

PV175S2



Семейство продуктов
Тип встраивания
Размеры
Источник питания
Тип
EAN-код

Варочная поверхность
Традиционный
70/75 cm
Газ
Газ
8017709254780



Эстетика



Цвет	Серебристый
Отделка	Стекло
Эстетика	Linea
Материал	Стекло
Тип стекла	Стандартное (прозрачное)
Тип края стекла	Скошенный край
Стекло на стали	Да
Серия	Новый
Решетки	Чугунные
Горелки	с вертикальным пламенем, супернизкий дизайн
Материал горелок	Алюминий
Тип управления	Поворотные переключатели
Расположение переключателей	Фронтальное
Количество переключателей	5
Цвет переключателей	Эффект нержавеющей стали
Цвет сериографии	Белый
Другие цвета	Белый, Черный

Программы/ функции

Количество зон приготовления	5
Количество газовых зон приготовления	5

Опции

Стандартный вырез 482-486x560-564 мм

Технические характеристики

Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт
 Задняя левая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт
 Центральная - Газ - быстрая - 3.20 кВт
 Задняя правая - Газ - быстрая - 2.60 кВт
 Фронтальная правая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт

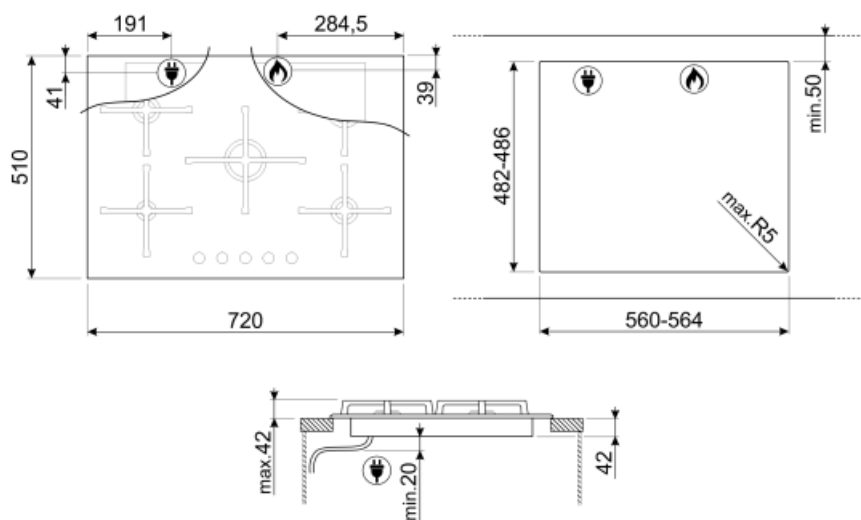
Газ-контроль	Да	Автоматический электроподжиг	Да
---------------------	----	-------------------------------------	----

Электрическое подключение

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

Подключение к газу

Тип газа	G20/ G25 природный газ	Подключение к газу	Коническое
Подключение к газу	Цилиндрическое	Номинальная мощность газа	10300 Вт
Жиклеры для других типов газа в комплекте	G30 GPL сжиженный газ, G110 Городской газ		








Not included accessories

5MP1GOG

Комплект из 5 ручек Linea для газовых варочных панелей



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. |  | Направленные горелки: имеют почти вертикальное пламя, которое передает реальную мощность на дно посуды. |
|  | Поворотные переключатели | | |