









технические характеристики

Напряжение питающей сети	220-240 B
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	3,7 кВт
Максимальная установленная мощность	3,7 кВт
Минимальная защита предохранителями	1 x 16 A
Уровни мощности	1-9, P
Вес (включая принадлежности / упаковку)	7,2 кг
Материал поверхности	SCHOTT CERAN®
Размеры задней конфорки	230 х 207 мм
Провод для подсоединения к сети	1,5 м (фаза, нейтраль, заземление)
Размеры (ШхДхВ)	340 х 515 х 52 мм
Размеры передней конфорки	230 х 207 мм
Мощность передней конфорки	2100 Вт
Мощность задней конфорки	2100 Вт
Уровень повышенной мощности передней конфорки	3700 Вт
Уровень повышенной мощности задней конфорки	3700 Вт

Описание изделия

- минималистский дизайн
- функциональная индукционная поверхность
- компактные размеры
- модульная система
- функция поддержания тепла
- защита от детей
- функция моста
- Конфорки с таймером
- Функция паузы
- автоматика доведения до кипения

Комплект поставки

- Индукционная стеклокерамическая варочная панель с конфорками прямоугольной формы CFI11
- 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 см²