



технические характеристики

Максимальный объем воздуха	697,3 м³/ч
Напряжение питающей сети	380-415 В 2N / 3N
Напряжение питающей сети	220-240 В
Частота	50 / 60 Гц
Максимальное потребление мощности	7,6 кВт (4,4 кВт)
Защита предохранителями / подключение к сети	3 x 16 А
Защита предохранителями / подключение к сети	2 x 16 А
Максимальное статическое давление	372 Па
Защита предохранителями / подключение к сети	1 x 32 А
Размеры (ШxДxВ)	830 x 515 x 198 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	прибл. 25 кг
Воздушное подключение	BORA Ecotube
Материал поверхности	SCHOTT CERAN®
Уровни мощности	1-9, P
Размеры задней конфорки	230 x 230 мм
Размеры передней конфорки	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

Описание изделия

- 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
- защита от детей

Комплект поставки

- Индукционная стеклокерамическая варочная панель с вытяжкой BFIA
- жировой фильтр из нержавеющей стали
- Удлинение горизонтального вытяжного канала BLAVH
- монтажные вкладки
- Уплотнительная лента
- скребок для стеклокерамики
- Зажимы кабелепроводов
- Набор пластин для регулировки высоты
- руководство по эксплуатации и монтажу

Комплектующие

- Жировой фильтр BFF из нержавеющей стали
- Впускная форсунка BFIED
- Комплект модернизации режима циркуляции воздуха BUSU
- Уплотнительная изоляционная лента UDB25
- Сковорода для гриля UGP11
- Рамка варочной панели BKR830
- Удлинение вытяжного канала BLAVH1

Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Вытяжная система Basic с розетками USTF, USTE, USTJ, USTG и USTL
- Учтите, что для индукционных варочных панелей необходимо использовать только специальную посуду
- Соединительный кабель предоставляется заказчиком
- Разъем подключения к электросети расположен спереди
- Макс. длина пути отвода воздуха 6 м - при использовании дополнительного цилиндрического вентилятора - 10 м