

## PV163N2



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

Варочная поверхность  
Традиционный  
60 см  
Газ  
Газ  
8017709254711



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Стекло на стали**

**Серия**

**Решетки**

**Горелки**

**Материал горелок**

**Тип управления**

**Расположение переключателей**

**Количество переключателей**

**Цвет переключателей**

**Цвет сериографии**

**Другие цвета**

Linea

Черный

Стекло

Стекло

Стандартное (прозрачное)

Скошенный край

Да

Новый

Чугунные

с вертикальным пламенем, супернизкий дизайн

Алюминий

Поворотные переключатели

Фронтальное

3

Эффект нержавеющей стали

Белый

Белый, Серебристое стекло

## Программы/ функции

**Количество газовых зон приготовления**

3

**Количество зон приготовления**

3

## Опции

Стандартный вырез 482-486x560-564 мм

## Технические характеристики

Левая - Газ - быстрая - 3.20 кВт

Задняя правая - Газ - быстрая - 2.60 кВт

Фронтальная правая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт

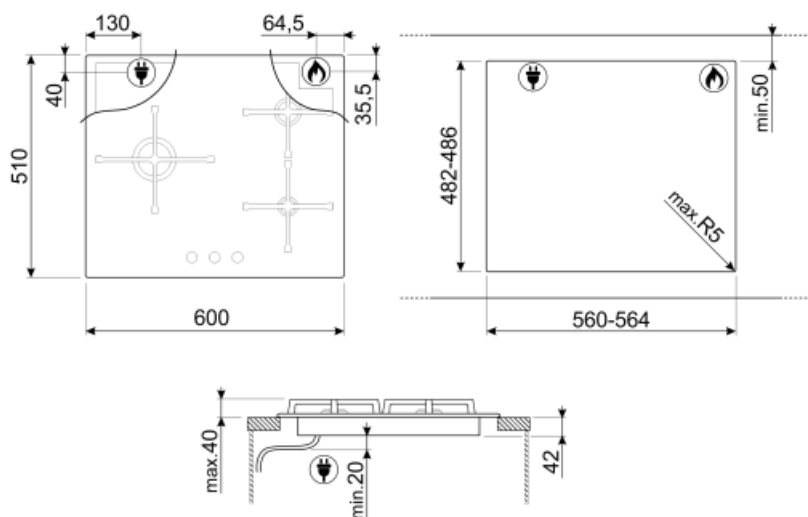
<b>Газ-контроль</b>	Да	<b>Автоматический электроподжиг</b>	Да
---------------------	----	-------------------------------------	----

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	1 Вт	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	120 см
<b>Тип электрического кабеля</b>	Однофазное		

## Подключение к газу

<b>Тип газа</b>	G20/ G25 природный газ	<b>Подключение к газу</b>	Коническое
<b>Подключение к газу</b>	Цилиндрическое	<b>Номинальная мощность газа</b>	6900 Вт
<b>Жиклеры для других типов газа в комплекте</b>	G30 GPL сжиженный газ, G110 Городской газ		



---

## Not included accessories

---

**5MP1GOG**






Комплект из 5 ручек Linea для газовых варочных панелей



---

## Symbols glossary (ТТ)

---

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров   |  | Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.  |
|  | Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей. |  | Направленные горелки: имеют почти вертикальное пламя, которое передает реальную мощность на дно посуды. |
|  | Поворотные переключатели   |   |   |