

SI2M5643D1



Сімейство продуктів

Вбудовування

Розміри

Джерело живлення

Тип

Код EAN

Варильна поверхня

Ультранизький профіль або повністю вбудовувана

60 см

Електричний

Індукційна

8017709337940



Естетика



Естетика

Колір

Оздоблення

Матеріал

Тип скла

Тип краю скла

Тип управління

Слайдер

Слайдер

Розташування перемикачів

Колір серіографії

Універсальний

Чорний

Скло

Скло

Керамічне скло

Пряний край

Compact Lite

Так

Червоний

Фронтальне

Сірий

Программы/ функции



Кількість індукційних зон приготування

4

Опція програмування часу

Автоматичне відключення

Кількість зон приготування з функцією BOOSTER

4

Кількість Multizone

2

Головний перемикач вкл./викл.

Так

Рівні потужності

17

Кількість зон приготування

4

Опції

	Функція Multizone	Так		Акустичний сигнал закінчення приготування	Так
	Тип змінної зони	MultiZone		Індикатор залишкового часу	Так
	Стандартний вирез	478-482x555-560 мм		Режим обмеження потужності	Так, завчасно
	Авто Multizone	Так		Режим обмеження потужності у Вт	2400 а 7400 - step 100 Вт
	Double Booster	Так		Режим Showroom	Так
	Підтримання тепла	Так		Блокування управління	Так
	Гриль	Так		Опція очищення	Так
	Таймер закінчення приготування	4		Швидкий старт	Так
	Опція Пауза	Так		Швидке регулювання рівнів приготування	Так
	Таймер	1			

Технічні характеристики



Передня ліва - Індукція - одинарна - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

Задня ліва - Індукція - одинарна - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

Задня права - Індукційна - одинарна - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

Передня права - Індукція - одинарна - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

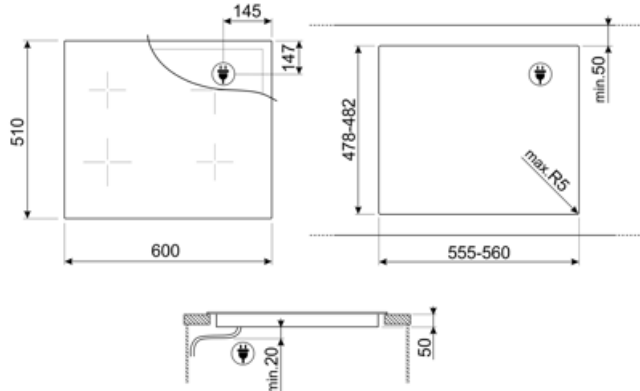
Multizone left - Booster 3.70 кВт

Multizone right - Booster 3.70 кВт - 36.0x22.0 см

Автоматичне визначення діаметру посуду	Так	Автоматичне відключення при проливанні	Так
Автоматичне визначення наявності посуду	Так, мінімум 9 см	Індикатор залишкового тепла	Так
Постійне автоматичне виявлення посуду з індикацією управління	Так	Eco-Heat	Так
Індикація мінімального діаметру посуду	Так	Захист від випадкового включення	Так
Автоматичне відключення при перегріванні	Так		

Електричне підключення

Номінальна потужність	7400 Вт	Тип електричного кабелю	Да, двух- или трехфазное
Сила струму (A)	33 А	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Напруга (В)	220-240 В	Довжина електричного кабелю (см)	120 см
Напруга 2 (В)	380-415 В	Клемна коробка	5 полюсів
Тип електричного кабелю	Так, однофазний	Тип електричної вилки	No



Compatible Accessories



GRILLPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса, сыра и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппанджи



TPKPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.

Symbols glossary

	Автоматическое объединение зон приготовления		Постоянное автоматическое обнаружение посуды
	Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроям для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
	Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.		СТАНДАРТНИЙ_ВИРІЗ_72dpi
	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 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).
	Функция гриля		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.		Минимальный диаметр посуды 9 см



Возможность установить максимальную
потребляемую мощность варочной панели



Дополнительный максимальный уровень
мощности для лучшего энергопотребления



Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Immediate access to functions via touch display, for simple and intuitive control

Keep Warm function

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

Extreme flexibility with 17 power levels for accurate temperature control

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

Grill function

Even heat distribution with the grill function, requiring just two minutes of preheating for perfectly grilled dish

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