

PM6954R



Сімейство продуктів
Вбудовування
Розміри
Джерело живлення
Тип
Код EAN

Варильна поверхня
Стандартна
90 см
Комбінований
Комбінована
8017709313579



Естетика



Естетика
Серія
Колір
Оздоблення
Матеріал
Тип скла
Тип краю скла
Тип скла
Решітки
Конфорки
Матеріал конфорок
Тип управління
Слайдер
Розташування перемикачів
Кількість перемикачів
Колір перемикачів
Логотип
Колір серіографії

Dolce Stil Novo
Нова
Чорний
Скло
Скло
Стеклокерамика
Прямий край
Так
Чавунно-сірий
Smeg Contemporanea
Латунний
Мультислайдер
Так
Фронтальне
1
Чорний
Серіографія
Сірий

Програми/ функції



Кількість газових зон приготування
Кількість індукційних зон приготування
Опція програмування часу

1
4
Автоматичне відключення

Кількість зон приготування з функцією BOOSTER	4
Кількість Multizone	2
Головний перемикач вкл./викл.	Так
Рівні потужності	9
Автовентиляція 2.0	Так
Кількість зон приготування	5

Опції



Функція Multizone	Так	Акустичний сигнал закінчення приготування	Так
Тип змінної зони	MultiZone	Індикатор залишкового часу	Так
Стандартний виріз	482-486x844-848 мм	Режим обмеження потужності	Так, завчасно
Double Booster	Так	Режим обмеження потужності у Вт	с 2400 до 7400 - шаг 100 Вт
Підтримання тепла	Так	Режим Showroom	Так
Гриль	Так	Блокування управління	Так
Таймер закінчення приготування	4	Опція об'єднання двох зон	Так
Опція Пауза	Так	Швидкий старт	Так
Таймер	1	Швидке регулювання рівнів приготування	Так

Технічні характеристики



Центральна ліва - Газ - Ультрашвидка - 6.00 кВт
 Задня центральна - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Передня центральна - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Задня права - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Передня права - Індукційна - Multizone - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см
 Multizone center - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см
 Multizone right - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

Автоматичне визначення діаметру посуду	Так	Автоматичне відключення при перегріванні	Так
Автоматичне визначення наявності посуду	Так	Автоматичне відключення при проливанні	Так
Постійне автоматичне виявлення посуду з індикацією управління	Так	Індикатор залишкового тепла	Так
Газ-контроль	Так	Захист від випадкового включення	Так
Автоматичне електрозапалювання	Так		

Аксессуары в комплекте

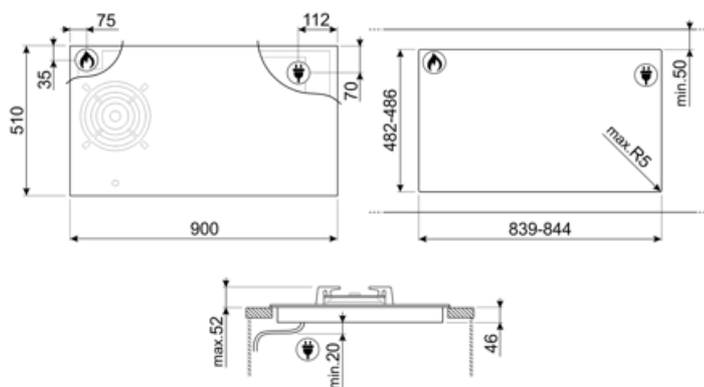
Чавунна решітка WOK 1

Електричне підключення

Номинальная мощность	7400 Вт	Тип электрического кабеля	Так, одно та двофазний
Сила струму (А)	33 А	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Напряга (В)	220-240 В	Довжина електричного кабелю (см)	120 см
Напряга 2 (В)	380-415 В	Тип електричної вилки	Ні

Підключення до газу

Тип газу	G20 Природний газ	Підключення до газу	Конічне
Підключення до газу	Циліндричне	Номинальная мощность газу (кВт)	6000 Вт
Жиклери для інших типів газу в комплекті	G30 GPL Зріджений газ		



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.



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.



LGCN

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

Symbols glossary

	Постоянное автоматическое обнаружение посуды		Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой
	Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров
	Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.		Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
	Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.		Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей.
	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.
	Настраиваемая зона: 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		Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.
	Функция гриля		Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели
	Небольшой вырез для легкого монтажа		Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления



Стекло, становящееся прозрачным при включении
внутренней подсветки



Индивидуальный слайдер премиум-класса для
каждой зоны приготовления