

SIM1643D



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

60 см

Электрический

Индукция

8017709288174



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Тип края стекла

Тип управления

Индикация остаточного тепла

Цвет подсветки

Расположение переключателей

Цвет сериографии

Linea

Черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Мультислайдер

Да

Белый

Фронтальное

Серый

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления

4

Программирование времени

Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией BOOSTER

4

Количество Multizone

2

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

9

Количество зон приготовления

4

Опции



Опция Multizone	Да	Индикация оставшегося времени	Да
Тип изменяемой зоны	MultiZone	Режим ограничения мощности	Да, заранее
Стандартный вырез	478-482x555-560 мм	Режим ограничения мощности - пошаговый	2400, 2800, 3500, 4000, 5000, 5500, 6000, 7400 Вт
Функция Поддержание тепла	Да	Режим Showroom	Да
Гриль	Да	Блокировка управления	Да
Таймер окончания приготовления	4	Опция объединения двух зон (мост)	Да, AUTO
Опция Пауза	Да	Быстрый старт	Да
Таймер поминутный	1	Быстрый выбор уровня приготовления	Да
Акустический сигнал окончания приготовления	Да		

Технические характеристики

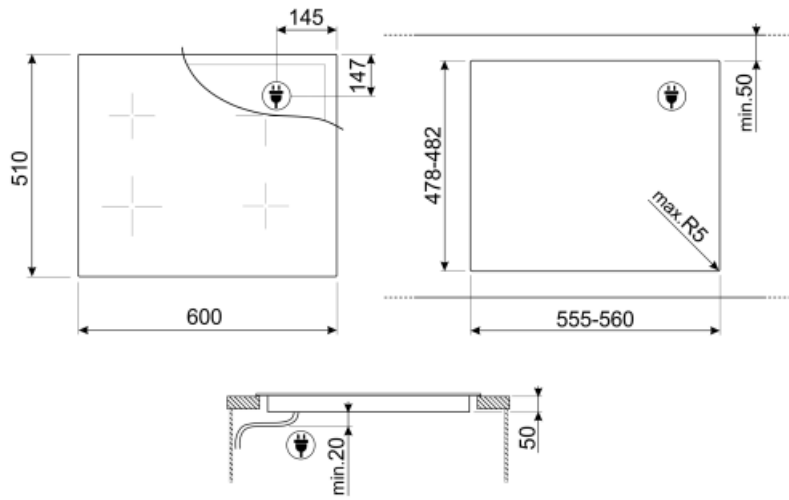


Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 24.0x18.0 см
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3.00 кВт - 24.0x18.0 см
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - 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 см
 Multizone left - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см
 Multizone right - Booster 3.70 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при пролипании	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да, минимум 9 см	Индикация остаточного тепла	Да
Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля	Да	Защита от случайного включения	Да
Автоматическое отключение при перегреве	Да		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	7400 Вт	Тип электрического кабеля	Однофазное и двухфазное
Сила тока	33 А	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение 2	380-415 В	Клеммная коробка	5 полюсов



Not included accessories



SCRP





















Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаныки



TPK

Гриль Террануки

Symbols glossary (TT)

 <p>Постоянное автоматическое обнаружение посуды</p>	 <p>Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>
 <p>Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.</p>	 <p>Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления</p>
 <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</p>	 <p>Стандартный размер выреза</p>
 <p>Элегантная серебристая или черная стеклокерамика с шелкографией под поверхностью материала, обеспечивающая гладкость, блеск и отсутствие шумов на поверхности.</p>	 <p>Функция гриля</p>
 <p>Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.</p>	 <p>Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.</p>
 <p>Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.</p>	 <p>Multizone: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость</p>
 <p>: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.</p>	 <p>Минимальный диаметр посуды 9 см</p>
 <p>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.</p>	 <p>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).</p>
 <p>Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.</p>	 <p>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°C, индикатор гаснет.</p>
 <p>Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.</p>	 <p>Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.</p>



Возможность установить максимальную
потребляемую мощность варочной панели