



технические характеристики

Напряжение питающей сети	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	3,0 кВт
Максимальная установленная мощность	3,0 кВт
Минимальная защита предохранителями	1 x 16 А
Уровни мощности	1-9, P
Размер конфорки	Ø 310 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	9,5 кг
Мощность конфорки	2400 Вт
Материал поверхности	SCHOTT CERAN®
Конфорка, уровень повышенной мощности	3000 Вт
Провод для подсоединения к сети	1,5 м (фаза, нейтраль, заземление)
Размеры (ШхДхВ)	370 x 540 x 128 мм

Описание изделия

- интеллектуальная поворотная ручка управления
- изменяемая функция поддержания тепла
- защита от детей
- Конфорки с таймером
- Сигнальные часы
- Функция паузы
- автоматика доведения до кипения
- повышенная прочность
- модульная система
- Демонстрационный режим

Комплект поставки

- Индукционный стеклокерамический вок PKIW1
- 2 поворотных ручки управления
- 2 соединительных линии для поворотных ручек управления
- Соединительная линия вытяжки
- руководство по эксплуатации и монтажу
- Набор пластин для регулировки высоты
- монтажные вкладки
- скребок для стеклокерамики

Комплектующие

- Индукционная сковорода вок HIW1, Controlinduc®, нержавеющая сталь, Ø 360 мм

Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Из-за монтажной высоты 128 мм устройство невозможно установить над каналом отвода воздуха.
- Убедитесь, что обеспечивается достаточная вентиляция пространства под индукционной варочной панелью.
- Диаметр днаща вок - 310 мм
- Используйте вок, который теряет свои магнитные свойства (защита от перегрева) при повышении температуры. Рекомендуется использовать сковороду-вок, предлагаемую нашей компанией.