

PGF32C



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль
Размеры	30 см
Источник питания	Электрический
Тип	Стеклокерамическая варочная панель
Международный артикул (EAN-код)	8017709138035



Эстетика



Эстетика	Классика (Classica)
Цвет	Нержавеющая сталь/ черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Рамка	Да
Цвет рамки	Нержавеющая сталь
Тип управления	Поворотные переключатели
Расположение переключателей	Фронтальное
Количество переключателей	2
Цвет переключателей	Эффект нержавеющей стали
Логотип	Штампованный

Программы/ функции

Количество электрических зон приготовления	2
Уровни мощности	9
Количество зон приготовления	2

Опции

Стандартный вырез	494x292 мм
--------------------------	------------

Технические характеристики



Фронтальная центральная - Керамическая- одинарная - 1.20 кВт - Ø 14.0 см

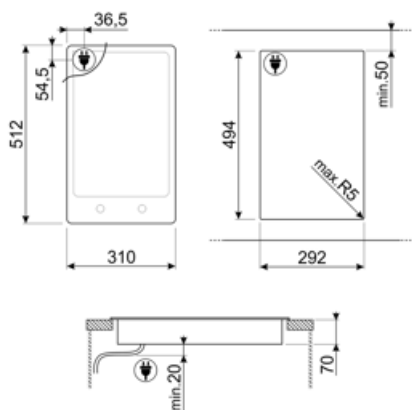
Задняя центральная - Керамическая - одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.0 см

**Индикация остаточного
тепла** Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность 3000 Вт
Сила тока 13 А
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50/60 Гц
**Длина электрического
кабеля** 120 см
**Тип электрической
вилки** Нет



Совместимые Аксессуары

6MP1PGF

6 ручек Линия (Lined) для варочных панелей PGF



SCRP





Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



LGPGF-1

Алюминиевая соединительная планка для PGF

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм. |  | Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется электрическими нагревательными элементами. |
|  | Индикация остаточного тепла: после выключения стеклокерамической варочной панели индикатор остаточного тепла показывает, какая из зон нагрева все еще остается горячей. Когда температура опускается ниже 60°C, индикатор гаснет. |  | Поворотные переключатели |