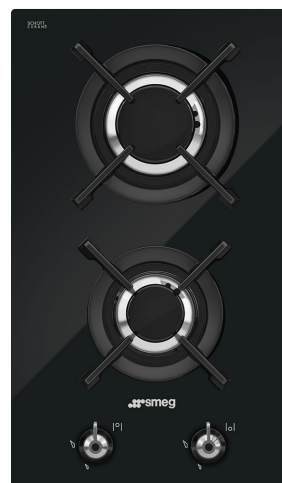


## PV332CN

<b>Семейство продуктов</b>	Варочная поверхность
<b>Тип встраивания</b>	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
<b>Размеры</b>	30 см
<b>Источник питания</b>	Газ
<b>Тип</b>	Газ
<b>EAN-код</b>	8017709255336



## Эстетика



<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<b>Эстетика</b>	Classica
<b>Материал</b>	Стекло
<b>Стекло на стали</b>	Да
<b>Решетки</b>	Чугунные
<b>Покрытие горелок</b>	Никель
<b>Тип управления</b>	Поворотные переключатели
<b>Расположение переключателей</b>	Фронтальное
<b>Количество переключателей</b>	2
<b>Цвет переключателей</b>	Эффект нержавеющей стали
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции

<b>Количество зон приготовления</b>	2
<b>Количество газовых зон приготовления</b>	2

## Опции

<b>Стандартный вырез</b>	476-480x250-254 мм
--------------------------	--------------------

## Технические характеристики

Фронтальная центральная - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Задняя центральная - Газ - быстрая - 3.00 кВт

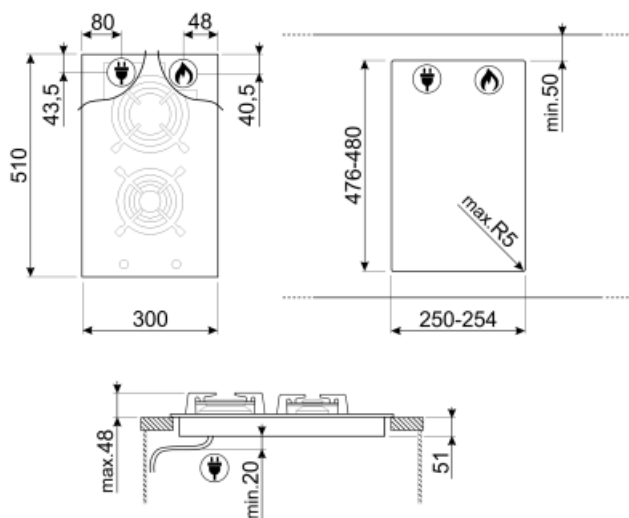
**Газ-контроль** Да **Автоматический электроподжиг** Да

## 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

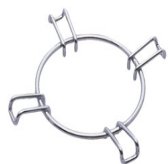
<b>Тип газа</b>	G20 природный газ	<b>Подключение к газу</b>	Коническое
<b>Подключение к газу</b>	Цилиндрическое	<b>Номинальная мощность газа</b>	4800 Вт
<b>Жиклеры для других типов газа в комплекте</b>	G30 GPL сжиженный газ, G110 Городской газ		



---

## Not included accessories

---



**GRW**  
Решетка Wok



**WOKGHU**  
Чугунное кольцо WOK



**LGCN**  
Соединительная планка для варочных панелей домино, нержавеющая сталь, 475/495 мм



**5MP1GOG**  
Комплект из 5 ручек Linea для газовых варочных панелей



**GRM**  
Подставка для кофе, для газовых варочных панелей

## Symbols glossary (ТТ)

---



Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.



Поворотные переключатели



Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей.