

# **SIM1643D**



Семейство продуктов

Ультранизкий профиль или вровень со Тип встраивания

столешницей

Варочная поверхность

Размеры 60 cm

Источник питания Электрический

Тип Индукционная варочная панель EAN-код

8017709288174



#### Эстетика







Цвет Черный Стекло Отделка Эстетика Linea Материал Стекло

Тип стекла Стеклокерамика Тип края стекла Прямой край Тип управления Мультислайдер

Слайдер Да Слайдер Белый

Расположение переключателей Фронтальное

Цвет сериографии Серый

## Программы/ функции



Количество зон приготовления 4

Количество индукционных зон приготовления 4

Программирование времени Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией

**BOOSTER** 

Количество Multizone 2

Главный переключатель вкл./выкл. Да Уровни мощности

### Опции















MultiZone

Да









Опция Multizone Тип изменяемой зоны

478-482х555-560 мм Стандартный вырез

Функция Поддержание тепла

Гриль Да Таймер окончания 4 приготовления

Опция Пауза Да Таймер поминутный 1 Акустический сигнал Да

окончания приготовления Да

Индикация оставшегося Да времени

Режим ограничения Да, заранее

мощности

Режим ограничения 2400, 2800, 3500, 4000, мощности - пошаговый 5000, 5500, 6000, 7400 BT

Да

Режим Showroom Блокировка управления Да

Опция объединения Да, AUTO

двух зон (мост)

Быстрый старт Да Быстрый выбор уровня Да

приготовления

## Технические характеристики











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

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

Multizone left - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см Multizone right - Booster 3.70 κBT - 38.5x23.0 cm

**Автоматическое** определение диаметра

посуды

**Автоматическое** Да, минимум 9 см

определение наличия посуды

Постоянное

автоматическое определение посуды с индикацией контроля

**Автоматическое** отключение при перегреве

Напряжение 2

Да

380-415 B

Да

Да

**Автоматическое** отключение при

проливании Индикация остаточного Да

тепла

Защита от случайного Да

включения

### Электрическое подключение

Номинальная мощность 7400 Вт Сила тока 33 A 220-240 B Напряжение

Тип электрического

кабеля

Частота тока Длина электрического

кабеля

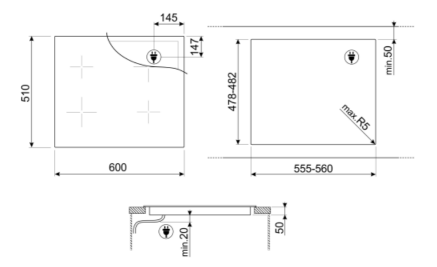
Клеммная коробка

Однофазное и двухфазное

50/60 Гц 120 cm

5 полюсов







# Not included accessories



#### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



#### TPK

Гриль Teppanyaki



### Symbols glossary (TT)



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.



Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления



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



Стандартный размер выреза



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



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 9 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.