

PV164B3



Семейство продуктов Варочная поверхность

Тип встраивания Традиционный

 Размеры
 60 cm

 Источник питания
 Газ

 Тип
 Газ

ЕАN-код 8017709329754



Эстетика









ЭстетикаLineaЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

Тип стекла Стандартное (прозрачное)

Тип края стекла Скошенный край

 Стекло на стали
 Да

 Серия
 Новый

 Решетки
 Чугунные

Горелки с вертикальным пламенем, супернизкий дизайн

4

Материал горелок Алюминий

Тип управления Поворотные переключатели

Расположение переключателей Фронтальное

Количество переключателей

Цвет переключателей Черный

Логотип Шелкография

Цвет сериографии Серый

Программы/ функции

 Количество газовых зон приготовления
 4

 Количество зон приготовления
 4

Опции

SMEG SPA 15.12.2025



Стандартный вырез

482-486x560-564 MM

Технические характеристики

Фронтальная левая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт Задняя левая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт Задняя правая - Газ - быстрая - 3.00 кВт Фронтальная правая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт

Газ-контроль

Да

Автоматический электроподжиг

Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность 1 Вт 220-240 B Напряжение Тип электрического Однофазное

кабеля

Частота тока Длина электрического кабеля

Тип электрической

No

50/60 Гц

120 cm

вилки

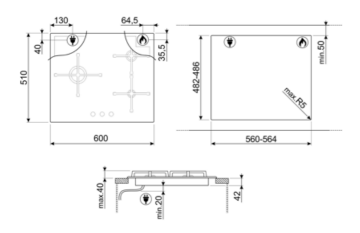
Подключение к газу

Тип газа G20/G25 природный газ Цилиндрическое Подключение к газу Жиклеры для других

типов газа в комплекте G110 Городской газ

G30 GPL сжиженный газ,

Подключение к газу Коническое Номинальная мощность 7500 Вт газа



SMEG SPA 15.12.2025



Совместимые Аксессуары

5MP1GOG

5MP1GOGB3

Комплект из 5 ручек Linea для газовых варочных панелей





SMEG SPA 15.12.2025



Symbols glossary



Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров



Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.



Поворотные перключатели



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.

SMEG SPA 15.12.2025