

## PV332CN

**Сімейство продуктів**

**Вбудовування**

**Розміри**

**Джерело живлення**

**Тип**

**Код EAN**

Варильна поверхня

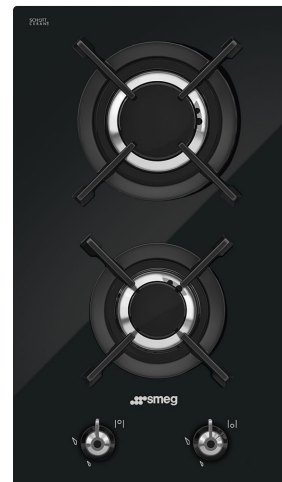
Ультранизький профіль або повністю вбудовувана

30 см

Газ

Газ

8017709255336



## Естетика



**Естетика**

**Колір**

**Оздоблення**

**Матеріал**

**Тип скла**

**Решітки**

**Покриття конфорок**

**Тип управління**

**Розташування перемикачів**

**Кількість перемикачів**

**Колір перемикачів**

**Логотип**

**Колір серіографії**

Classica

Чорний

Скло

Скло

Так

Чавунно-сірий

Нікельовані

Перемикачі

Фронтальне

2

Ефект нерж. сталі

Серіографія

Сірий

## Програми/ функції

**Кількість газових зон приготування**

2

**Кількість зон приготування**

2

## Опції

**Стандартный вырез**

476-480x250-254 мм

## Технічні характеристики

Передня центральна - Газ - SRD - 1.80 кВт

Задня центральна - Газ - RP - 3.00 кВт

**Газ-контроль**

Так

**Автоматичне  
електрозапалювання**

Так

## Електричне підключення

**Номінальна потужність** 1 Вт

**Напруга (В)** 220-240 В

**Тип електричного  
кабелю** Так, однофазний

**Частота струму (Гц)** 50/60 Гц

**Довжина електричного  
кабелю (см)** 120 см

**Тип електричної вилки** Ні

## Підключення до газу

**Тип газу** G20 Природний газ

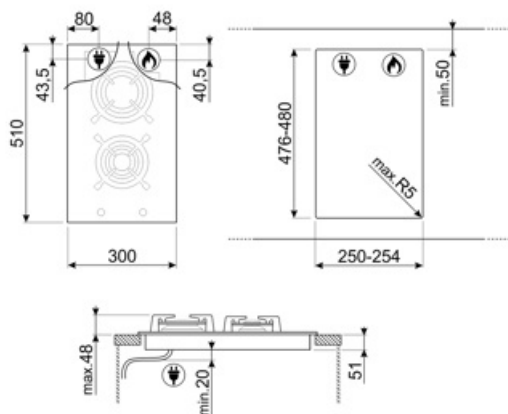
**Підключення до газу** Циліндричне

**Жиклери для інших  
типів газу в комплекті** G30 GPL Зріджений газ,

G110 Міський газ

**Підключення до газу** Конічне

**Номінальна потужність  
газу (кВт)** 4800 Вт



## Compatible Accessories

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.



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



Поворотные переключатели