

# PX375LMB



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

Варильна поверхня  
Стандартна  
70/75 cm  
Газ  
Газ  
8017709321635



## Естетика



**Естетика**  
**Серія**  
**Колір**  
**Оздоблення**  
**Матеріал**  
**Решітки**  
**Конфорки**  
**Матеріал конфорок**  
**Покриття конфорок**  
**Тип управління**  
**Розташування перемикачів**  
**Кількість перемикачів**  
**Колір перемикачів**  
**Логотип**  
**Колір серіографії**

Classica  
Нова  
Чорний матовий  
Матовий  
Емальований  
Чавунно-сірий  
Smeg Contemporanea  
Алюміній  
Чорна кераміка  
Перемикачі  
Фронтальне  
6  
Чорний матовий  
Серіографія  
Сріблястий

## Програми/ функції

**Кількість газових зон приготування** 5  
**Кількість зон приготування** 5

## Опції

**Стандартный вырез** 478-482x655-660 мм

## Технічні характеристики

UR

Центральна ліва - Газ - ультрашвидка (подвійна) - 4.20 кВт

Задня центральна - Газ - SRD - 1.80 кВт

Передня центральна - Газ - допоміжна - 1.10 кВт

Задня права - Газ - RP - 2.60 кВт

Передня права - Газ - SRD - 1.80 кВт

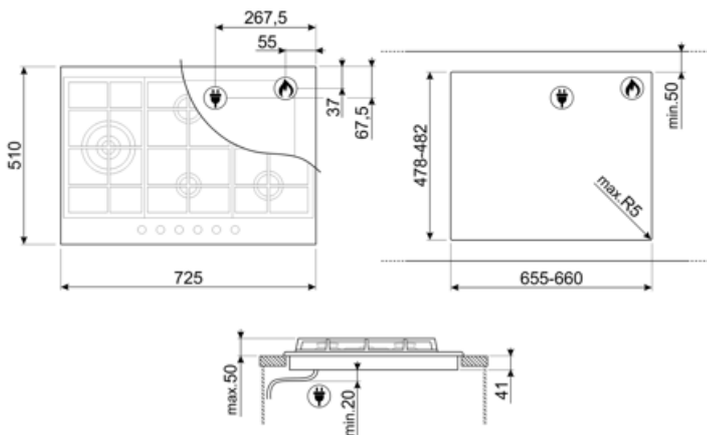
**Газ-контроль** Так **Автоматичне електрозапалювання** Так

## 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
<b>Тип електричного кабелю</b>	Так, однофазний	<b>Тип електричної вилки</b>	Ні

## Підключення до газу

<b>Тип газу</b>	G20 Природний газ	<b>Підключення до газу</b>	Конічне
<b>Підключення до газу</b>	Циліндричне	<b>Номінальна потужність газу (кВт)</b>	11500 Вт
<b>Жиклери для інших типів газу в комплекті</b>	G30 GPL Зріджений газ		



---

## Compatible Accessories

---



**GRW**  
Решетка ВОК



**WOKGHU**  
Чугунное кольцо Вок

---

## Alternative products

---



PX375L

**Колір** : Нержавіюча сталь

---

## Symbols glossary

---

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров |  | Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность. |
|  | Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.                 |  | Поворотные переключатели                                 |