

PV364NSA2

Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры Источник питания

Тип

EAN-код

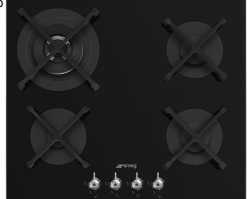
Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со

столешницей

60 cm Газ Газ

8017709332099



Эстетика







ЭстетикаClassicaЦветЧерныйОтделкаСтеклоМатериалСтекло

Тип стекла Стандартное (прозрачное)

Тип края стекла Прямой край

Стекло на стали Да

 Решетки
 Чугунные

 Горелки
 Стандартный

 Материал горелок
 Алюминий

Тип управления Поворотные переключатели

Расположение переключателей Фронтальное

Количество переключателей

Цвет переключателей Эффект нержавеющей стали

Логотип Шелкография

Цвет сериографии Белый

Программы/ функции

Количество газовых зон приготовления 4 **К**оличество зон приготовления 4

Опции

Стандартный вырез 482-486x560-564 мм



Технические характеристики



Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.00 кВт Задняя левая - Газ - ультрабыстрая (двойная) - 3.60 кВт Задняя правая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Фронтальная правая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Газ-контроль Да

Автоматический Да **электроподжиг**

Электрическое подключение

Номинальная мощность1 ВтНапряжение220-240 ВТип электрическогоОднофазное

кабеля

-240 B **Длина электрического** мабеля

каоеля

Частота тока

Тип электрической

вилки

No

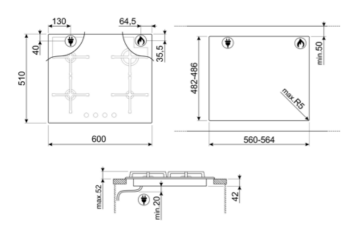
50/60 Гц

120 cm

Подключение к газу

Тип газа G30 GPL сжиженный газ Подключение к газу Цилиндрическое Жиклеры для других типов газа в комплекте

Подключение к газу Коническое **Номинальная мощность** 8000 Вт **газа**





Совместимые Аксессуары

5MP1GOG

Комплект из 5 ручек Linea для газовых варочных панелей



5MP700PO

Koмплект ручек Cortina кремовый/латунь для электрических варочных панелей



5MP800P

Комплект ручек Coloniale позолоченный/кремовый для электрических варочных панелей



WOKGHU



Чугунное кольцо WOK

5MP700AO

Комплект ручек Cortina антрацит/латунь для электрических варочных панелей



5MP800A

Комплект ручек Coloniale позолоченный/антрацит для электрических варочных панелей



5MPV3MB





Symbols glossary



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.



Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.