

# PV664LCNX



**Сімейство продуктів**  
**Вбудовування**  
**Розміри**  
**Джерело живлення**  
**Тип**  
**Код EAN**

Варильна поверхня  
Стандартна  
65 cm  
Газ  
Газова  
8017709222130



## Естетика



<b>Естетика</b>	Dolce Stil Novo
<b>Колір</b>	Чорний
<b>Отделка</b>	Скло
<b>Матеріал</b>	Скло
<b>Тип скла</b>	Керамічне скло
<b>Тип скла</b>	Так
<b>Решітки</b>	Чавунні
<b>Покриття конфорок</b>	Чорна кераміка
<b>Управління</b>	Перемикачі
<b>Розташування перемикачів</b>	Фронтальне
<b>Кількість перемикачів</b>	4
<b>Колір перемикачів</b>	Чорний
<b>Фурнітура</b>	Нержавіюча сталь
<b>Колір серіографії</b>	Сірий

## Програми/ Функції

<b>Кількість зон приготування</b>	4
<b>Кількість газових зон приготування</b>	4

## Опції

<b>Стандартный вырез</b>	482-486x560-564 мм
--------------------------	--------------------

## Технічні характеристики

Ліва - Газ - RP - 3.10 кВт

Задня центральна - Газ - SRD - 1.70 кВт

Передня центральна - Газ - допоміжна - 1.10 кВт

Права - Газ - RP - 2.60 кВт

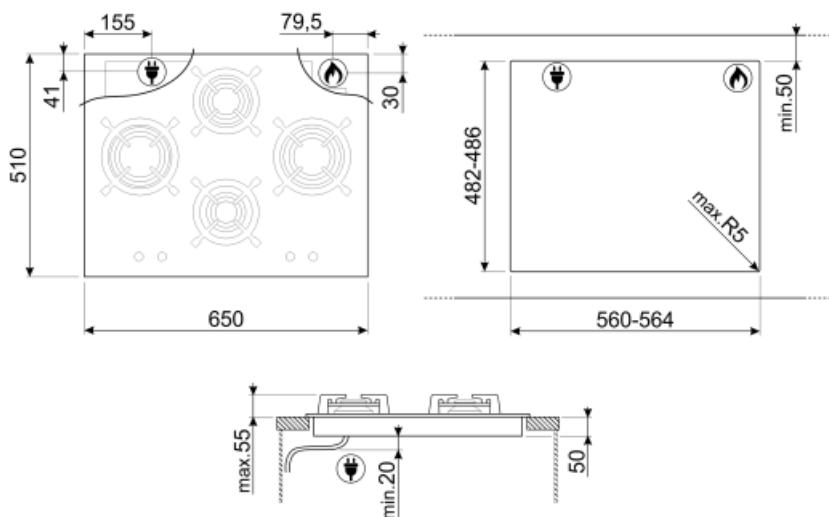
<b>Газ-контроль</b>	Так	<b>Автоматичне електрозапалювання</b>	Так
---------------------	-----	---------------------------------------	-----

## Електричне підключення

<b>Номінальна потужність</b>	1 Вт	<b>Частота струму (Гц)</b>	50/60 Гц
<b>Напруга (В)</b>	220-240 В	<b>Довжина електричного кабелю (см)</b>	120 см

## Підключення до газу

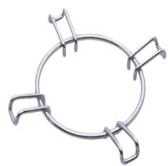
<b>Тип газу</b>	G20/ G25 Природний газ	<b>Підключення до газу</b>	Конічне
<b>Підключення до газу</b>	Циліндричне	<b>Номінальна потужність газу (кВт)</b>	8500 Вт
<b>Жиклери для інших типів газу в комплекті</b>	G30 GPL Зріджений газ		



---

## Not included accessories

---



**GRW**  
Решетка Wok



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



**WOKGHU**  
Чугунное кольцо WOK



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

## Symbols glossary (ТТ)

---

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | 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                                 |