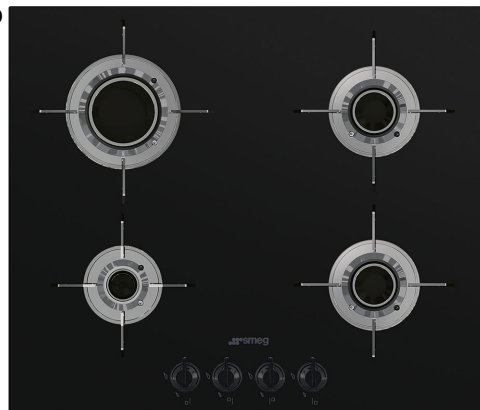


PVL664CN

Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
Размеры	60 см
Источник питания	Газ
Тип	Газ
Международный артикул (EAN-код)	8017709217839



Эстетика



Эстетика	"Сладостный новый стиль" (Dolce Stil Novo)
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Тип края стекла	Прямой край
Стекло на стали	Да
Решетки	Нержавеющая сталь
Покрытие решеток	Титан
Горелки	Ламинарное пламя
Материал горелок	Латунный
Покрытие горелок	Никель
Тип управления	Поворотные переключатели
Расположение переключателей	Фронтальное
Количество переключателей	4
Цвет переключателей	Черный
Логотип	Шелкография
Цвет сериографии	Серый
Другие цвета	Нержавеющая сталь

Программы/ функции

Количество газовых зон приготовления	4
Количество зон приготовления	4

Опции

Стандартный вырез 482-486x560-564 мм

Технические характеристики

Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.00 кВт

Задняя левая - Газ - быстрая - 2.90 кВт

Задняя правая - Газ - полубыстрая - 1.60 кВт

Фронтальная правая - Газ - полубыстрая - 1.60 кВт

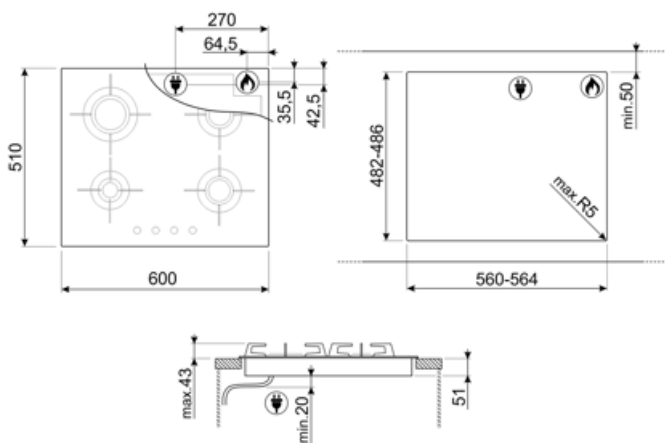
Газ-контроль	Да	Автоматический электроподжиг	Да
---------------------	----	-------------------------------------	----

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	7100 Вт
Жиклеры для других типов газа в комплекте	G25 природный газ, G30 GPL сжиженный газ		



Совместимые Аксессуары

6MP1BF

Комплект из 6 ручек Линия (Linea) для газовых варочных панелей с горелками "Лезвие"



GRM

Подставка для кофе, для газовых варочных панелей



LGCN

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



6MP1BFB3



GRW

Решетка ВОК



WOKGHU

Чугунное кольцо Вок



Symbols glossary



Усиленное основание, разработанное компанией Smeg, состоит из стального слоя, закрепленного на нижней стороне стеклянной поверхности основания варочных панелей.



Поворотные переключатели