

## PV632CNR



**Семейство продуктов**

Варочная поверхность

**Тип встраивания**

Традиционный

**Размеры**

38 см

**Источник питания**

Газ

**Тип**

Газ

**EAN-код**

8017709218256



## Эстетика



**Эстетика**

Dolce Stil Novo

**Цвет**

Черный

**Отделка**

Стекло

**Материал**

Стекло

**Тип стекла**

Стеклокерамика

**Стекло на стали**

Да

**Решетки**

Чугунные

**Покрытие горелок**

Черная керамика

**Тип управления**

Поворотные переключатели

**Расположение переключателей**

Фронтальное

**Количество переключателей**

2

**Цвет переключателей**

Черный

**Фурнитура**

Медный

**Логотип**

Шелкография

**Цвет сериографии**

Серый

## Программы/ функции

**Количество газовых зон приготовления**

2

**Количество зон приготовления**

2

## Опции

**Стандартный вырез**

482-486x252-256 мм

## Технические характеристики

Фронтальная центральная - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт

Задняя центральная - Газ - быстрая - 3.10 кВт

**Газ-контроль**

Да

**Автоматический  
электроподжиг**

Да

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 1 Вт

**Длина электрического  
кабеля** 120 см

**Напряжение**

220-240 В

**Тип электрической  
вилки**

**Частота тока**

50/60 Гц

**Нет**

## Подключение к газу

**Тип газа**

G20/ G25 природный газ

**Подключение к газу** Коническое

**Подключение к газу**

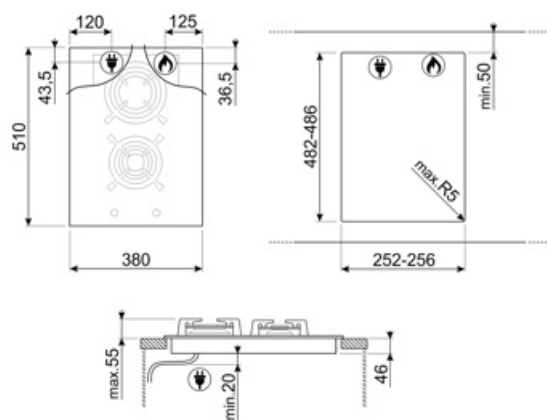
Цилиндрическое

**Номинальная мощность** 4200 Вт

**Жиклеры для других  
типов газа в комплекте**

G30 GPL сжиженный газ

**газа**



## Совместимые Аксессуары

**GRM**



Подставка для кофе, для газовых варочных панелей

**GRW**



Решетка Wok

**LGCN**



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

**WOKGHU**



Чугунное кольцо WOK

## Symbols glossary

- |   |  |
|---|--|
|  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. |  Поворотные переключатели                                 |