

SIM662WLDX



Семейство продуктов

Варочная поверхность

Тип встраивания

Традиционный

Размеры

60 см

Источник питания

Электрический

Тип

Индукция

EAN-код

8017709222079



Эстетика



Эстетика

Dolce Stil Novo

Цвет

Черный

Отделка

Стекло

Материал

Стекло

Тип стекла

Стеклокерамика Eclipse

Тип края стекла

Прямой край

Тип управления

Мультислайдер

Индикация остаточного тепла

Да

Цвет подсветки

Белый

Расположение переключателей

Фронтальное

Фурнитура

Нержавеющая сталь

Цвет сериографии

Серый

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления

4

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	Опция Пауза	Да
Тип изменяемой зоны	MultiZone	Таймер поминутный	1
Стандартный вырез	490x560 мм	Акустический сигнал окончания приготовления	Да
Функция автоматического поддержания кипячения	Да	Индикация оставшегося времени	Да
Функция Поддержание тепла	Да	Режим Showroom	Да
Плавление /Приготовление при низкой температуре	Да	Блокировка управления	Да
Таймер окончания приготовления	4	Быстрый выбор уровня приготовления	Да

Технические характеристики

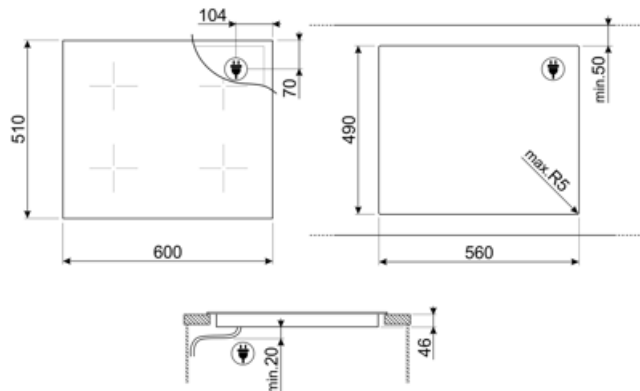


Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 3.60 кВт - 18.0x23.0 см
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 3.60 кВт - 18.0x23.0 см
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 3.60 кВт - 18.0x23.0 см
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 3.60 кВт - 18.0x23.0 см
 Multizone left - Booster 3.60 кВт - 38.5x23.0 см
 Multizone right - Booster 3.60 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при проливании	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	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	33 А	Длина электрического кабеля	150 см
Напряжение	220-240 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Напряжение 2	380-415 В	Тип электрической вилки	No
Тип электрического кабеля	Однофазное и двухфазное		



Совместимые Аксессуары

**LGCN**

Соединительная планка для встраиваемых варочных панелей, нержавеющая сталь, 475/495 мм

**SCRP**

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

**TPK**

Гриль Terpanyaki

Symbols glossary

	Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров
	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.		Функция плавления, подходит для медленно плавящихся нежных продуктов, таких как шоколад или масло.
	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).
	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.		Функция тушения: идеально подходит для рецептов длительного приготовления, предотвращая выкипание или пригорание продуктов к посуде.
	Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.		Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.
	Постоянное автоматическое обнаружение посуды		Минимальный диаметр посуды 9 см
	Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки		Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления



Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Minimal design and high performance meet in Eclipse black glass, with no visible screen printing

Precise and versatile cooking with Multi Slider controls and white LEDs, combining functionality with minimal design

Keep Warm function

Dishes always served at the right temperature, even after cooking, thanks to the Keep Warm function

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance

Melting/Low temperature cooking function

Delicate ingredients like butter or chocolate can be melted at 44°C in a controlled way

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans

Permanent Automatic Pot Detection with indication of the relative control

Automatic activation of the correct cooking zone with Autopot Detection, recognizing the pot without user intervention

Backlit controls with white LEDs

Backlit controls with white LEDs for refined aesthetics and discreet visibility