

PGF962



Сімейство продуктів
Вбудовування
Розміри
Джерело живлення
Тип
Код EAN

Варильна поверхня
Ультранизький профіль
90 см
Газ
Газ
8017709327187



Естетика



Естетика
Колір
Оздоблення
Матеріал
Тип нержавіючої сталі
Решітки
Конфорки
Матеріал конфорок
Тип управління
Розташування перемикачів
Кількість перемикачів
Колір перемикачів
Логотип
Колір серіографії

Classica
Нержавіюча сталь
Матова
Нержавіюча сталь
Матова
Чавунно-сірий
Стандартний
Алюміній
Перемикачі
Фронтальне
6
Ефект нерж. сталі
Серіографія
Чорний

Програми/ функції

Кількість газових зон приготування 6
Кількість зон приготування 6

Опції

Стандартный вырез 482x847 мм

Технічні характеристики



Передня ліва - Газ - Ультрашвидка - 4.00 кВт
 Задня ліва - Газ - AUX - 1.05 кВт
 Передня центральна - Газ - допоміжна - 1.05 кВт
 Задня центральна - Газ - SRD - 1.75 кВт
 Передня права - Газ - Ультрашвидка - 4.00 кВт
 Задня права - Газ - SRD - 1.75 кВт

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

Акcesуари в комплекті

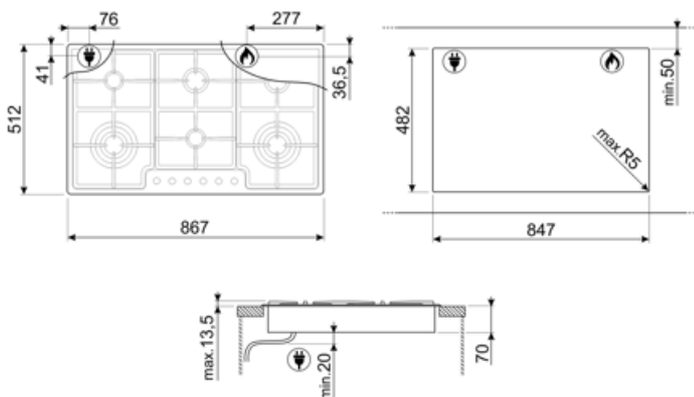
Чавунна решітка WOK 2

Електричне підключення

Номинальна потужність	1 Вт	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Напруга (В)	220-240 В	Довжина електричного кабелю (см)	120 см
Тип електричного кабелю	Так, однофазний	Тип електричної вилки	Ні

Підключення до газу

Тип газу	G20 Природний газ	Підключення до газу	Конічне
Підключення до газу	Циліндричне	Номинальна потужність газу (кВт)	13600 Вт
Жиклери для інших типів газу в комплекті	G30 GPL Зріджений газ		



Compatible Accessories

6MP1PGF

6 ручек Линия (Linea) для варочных панелей PGF



GRW

Решетка ВОК



GRM

Подставка для кофе, для газовых варочных панелей



WOKGHU

Чугунное кольцо Вок



Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм. |  | Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность. |
|  | Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт. |  | Поворотные переключатели |