



### технические характеристики

Напряжение питающей сети	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	3,7 кВт
Максимальная установленная мощность	3,7 кВт
Минимальная защита предохранителями	1 x 16 А
Уровни мощности	1-9, P
Вес (включая принадлежности / упаковку)	8 кг
Материал поверхности	SCHOTT CERAN®
Размеры задней конфорки	Ø 220 мм
Провод для подсоединения к сети	1,5 м (фаза, нейтраль, заземление)
Размеры (ШхДхВ)	340 x 515 x 73 мм
Размеры передней конфорки	Ø 155 мм
Мощность передней конфорки	1200 Вт
Мощность задней конфорки	2000 Вт
Уровень повышенной мощности передней конфорки	1400 Вт
Уровень повышенной мощности задней конфорки	2300 Вт

### Описание изделия

- минималистский дизайн
- компактные размеры
- модульная система
- функция поддержания тепла
- защита от детей
- Конфорки с таймером
- Функция паузы
- автоматика доведения до кипения
- распознавание кастрюли
- индикатор остаточного тепла

### Комплект поставки

- Индукционная стеклокерамическая варочная панель CI11
- монтажные вкладки
- Уплотнительная лента
- скребок для стеклокерамики
- Набор пластин для регулировки высоты
- руководство по эксплуатации и монтажу

### Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Учтите, что для индукционных варочных панелей необходимо использовать только специальную посуду
- Обеспечьте достаточную вентиляцию под индукционной стеклокерамической панелью: площадь поперечного сечения отверстия > 50 см<sup>2</sup>