



технические характеристики

Напряжение питающей сети	220-240 В
Частота	50/60 Гц
Максимальное потребление мощности	550 Вт
Длинный кабель питания	1 м (F, G, J, I)
Размеры (ШxДxВ)	439 x 515 x 190 мм
Вес (включая принадлежности / упаковку)	7,35 кг
Материал поверхности	Стекло SSG / нержавеющая сталь 1.4301
Уровни мощности вытяжки	1 – 5, P
подсоединение канала	BORA Ecotube

Описание изделия

- минималистский дизайн
- интуитивно понятное управление
- Прямой выбор функций
- минимальный уровень шума
- легкая чистка
- Блокировка для чистки
- встроенный поддон для сбора жира
- жировой фильтр из высококачественной нержавеющей стали
- компактные размеры
- автоматическое управление вытяжкой

Комплект поставки

- Вытяжка BORA Classic SCA2
- BORA Classic впускной клапан
- BORA Classic блок жирового фильтра с поддоном
- Блок управления BORA Classic
- Набор пластин для регулировки высоты
- Кабель связи CAT 5 (3 м)
- Кабель электропитания, соответствующий требованиям страны применения (1 м)
- Ферритовый зажим
- Руководство по монтажу Classic 2.0

- Руководство по эксплуатации Classic 2.0

Комплектующие

- BORA Classic Впускной клапан SKASE
- BORA Classic Блок жирового фильтра SKAFFE с поддоном
- BORA Classic Впускной клапан CER

Рекомендации по выбору продукта и планировке

- Вытяжка варочной панели SCA2 является центральным компонентом, содержащим всю электронику управления системой BORA Classic 2.0. Эксплуатация системы или ее отдельных компонентов без вытяжки невозможна.
- Управление системой BORA Classic 2.0 осуществляется с помощью панели управления вытяжки SCA2.
- Совместимость со всеми BORA Classic 2.0 варочными панелями
- Толщину и глубину столешницы можно подогнать индивидуально.
- Вид монтажа: заподлицо или навесной
- Возможность установки отвода воздуха с поворотом вправо или влево
- При небольшой высоте установки (100 мм) вентилятор можно установить в цокольную часть (только при использовании цокольного вентилятора ULS)
- Компактный блок управления Classic 2.0, выполняющий функцию центрального модуля подключения, можно легко разместить в цокольной части.
- Система сенсорного управления соединяется с блоком управления Classic 2.0 с помощью кабеля связи CAT 5.
- Ящички 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
- Использование дополнительного модуля вентилятора для очень длинных или сложных каналов вытяжного воздуха
- Система вытяжки Classic 2.0 совместима с BORA розетками всех типов.