



МИРОВОЙ ЛИДЕР В ПРОИЗВОДСТВЕ
ДЫМОУЛОВИТЕЛЕЙ



ДЫМОУЛОВИТЕЛИ

■ BOFA AD 250

Дымоуловитель для небольших нагрузок лазерной маркировки и гравировки.

- Высокий воздушный поток
- Полная нейтрализация дыма от лазера
- Индикатор необходимости замены фильтра
- Встроенный шумогаситель
- Эффективность HEPA фильтра 99,997%
- Опциональный VOC индикатор и система старт-стоп



**Серия для
лазеров**

BOFA AD250 - компактный, тихий и очень эффективный дымоуловитель для небольших нагрузок лазерной маркировки, гравировки и резки. Компактные размеры и крайне низкий уровень шума позволяют использовать дымоуловитель в небольших помещениях. Подходит для фильтрации продуктов термического разложения Керамики, Металлов, Бумаги и Картона, Стекла, Дерева, Резины.

Технические характеристики блока AD 250

Электропитание	230В, 0.9А, 135Вт
Размеры (ВхШхД)	570x380x380мм
Воздушный поток	200 м ³ /час
Уровень шума	<60дБ
Масса	40кг
Материал корпуса	Сталь с порошковым покрытием

Характеристики комбинированного фильтра

Материал HEPA фильтра	Стекловолокно
Конструкция HEPA	Плотная гармошка
Газовый фильтр	Гранулированный активированный уголь
Корпус фильтра	Сталь марки Zintec
Эффективность	H13 (99,997% частицы до 0.3микрон)
Масса угля	8.5кг

Характеристики предварительного фильтра

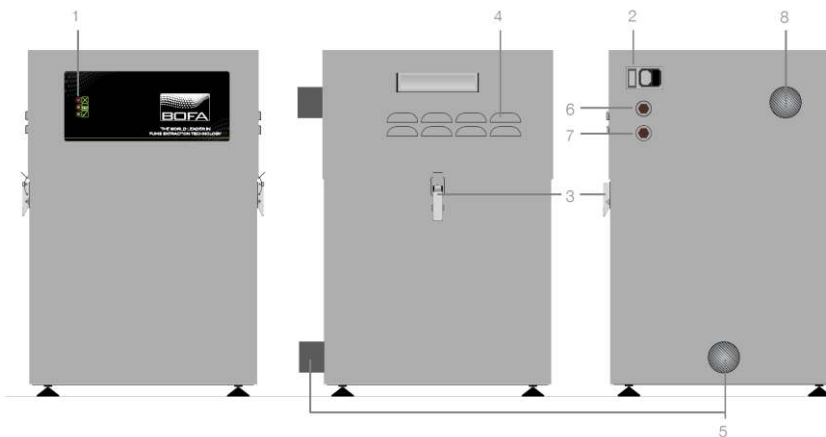
Эффективная площадь	6 м ²
Материал фильтра	Стекловолокно
Корпус фильтра	Картон
Конструкция	Плотная гармошка
Эффективность	F8 (92% до частицы до 0.8 микрон)

Широкий спектр вытяжек для лазерной маркировки фирмы BOFA сочетает в себе чрезвычайно большую ёмкость и эффективность при сильных воздушных потоках. Это сочетание делает их идеальными для производств со сложными условиями, в процессе которых выделяется большое количество частиц и летучих органических соединений. Преимущества вытяжных систем для лазерной маркировки фирмы BOFA, заключаются в способности поддерживать поток независимо от состояния фильтра. Запатентованный фирмой BOFA механизм размещения фильтра делает процесс его смены простым, быстрым и безопасным. Небольшие размеры, легкий доступ для обслуживания и бесшумная работа - все это делает вытяжки BOFA экономичным и высококачественным оборудованием.

Химический фильтр

Мелкие частицы
улавливает
HEPA-фильтр

Крупные и средние
частицы остаются в
резервуаре префильтра



Внешний вид дымоуловителя AD 250

1. Дисплей состояния фильтров и вытяжки
2. Выключатель и разъем питания
3. Защелки блока фильтров
4. Решетка охлаждения двигателя
5. Входной патрубок 50мм
6. Сигнальный кабель системы старт-стоп
7. Кабель питания
8. Выброс отфильтрованного воздуха



AD 250 Дымоуловитель для лазерных граверов и маркеров

