



### технические характеристики

Напряжение питающей сети	380–415 В 2N
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	4,8 кВт
Максимальная установленная мощность	4,8 кВт
Минимальная защита предохранителями	2 x 16 А
Длинный кабель питания	1,5 м
Размеры (ШхДхВ)	370 x 540 x 73 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	15,8 кг
Материал поверхности	Нержавеющая сталь, сатинированная
Диапазон регулировки температуры (Уровни мощности)	150–230 °С, 250 °С (1–9, P)
Диапазон регулировки температуры	70–250 °С
Большая передняя конфорка	295 x 230 мм
Большая задняя конфорка	295 x 230 мм
Большая конфорка мостовая	295 x 460 мм
Мощность передней конфорки	2400 Вт
Мощность задней конфорки	2400 Вт
Мощность конфорки мостовая	4800 W

### Описание изделия

- интеллектуальная поворотная ручка управления
- точный контроль температуры
- Индикация температуры с точностью до градуса
- быстрое нагревание
- Поверхность гриля из нержавеющей стали с двумя конфорками
- дизайн, предусматривающий оптимальную чистку
- Режим очистки
- защита от детей
- функция моста
- Демонстрационный режим

### Комплект поставки

- Тэпан-гриль PKT11 из нержавеющей стали
- Поворотные ручки управления, 2 шт.
- 2 соединительных линии для поворотных ручек управления
- Соединительная линии вытяжки
- руководство по эксплуатации и монтажу
- Лопаточка для тэпана PTTS1
- Набор пластин для регулировки высоты
- монтажные вкладки

### Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Убедитесь в том, что пространство под варочной панелью достаточно хорошо вентилируется.