

PGF32C



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль

30 см

Электрический

Стеклокерамическая варочная панель

8017709138035



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Рамка

Цвет рамки

Тип управления

Расположение переключателей

Количество переключателей

Цвет переключателей

Classica

Нержавеющая сталь/ черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Да

Нержавеющая сталь

Поворотные переключатели

Фронтальное

2

Эффект нержавеющей стали

Опции

Стандартный вырез 494x292 мм

Технические характеристики



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

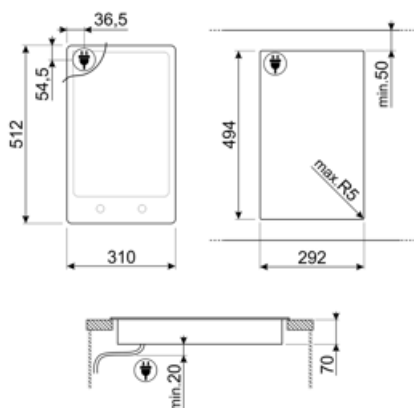
Задняя центральная - Керамическая - одинарная - 1.80 кВт - Ø 18.0 см

**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



Not included accessories

6MP1PGF

6 ручек Linea для варочных панелей PGF




SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаяки

LGPGF-1

Алюминиевая соединительная планка для PGF



Symbols glossary (ТТ)



Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.



Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется нагревательными элементами Hi-Light.



Поворотные переключатели



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.