



**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           |
| Длинный кабель питания                  | 1,5 м              |
| Габариты (ширина x глубина x высота)    | 327 x 515 x 116 мм |
| Вес (включая принадлежности / упаковку) | 9,8 кг             |
| Материал поверхности                    | SCHOTT CERAN®      |
| Уровни мощности конфорки                | 1-9, P             |
| Большая конфорка                        | Ø 250 мм           |
| Мощность конфорки                       | 2400 Вт            |
| Уровень повышенной мощности конфорки    | 3000 Вт            |

**Описание изделия**

- изменяемая функция поддержания тепла
- защита от детей
- Конфорки с таймером
- Сигнальные часы
- Функция паузы
- Демонстрационный режим
- автоматика доведения до кипения
- распознавание кастрюли
- индикатор остаточного тепла
- повышенная прочность

**Комплект поставки**

- Индукционная варочная панель в версии вок SKIW
- монтажные вкладки
- Набор пластин для регулировки высоты

**Комплектующие**

- Индукционная сковорода-вок BORA HIW 1

**Рекомендации по выбору продукта и планировке**

- Из-за высоты 116 мм устройство не может быть установлено над вытяжным воздуховодом
- Убедитесь в том, что пространство под варочной панелью достаточно хорошо вентилируется.
- Углубление в стеклокерамике: диаметр 250 мм
- Используйте вок, который теряет свои магнитные свойства (защита от перегрева) при повышении температуры. Рекомендуется использовать сковороду-вок, предлагаемую нашей компанией.