

PV332CN

Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

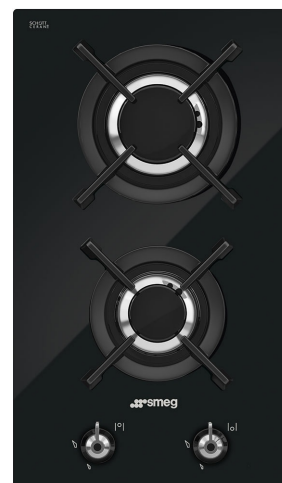
Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

30 cm

Газ

Газ

8017709255336



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Стекло на стали

Решетки

Покрытие горелок

Тип управления

Расположение переключателей

Количество переключателей

Цвет переключателей

Логотип

Цвет сериографии

Classica

Черный

Стекло

Стекло

Да

Чугунные

Никель

Поворотные переключатели

Фронтальное

2

Эффект нержавеющей стали

Шелкография

Серый

Программы/ функции

Количество газовых зон приготовления

2

Количество зон приготовления

2

Опции

Стандартный вырез

476-480x250-254 мм

Технические характеристики

Фронтальная центральная - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Задняя центральная - Газ - быстрая - 3.00 кВт

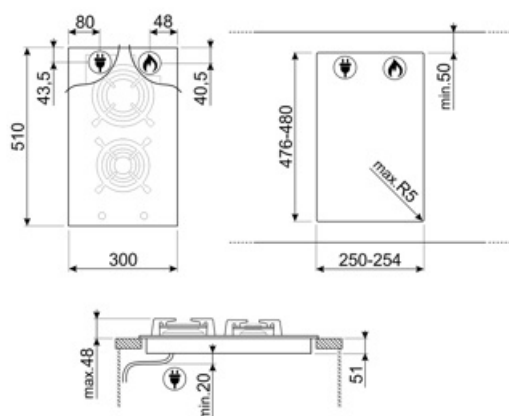
Газ-контроль	Да	Автоматический электроподжиг	Да
---------------------	----	-------------------------------------	----

Электрическое подключение

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

Подключение к газу

Тип газа	G20 природный газ	Подключение к газу	Коническое
Подключение к газу	Цилиндрическое	Номинальная мощность газа	4800 Вт
Жиклеры для других типов газа в комплекте	G30 GPL сжиженный газ, G110 Городской газ		



Совместимые Аксессуары

5MP1G0GB3



GRM



Подставка для кофе, для газовых варочных панелей

LGCN



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

5MPV3MB



GRW



Решетка Wok

WOKGHU



Чугунное кольцо WOK

Symbols glossary



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.