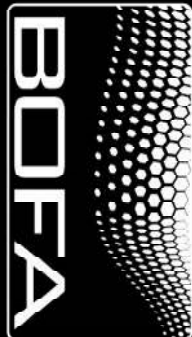




МИРОВОЙ ЛИДЕР В ПРОИЗВОДСТВЕ
ДЫМОУЛОВИТЕЛЕЙ



ДЫМОУЛОВИТЕЛИ

■ BOFA AD PVC

Дымоуловитель специально для лазерной маркировки и гравировки ПВХ.

- Система управления IQ Operation System с цифровым управлением воздушным потоком
- Компактный корпус
- Долгий срок службы фильтров и реверсивный поток
- Кислотоустойчивое покрытие, датчики VOC и HCL
- Низкий уровень шума
- Легкая замена фильтров на салазках
- Опциональная система старт-стоп



**Серия для
лазеров**

Дымоуловитель AD PVC разработан специально для борьбы с агрессивными веществами, образующимися в процессе лазерной обработки ПФХ. Модель была разработана на основе одной из лучших AD ORACLE IQ с модернизированным корпусом с антикоррозионным покрытием, устойчивым к кислотам, и специальными фильтрами. Каждый дымоуловитель снабжен специальными датчиками летучих органических соединений и хлороводорода для своевременного оповещения о снижении эффективности фильтров.

ARGUS X

Технические характеристики блока AD PVC

Электропитание	90-230В, 11А, 1.1кВт
Размеры (ВхШхД)	1090x570x640мм
Воздушный поток	300 м ³ /час при 96мБар
Уровень шума	<60дБ
Масса	95кг
Материал корпуса	Нержавеющая сталь

Характеристики HEPA/химического фильтра

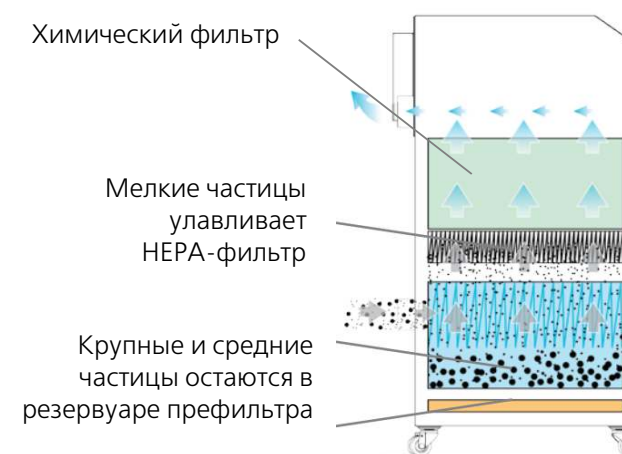
Материал HEPA фильтра	Стекловолокно
Конструкция HEPA	Плотная гармошка
Газовый фильтр	Гранулированный активированный уголь 21кг
Корпус фильтра	Специальная сталь стойкая к коррозии
Эффективность	H13 (99,997% частицы до 0.3микрон)

Характеристики предварительного фильтра

Эффективная площадь	2 м ²
Материал фильтра	Полиэстер
Корпус фильтра	Специальная сталь стойкая к коррозии
Конструкция	Пачка из 8 мешков пылесборников
Эффективность	F8 (95% 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 дымоуловители BOFA экономичным и высококачественным оборудованием.

Химический фильтр



Мелкие частицы улавливает HEPA-фильтр
Крупные и средние частицы остаются в резервуаре префильтра



Внешний вид дымоуловителя AD PVC

1. IQ Дисплей состояния фильтров и вытяжки
2. Выключатель двигателя
3. Кабель системы старт-стоп
4. Кабель питания
5. Колесики
6. Петли дверцы отсека фильтров
7. Входной воздушный патрубок 75мм
8. Выброс чистого воздуха 75мм
9. Решетка охлаждения двигателя
10. Замки дверцы отсека фильтров
11. Выключатель питания
12. Разъем USB



**AD PVC Дымоуловитель
специально для работы с ПВХ**

ARGUS X



Официальный дистрибутор ARGUS-X Москва, 3-й проезд Перова поля 8/11, т. (495) 741-48-19, ф. (495) 642-24-64, info@argus-x.ru