

SIM3644MWH



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

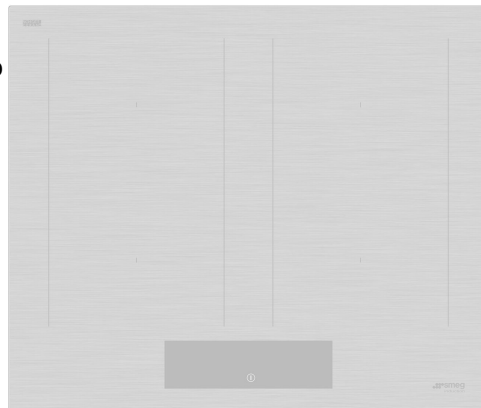
Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

60 cm

Электрический

Индукция

8017709339661



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Тип края стекла

Возможность замены газовой варочной поверхности электрической

Тип управления

Индикация остаточного тепла

Цвет подсветки

Расположение переключателей

Логотип

Цвет сериографии

Classica

Белая матовая

Матовый

Стекло

Стеклокерамика Eclipse

Прямой край

Да

EVO Slider

Да

Красный

Фронтальное

Шелкография

Черный

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

Автовентиляция 2.0

Да

Количество зон приготовления

4

Опции



Опция Multizone	Да
Тип изменяемой зоны	MultiZone
Стандартный вырез	478-482x555-560 мм
Функция Поддержание тепла	Да
Гриль	Да
Таймер окончания приготовления	4
Опция Пауза	Да
Таймер поминутный	1
Акустический сигнал окончания приготовления	Да

Индикация оставшегося времени	Да
Режим ограничения мощности	Да, заранее
Режим ограничения мощности - пошаговый	с 2400 до 7400 - шаг 100 Вт
Режим Showroom	Да
Блокировка управления	Да
Опция объединения двух зон (мост)	Да
Быстрый старт	Да
Быстрый выбор уровня приготовления	Да

Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 21.5x18.0 см
 Multizone left - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см
 Multizone right - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да, минимум 9 см
Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля	Да
Автоматическое отключение при перегреве	Да

Автоматическое отключение при пролипании	Да
Индикация остаточного тепла	Да
Защита от случайного включения	Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность	7400 Вт
Сила тока	33 А
Напряжение	220-240 В
Напряжение 2	380-415 В

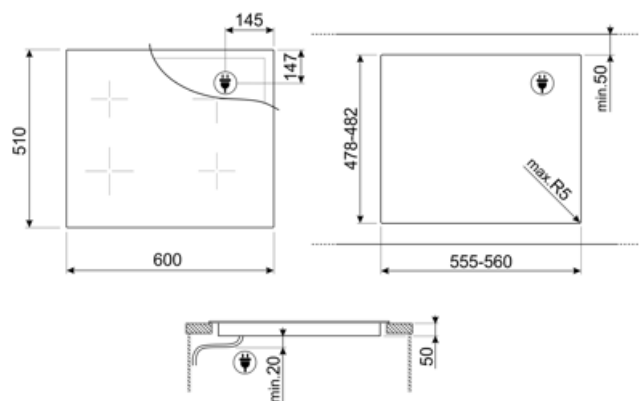
Дополнительные способы подключения	Да, двух- или трехфазное
Частота тока	50/60 Гц
Длина электрического кабеля	120 см
Клеммная коробка	5 полюсов

Тип электрического
кабеля

Однофазное

Тип электрической
вилки

Нет



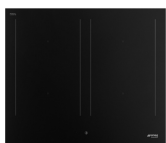
Совместимые Аксессуары



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

Alternative products



SIM3644N

Цвет: Черный матовый



SIM3644MB























Цвет: Черный матовый



SIM3644D

Цвет: Черный

Symbols glossary

	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.
	Слайдер Evolution с призрачным эффектом с подсветкой		Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.
	Стандартный размер выреза		Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки
	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.
	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°C, 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.
	Функция объединения двух зон		Минимальный диаметр посуды 9 см



Возможность установить максимальную
потребляемую мощность варочной панели