

PV675CNR



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Традиционный
Размеры	70/75 см
Источник питания	Газ
Тип	Газ
Международный артикул (EAN-код)	8017709222147



Эстетика



Эстетика	"Сладостный новый стиль" (Dolce Stil Novo)
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Стекло на стали	Да
Решетки	Чугунные
Покрытие горелок	Черная керамика
Тип управления	Поворотные переключатели
Расположение переключателей	Фронтальное
Количество переключателей	5
Цвет переключателей	Черный
Фурнитура	Медный
Логотип	Шелкография
Цвет сериографии	Серый

Программы/ функции

Количество газовых зон приготовления	5
Количество зон приготовления	5

Опции

Стандартный вырез	482-486x560-564 мм
--------------------------	--------------------

Технические характеристики

UR

Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт
 Задняя левая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт
 Центральная - Газ - ультрабыстрая - 4.20 кВт
 Задняя правая - Газ - быстрая - 2.60 кВт
 Фронтальная правая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт

Газ-контроль Да Автоматический электроподжиг Да

Аксессуары в комплекте

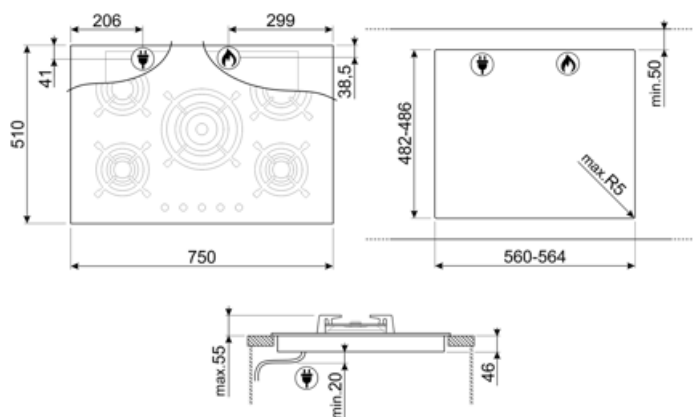
Чугунное кольцо ВОК 1

Электрическое подключение

Номинальная мощность	1 Вт	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Нет
Частота тока	50/60 Гц		

Подключение к газу

Тип газа	G20/ G25 природный газ	Подключение к газу	Коническое
Подключение к газу	Цилиндрическое	Номинальная мощность газа	10700 Вт
Жиклеры для других типов газа в комплекте	G30 GPL сжиженный газ		



Совместимые Аксессуары



GRM

Подставка для кофе, для газовых варочных панелей



GRW

Решетка ВОК



LGCN






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



WOKGHU

Чугунное кольцо Вок

Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров |  | Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность. |
|  | Поворотные переключатели |  | Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей. |
|  | Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт. | | |