



Интеллектуальная система управления IQ

Это запатентованная технология, получившая премию за инновации и имеющая два неоспоримых преимущества: понятный и простой интерфейс и систему сбора и анализа данных о работе устройства.



Стандарт качества SureCHECK

Внутренняя система контроля качества SureCHECK затрагивает такие важные качества продукта как качество изготовления, безопасность для здоровья и окружающей среды.



HEPA фильтр

Задерживает 99.97% частиц размером 0.3микрон



Реверсивный воздушный поток RFA

Система RFA значительно продлевает срок службы фильтров. Тяжелые большие частицы вылетают из основного потока воздуха в лоток, не засоряя основной фильтр. Обычно в такой системе воздух движется вертикально вверх, оставляя крупную пыль на дне корпуса фильтра.



DustPro 500 IQ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ

DustPRO

- Интеллектуальная система управления IQ
- Высокая производительность и разрежение
- Поток воздуха снизу-вверх
- Автоматическая коррекция воздушного потока и индикация в реальном времени
- Диагностика через USB
- Фильтр-мешок с огромной емкостью
- HEPA фильтр для тонкой очистки

Высокоэффективный пылеуловитель DustPro 500 от компании BOFA сочетает в себе большую емкость фильтров с высокими воздушным потоком и разрежением. Это делает его незаменимым для работы с трудными источниками загрязнений, генерирующими большое количество пыли и газообразных органических соединений. Устройство оснащено интеллектуальной системой управления IQ, снижающей затраты на обслуживание и дополнительно повышающей и без того впечатляющую производительность вытяжки.

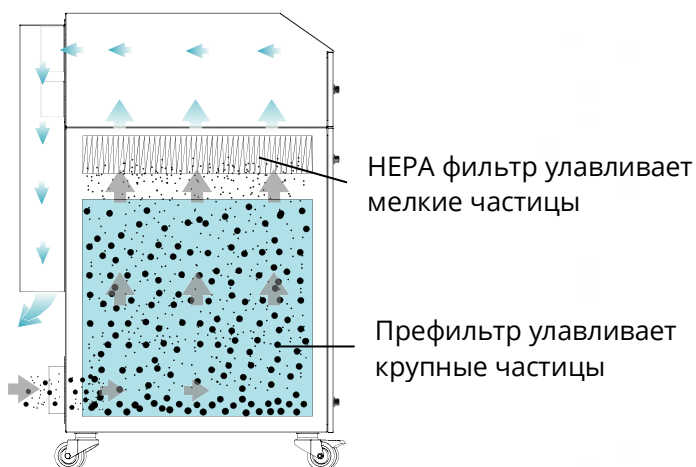


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DP 500 IQ	
Электропитание	190-240В, 1.1кВт, 9.1А макс
Размеры (ВхШхД)	1197х600х790мм
Воздушный поток	500 м ³ /час при 100мБар
Уровень шума	<62дБ
Масса	125кг
Макс длина воздуховода	До 40 метров
Материал корпуса	Сталь с порошковым покрытием
Входные патрубки	125мм

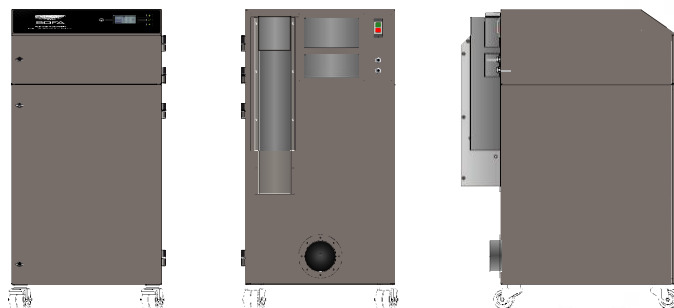
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕФИЛЬТРА	
Конструкция фильтра	Мешок 100 литров, 8 секций
Материал фильтра	Полиэстер
Эффективность	F8 (95% @ 0.9 микрон)

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМБИНИРОВАННОГО ФИЛЬТРА	
Конструкция	Плотная гармошка ~7.5м ²
Материал фильтра	Стекловолокно
Эффективность	H13 (99.997% @ 0.3 микрон)
Корпус фильтра	Сталь марки Zintec

2-Х СТУПЕНЧАТАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ



ВНЕШНИЙ ВИД



DustPro 500 IQ

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ



Официальный дистрибьютор ARGUS-X

Тел: +7 (495) 123-81-01 Факс: (495) 642-24-64 Email: info@argus-x.ru Web: www.argus-x.ru
Москва, 3-й проезд Перова поля 8/11, офисы 407, 409



Сделано в Великобритании