см

Задняя центральная - Индукционная - Multizone - $2.10~\mathrm{KBT}$ - Booster $2.50~\mathrm{KBT}$ - Double booster $3.00~\mathrm{KBT}$ - $24.0 \times 18.0~\mathrm{CM}$

Режим ограничения

Да, заранее

Да

2100 a 3700 - step 100 BT

Multizone center - Booster 3.70 κBT - 38.5x23.0 cm

Автоматическое Да Автоматическое Да определение диаметра отключение при проливании

Автоматическое Да, минимум 9 см **Индикация остаточного** Да

определение наличия тепла

посуды Защита от случайного Да

Постоянное Да включения автоматическое

Электрическое подключение

Да

 Номинальная мощность
 3700 Вт
 Частота тока
 50/60 Гц

 Сила тока
 16 А
 Длина электрического
 120 см

 Сила тока
 16 А
 Длина электрического
 120 СМ

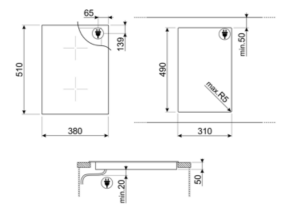
 Напряжение
 220-240 В
 кабеля

 Тип электрического
 Однофазное
 Тип электрической
 No

SMEG SPA 05.12.2025

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

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.



Symbols glossary



Постоянное автоматическое обнаружение посуды



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.



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



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



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 9 см



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели



Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки





Слайдер Evolution с призрачным эффектом с подсветкой