

## PV331CN

<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>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709255312



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Классика (Classica)
<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<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>Фурнитура</b>	Белый
<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции

<b>Количество газовых зон приготовления</b>	1
<b>Количество зон приготовления</b>	1

## Опции

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

## Технические характеристики

UR

Центральная - Газ - ультрабыстрая - 6.00 кВт

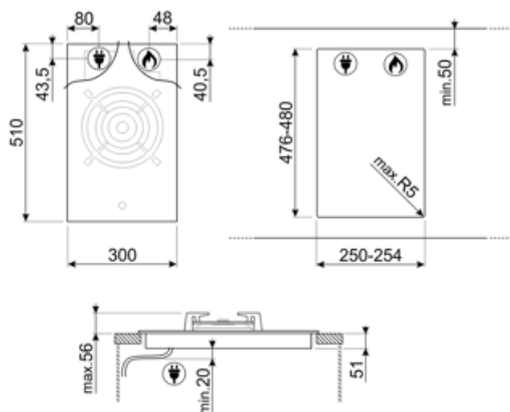
<b>Газ-контроль</b>	Да	<b>Автоматический электроподжиг</b>	Да
---------------------	----	-------------------------------------	----

## 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	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет

## 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>	6000 Вт
<b>Жиклеры для других типов газа в комплекте</b>	G30 GPL сжиженный газ, G110 Городской газ		



## Совместимые Аксессуары

5MP1G0GB3



**GRM**



Подставка для кофе, для газовых варочных панелей

**LGCN**



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

5MPV3MB



**GRW**



Решетка ВОК

**WOKGHU**



Чугунное кольцо Вок

---

## Symbols glossary

---



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.



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