



технические характеристики

Напряжение питающей сети	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	550 Вт
Длинный кабель питания	2 м
Габариты (ширина x глубина x высота)	482 x 540 x 176 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	9,25 кг
Уровни мощности вытяжки	1–9, P
подсоединение канала	BORA Ecotube

Описание изделия

- Интуитивная ручка управления
- Покрытие DLC (алмазоподобное углеродное)
- автоматический клапанный затвор
- Дизайн премиум-класса
- минимальный уровень шума
- легкая чистка
- встроенный поддон для сбора жира
- жировой фильтр из высококачественной нержавеющей стали
- модульная система
- автоматическое управление вытяжкой

Комплект поставки

- Вытяжка варочной панели PKA3AB со встроенным коленом 90°
- Прямой участок канала
- поворотная ручка управления
- Дополнительно 4 кольца поворотной ручки Pro в версии All Black PKR3AB
- запорный клапан
- жировой фильтр из нержавеющей стали
- Поддон фильтра
- Технический поддон
- Кабель связи CAT 5
- Универсальный блок управления
- соединительных линии для поворотных ручек управления
- руководство по эксплуатации и монтажу
- Набор пластин для регулировки высоты
- Монтажные зажимы
- Кабель электропитания с разъемом типа E + F
- Плоское уплотнение Ecotube, EFD

Комплектующие

- Жировой фильтр PKA1FF из нержавеющей стали
- Запорный клапан PKA1VKAB
- Поддон фильтра PKA1FW
- Кабель электропитания типа I UNLI (Австрия)
- Кабель электропитания типа J UNLJ (Китай)
- Подключение к электросети типа G UNLG (GB-IE)
- Кабель питания типа B UNLB (PH)
- Кабель питания типа H UNLH (IL)

Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Возможность использования в режиме вытяжной вентиляции или циркуляции воздуха
- Комбинируется со всеми варочными панелями BORA Professional 3.0 и блоками вентиляторов BORA Universal
- В комплект поставки дополнительно входят четыре кольца поворотной ручки управления к расположенным рядом варочным панелям
- Использование дополнительного модуля вентилятора для очень длинных или сложных каналов вытяжного воздуха
- Толщина столешницы выбирается индивидуально с учетом конкретных требований
- Толщина столешницы: ≥ 700 мм (вместе с прямым сегментом канала ≥ 650 мм)
- Возможность установки воздуховода с поворотом вправо или влево
- При небольшой высоте установки (100 мм) вентилятор можно установить в цокольную часть (только при использовании цокольного вентилятора ULS)
- Вид монтажа: заподлицо или навесной
- Компактный блок управления Universal, выполняющий функцию центрального модуля подключения, можно легко и компактно разместить в цокольной части
- Вытяжка соединяется с блоком управления Universal с помощью кабеля связи CAT 5
- Ящики или полки в нижнем шкафу должны быть съемными, чтобы можно было проводить техническое обслуживание
- Система каналов BORA Ecotube выполнена с учетом особенностей вытяжек BORA и гарантирует безупречную работу и высочайший уровень мощности
- Система вытяжки Professional совместима с BORA розетками всех типов.