

PV675CNR



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Традиционный

70/75 cm

Газ

Газ

8017709222147



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Стекло на стали

Решетки

Покрытие горелок

Тип управления

Расположение переключателей

Количество переключателей

Цвет переключателей

Фурнитура

Логотип

Цвет сериографии

Dolce Stil Novo

Черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Да

Чугунные

Черная керамика

Поворотные переключатели

Фронтальное

5

Черный

Медный

Шелкография

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

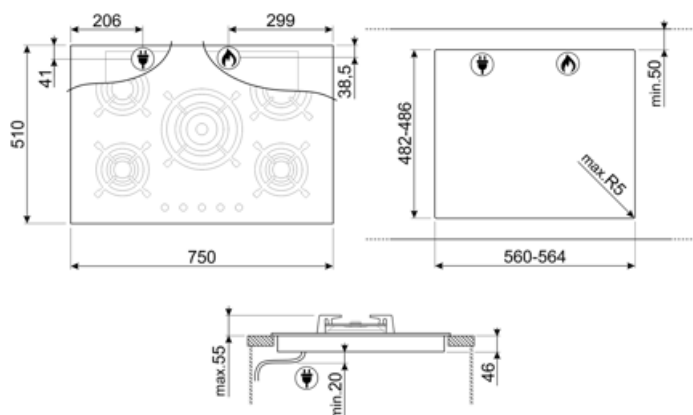
Чугунное кольцо WOK 1

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 Wok



LGCN

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



WOKGHU

Чугунное кольцо WOK

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.