

# PGF30B



**Семейство продуктов**

**Тип встраивания**

**Размеры**

**Источник питания**

**Тип**

**EAN-код**

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль

30 cm

Электрический

Электрические плиты

8017709138028



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип нержавеющей стали**

**Решетки**

**Тип управления**

**Расположение переключателей**

**Цвет переключателей**

Classica

Нержавеющая сталь

Матовая

Нержавеющая сталь

Матовая

Чугунные

Поворотные переключатели

Фронтальное

Эффект нержавеющей стали

## Программы/ функции

**Количество электрических зон приготовления**

1

**Уровни мощности**

9

**Количество зон приготовления**

1

## Опции

**Стандартный вырез**

494x292 мм

## Технические характеристики

**Позиция 8-й зоны**

Центральная

**Мощность 8-й зоны**

1,80 кВт

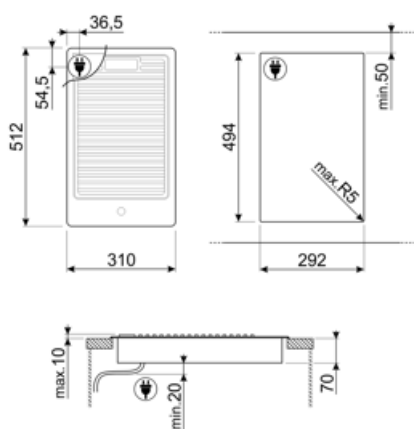
## Электрическое подключение

Длина электрического  
кабеля 120 см

Тип электрической  
вилки No

## Подключение к газу

Подключение к газу Цилиндрическое



---

## Совместимые Аксессуары

---

### 6MP1PGF

6 ручек Linea для варочных панелей PGF



### LGPGF-1

Алюминиевая соединительная планка  
для PGF



---

## Symbols glossary

---



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



Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.



Поворотные переключатели

---

## Benefit (TT)

---

### **Нержавеющая сталь**

Максимальная устойчивость даже при высоких температурах: поверхность из нержавеющей стали обеспечивает долговечность и устойчивость к деформациям, выдерживая термические удары без повреждений.

### **Чугун**

Прочная и надежная, ее легко чистить и обслуживать каждый день благодаря чугунным решеткам для посуды — символу долговечности и надежности.

Точная регулировка мощности с помощью ручек для более точного контроля уровня приготовления

### **Фронтальное управление**

Мгновенное и интуитивно понятное управление благодаря расположенным на передней панели элементам управления, легкодоступным для практического использования.

Девять уровней мощности и функция Boost для оптимального результата приготовления