

# PM6743R



**Семейство продуктов**  
**Тип встраивания**  
**Размеры**  
**Источник питания**  
**Тип**  
**EAN-код**

Варочная поверхность  
Ультранизкий профиль  
70/75 см  
Смешанное  
Смешанное  
8017709313562



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Стекло на стали**

**Серия**

**Решетки**

**Горелки**

**Материал горелок**

**Тип управления**

**Индикация остаточного тепла**

**Расположение переключателей**

**Количество переключателей**

**Цвет переключателей**

**Цвет сериографии**

Dolce Stil Novo

Черный

Медный

Стекло

Стеклокерамика Eclipse

Прямой край

Да

Новый

Чугунные

Smeg Contemporanea

Латунный

Мульти слайдер и ручки

Да

Фронтальное

2

Черный

Серый

## Программы/ функции



**Количество газовых зон приготовления**

2

**Количество индукционных зон приготовления**

2

**Программирование времени**

Автоматическое отключение

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

2

Количество Multizone	1
Главный переключатель вкл./выкл.	Да
Уровни мощности	9
Количество зон приготовления	4

## Опции



<b>Опция Multizone</b>	Да	<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да
<b>Тип изменяемой зоны</b>	MultiZone	<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Стандартный вырез</b>	482-486x719-724 мм	<b>Режим ограничения мощности</b>	Да, заранее
<b>Автоматическое объединение Multizone</b>	Да	<b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b>	2100 а 3700 - step 100 Вт
<b>Двойной Booster</b>	Да	<b>Режим Showroom</b>	Да
<b>Функция Поддержание тепла</b>	Да	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Гриль</b>	Да	<b>Опция объединения двух зон (мост)</b>	Да
<b>Таймер окончания приготовления</b>	2	<b>Быстрый старт</b>	Да
<b>Опция Пауза</b>	Да	<b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>	Да
<b>Таймер поминутный</b>	1		

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт

Задняя левая - Газ - ультрабыстрая - 3.30 кВт

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  
38.5x23.0 см

<b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да
<b>Автоматическое определение наличия посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при пролипании</b>	Да
<b>Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля</b>	Да	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Газ-контроль</b>	Да	<b>Защита от случайного включения</b>	Да
<b>Автоматический электроподжиг</b>	Да		

## Аксессуары в комплекте

Чугунное кольцо WOK	1
---------------------	---

## Электрическое подключение

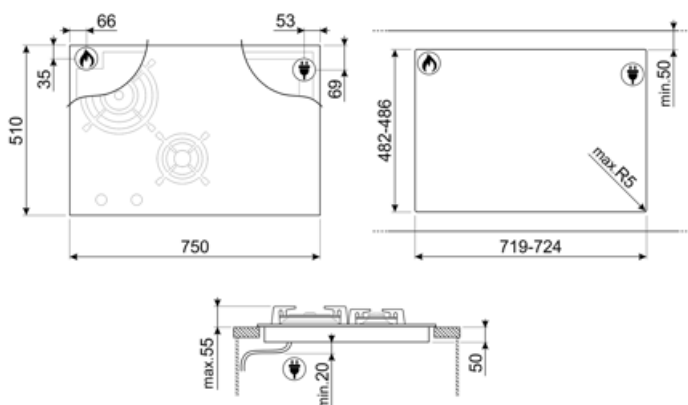
**Номинальная мощность** 3700 Вт  
**Сила тока** 16 А  
**Напряжение** 220-240 В  
**Тип электрического кабеля** Однофазное

**Частота тока** 50/60 Гц  
**Длина электрического кабеля** 120 см  
**Тип электрической вилки** No

## Подключение к газу

**Тип газа** G20/ G25 природный газ  
**Подключение к газу** Цилиндрическое  
**Жиклеры для других типов газа в комплекте** G30 GPL сжиженный газ

**Подключение к газу** Коническое  
**Номинальная мощность газа** 4400 Вт



---

## Совместимые Аксессуары







---

LGCN

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



## Symbols glossary

	Автоматическое объединение зон приготовления		Постоянное автоматическое обнаружение посуды
	Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.
	Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.		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.		Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления
	Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки		Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей.
	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.		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



Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели