



**технические характеристики**

Напряжение питания многофазное	380-415 В 2N / 3N
Напряжение питания однофазное	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	7,6 кВт (4,4 кВт)
Защита предохранителем/подключение к трехфазной электросети	3 x 16 А
Защита предохранителем/подключение к двухфазной электросети	2 x 16 А
Защита предохранителем/подключение к однофазной электросети	1 x 32 А (1 x 20 А)
Размеры (ШxДxВ)	830 x 515 x 198 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	прибл. 25 кг
Материал поверхности	SCHOTT CERAN®
Уровни мощности вытяжки	1-9, P
Уровни мощности конфорки	1-9, P
Большое выпускное отверстие	650 x 90 мм
Большая передняя конфорка	230 x 230 мм
Большая задняя конфорка	230 x 230 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
Фильтрующая среда	Активированный уголь с ионообменником
Материал фильтра	Панель с фильтром тонкой очистки
Срок службы фильтра, максимальный	150 ч (1 год)

**Описание изделия**

- эффективное устранение запахов
- минимальный уровень шума
- легкая чистка
- жировой фильтр из высококачественной нержавеющей стали
- варочная поверхность большого размера 4 24
- Конфорки с индукционными поверхностями большого размера
- максимальное место для хранения
- компактные размеры
- автоматическое управление вытяжкой
- изменяемая функция поддержания тепла

**Комплект поставки**

- Индукционная стеклокерамическая варочная панель с вытяжкой BFIU
- Впускная форсунка
- жировой фильтр из нержавеющей стали
- Комплект фильтра с активированным углем с ионообменником
- Гибкий канал с крепежными винтами
- монтажные вкладки
- Уплотнительная лента
- скребок для стеклокерамики
- Зажимы кабелепроводов
- Набор пластин для регулировки высоты
- руководство по эксплуатации и монтажу
- шаблон для сверления

**Комплектующие**

- Жировой фильтр BFF из нержавеющей стали
- Впускная форсунка BFIED
- Комплект модернизации системы отвода воздуха BUSAE
- Уплотнительная изоляционная лента UDB25
- Комплект фильтра с активированным углем с ионообменником BAKFS (2 шт.)
- Рамка варочной панели BKR830

**Рекомендации по выбору продукта и планировке**

- Соединительный кабель предоставляется заказчиком
- Разъем подключения к электросети расположен спереди
- Учтите, что для индукционных варочных панелей необходимо использовать только специальную посуду
- Система вытяжки Basic совместима со всеми розетками BORA