

## PVL664CN

**Сімейство продуктів**

**Вбудовування**

**Розміри**

**Джерело живлення**

**Тип**

**Код EAN**

Варильна поверхня

Ультранизький профіль або повністю вбудовувана

60 cm

Газ

Газ

8017709217839



## Естетика



**Естетика**

**Колір**

**Оздоблення**

**Матеріал**

**Тип скла**

**Тип краю скла**

**Тип скла**

**Решітки**

**Покриття решіток**

**Конфорки**

**Матеріал конфорок**

**Покриття конфорок**

**Тип управління**

**Розташування перемикачів**

**Кількість перемикачів**

**Колір перемикачів**

**Логотип**

**Колір серіографії**

**Також доступні кольори**

Dolce Stil Novo

Чорний

Скло

Скло

Керамічне скло

Прямий край

Так

Нержавіюча сталь

Титан

Ламіновані

Латунний

Нікельовані

Перемикачі

Фронтальне

4

Чорний

Серіографія

Сірий

Нержавіюча сталь

## Програми/ функції

**Кількість газових зон приготування**

4

**Кількість зон приготування**

4

## Опції

Стандартный вырез 482-486x560-564 мм

## Технічні характеристики

Передня ліва - Газ - AUX - 1.00 кВт

Задня ліва - Газ - RP - 2.90 кВт

Задня права - Газ - SRD - 1.60 кВт

Передня права - Газ - SRD - 1.60 кВт

Газ-контроль Так

Автоматичне електрозапалювання Так

## Електричне підключення

Номинальная мощность 1 Вт

Напряга (В) 220-240 В

Тип электрического кабелю Так, однофазный

Частота струму (Гц) 50/60 Гц

Довжина електричного кабелю (см) 120 см

Тип електричної вилки Ні

## Підключення до газу

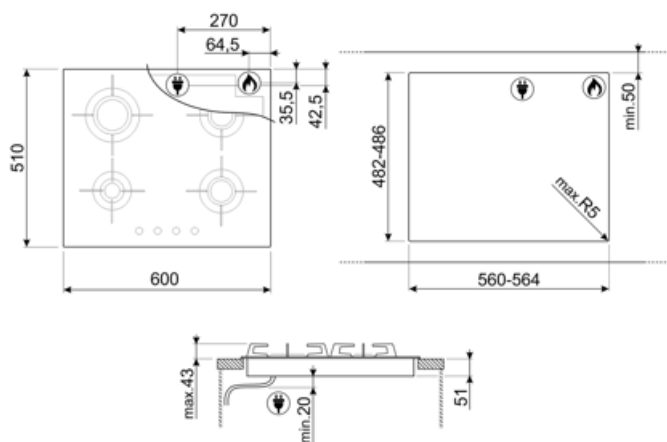
Тип газу G20 Природний газ

Підключення до газу Циліндричне

Жиклери для інших типів газу в комплекті G25 Природний газ, G30 GPL Зріджений газ

Підключення до газу Конічне

Номинальная мощность газу (кВт) 7100 Вт



## Compatible Accessories

### 6MP1BF

Комплект из 6 ручек Линия (Linea) для газовых варочных панелей с горелками "Лезвие"



### GRM

Подставка для кофе, для газовых варочных панелей



### LGCN

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



### 6MP1BFB3



### GRW

Решетка ВОК



### WOKGHU

Чугунное кольцо Вок



## Symbols glossary

---



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



Поворотные переключатели