

PGF32I-1



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль

30 см

Электрический

Индукционная варочная панель

8017709161941



Эстетика



Цвет

Отделка

Эстетика

Материал

Тип нержавеющей стали

Рамка

Тип управления

Расположение переключателей

Количество переключателей

Цвет переключателей

Цвет сериографии

Нержавеющая сталь

Матовая

Classica

Нержавеющая сталь

Матовая

Да

Поворотные переключатели

Фронтальное

2

Эффект нержавеющей стали

Черный

Программы/ функции

Количество зон приготовления

2

Количество индукционных зон приготовления

2

Опции



Стандартный вырез

494x292 мм

Блокировка управления Да

Технические характеристики



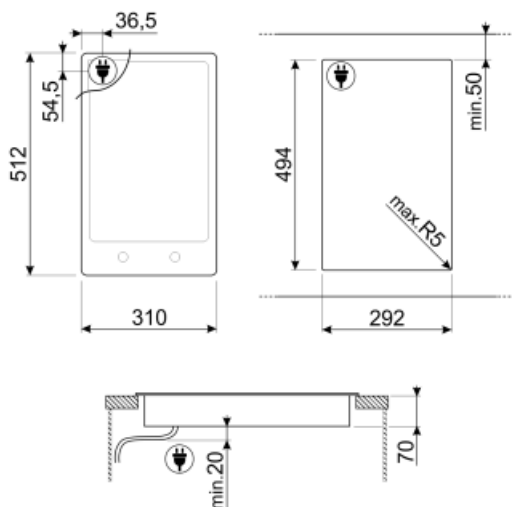
Фронтальная центральная - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.20 кВт - Ø 14.5 см

Задняя центральная - Индукция - одинарная - 1.80 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при перегреве	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да	Индикация остаточного тепла	Да
Индикация минимального диаметра посуды	Да	Защита от случайного включения	Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность	3500 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	16 А	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение	220-240 В		



Not included accessories



LGPGF-1

Алюминиевая соединительная планка
для PGF



SCRP







Скребок для индукционных и
стеклокерамических варочных
панелей, а также теппаняки

6MP1PGF

6 ручек Linea для варочных панелей PGF



Symbols glossary (ТТ)

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм. |  | Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор. |
|  | Поворотные переключатели |  | Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления. |
|  | Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью. |  | 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. |