

SI1M4644D



Тип

EAN-код

Семейство продуктов

Источник питания

Ультранизкий профиль или вровень со Тип встраивания

столешницей

60 cm

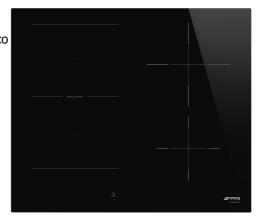
Варочная поверхность

Размеры

Электрический

Индукция

8017709305635



Эстетика





Эстетика Classica Цвет Черный Отделка Стекло Стекло Материал

Тип стекла Стеклокерамика Прямой край Тип края стекла Да

Возможность замены газовой варочной

поверхности электрической

Compact Slider Plus Тип управления

Индикация остаточного тепла Да

Красный Цвет подсветки Расположение переключателей Фронтальное Логотип Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции





Количество индукционных зон приготовления 4

Программирование времени Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией

BOOSTER

Количество Multizone 1

Главный переключатель вкл./выкл. Да

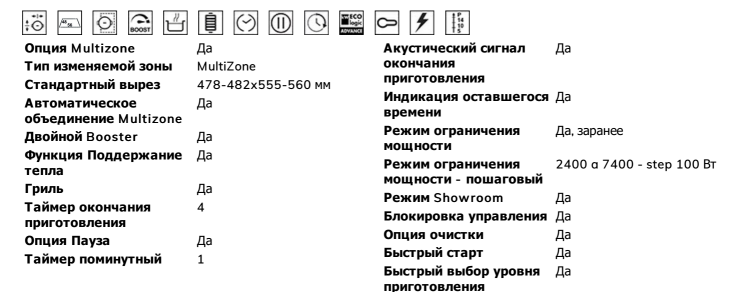
Уровни мощности 9 Автовентиляция 2.0 Да



Количество зон приготовления

4

Опции



Технические характеристики





Автоматическое

отключение при перегреве









Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 2.50 кВт - 21.0x19.0

Да

Да

Да

Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 21.0x19.0 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 - - Ø 16.0 см Multizone left - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое Да **Автоматическое** определение диаметра отключение при посуды проливании **Автоматическое** Да, минимум 7 см Индикация остаточного Да тепла определение наличия посуды Eco-Heat Постоянное Да Защита от случайного автоматическое включения определение посуды с индикацией контроля Индикация Да минимального диаметра посуды

Электрическое подключение

Да

Номинальная мощность 7400 Вт Дополнительные Да, двух- или трехфазное способы подключения



Сила тока 33 А

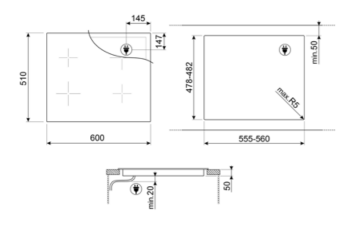
кабеля

Напряжение220-240 ВНапряжение 2380-415 ВТип электрическогоОднофазное

Частота тока 50/60 Гц **Длина электрического** 120 см **кабеля**

Клеммная коробка 5 полюсов **Тип электрической** No

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

0

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.



Стандартный размер выреза



Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления



Eco-Heat: 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 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.



Минимальный диаметр посуды 7 см



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.



Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.



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