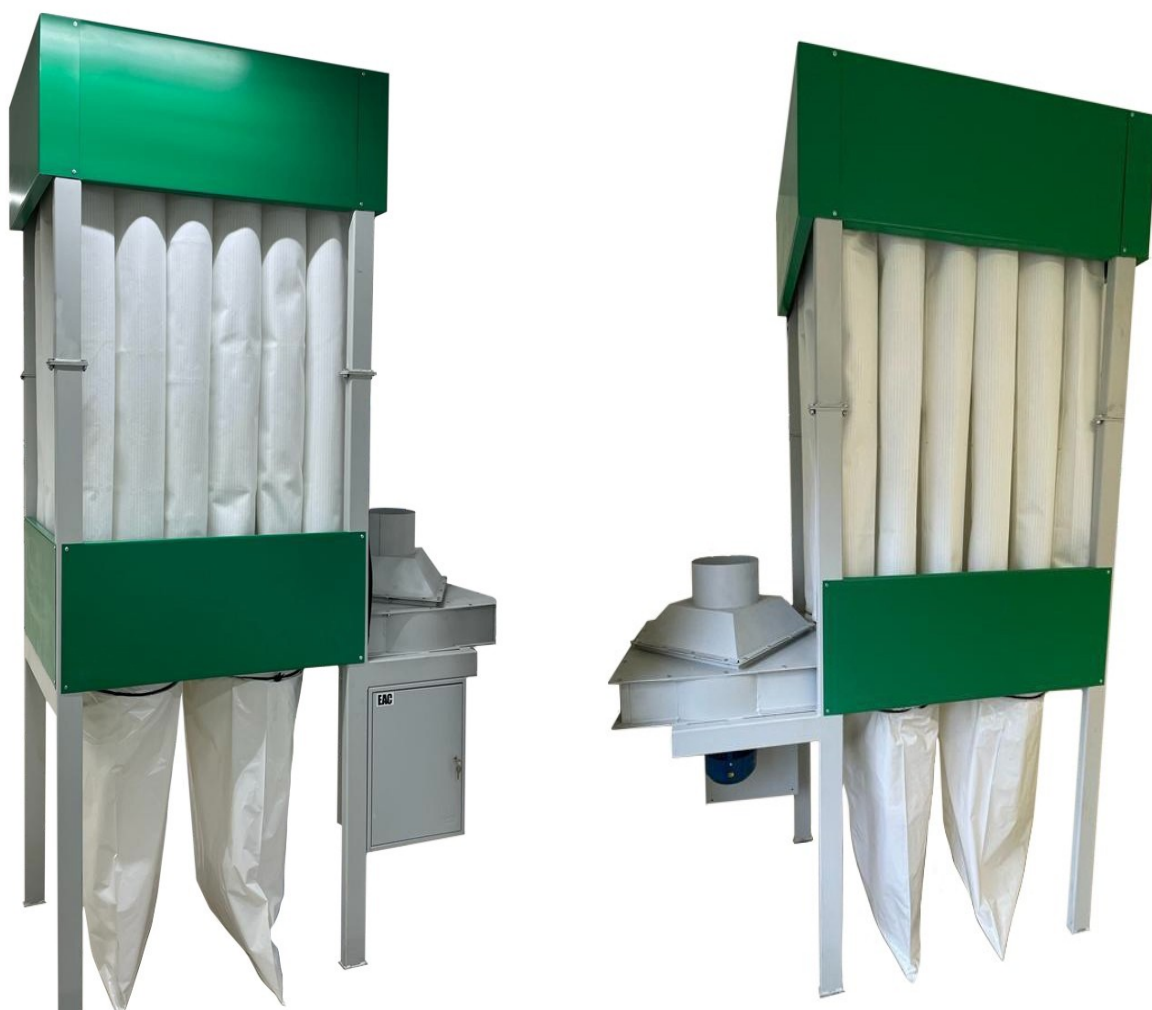




Индивидуальный предприниматель Почтарев Денис Николаевич

Серия станков SDA – это гарантия успеха вашего предприятия. Мы изготовим для Вас станки надежные, качественные и недорогие. **Все станки имеют сертификат соответствия.**

Аспирационная установка. Модель SDA 24-1М



Аспирационная установка. Модель SDA 24-5M



На работу аспирационной установки можно посмотреть пройдя по ссылке:

<https://www.youtube.com/watch?v=XpZ1d8kLYUM>

<https://www.youtube.com/watch?v=z3Nir3GHoec>

Назначение:

Аспирационная установка предназначена для очистки воздуха от мелкой и крупной пыли, сбора отходов в контейнеры-накопители. Возможно использовать как для одного, так и нескольких станков.

Область применения:

Аспирационная установка применяется на деревообрабатывающих, мебельных, дверных, оконных производствах, и также при обработке камня.

Наши клиенты:

На наших станках работают известные фабрики, такие как: Республика Белоруссия — «Стальная Линия». Республика Казахстан — «Евромаркет Комплект», «Идеал». Санкт Петербург — «Sidak», «Протэк». Москва — «Академия Дверей», «Макбери». Республика Чувашия — «Геона», «Эстет». Республика Марий-Эл — «Обер», «М-Дорф», «Maribel». Краснодарский край — «Кубань Мебель». Челябинск — «Хороший Вкус». Ульяновск — «Дариано», «Уник», «Лайн-Дор». Брянск — «Белые Берега». Воронеж — «Кедр Фасады», «Фабриче-Рус». Ковров — «Маркеев», «ВФД», «Левша», «Аркада». Пенза — «Леко». Махачкала — «ITALIKA». Свердловск — «Союз Фасад». Балаково — «Бафа» и многие другие.



Преимущества:

1. Фильтрующие мешки из специального материала, антистатического лавсана, с гладкой внутренней поверхностью для меньшего забивания ткани отходами.
2. В установке 24 мешка, это дает увеличение площади выхода очищенного воздуха, уменьшения сопротивления внутреннего потока воздуха и более тонкой (99%) очистки воздуха.

3. Скорость потока воздуха регулируется частотным преобразователем, в зависимости от потребности модели станка к которому подключена аспирация.
4. Накопитель отходов — одноразовые мешки.
5. Разборная рамная конструкция, для удобства транспортировки.
6. Автоматическое стряхивание пыли с внутренних поверхностей мешков.
7. Воздух рециркулирует и фильтруется внутри помещения, позволяя сохранить тепло в помещении в холодное время.
8. Простота в использовании и обслуживании.
9. Каждая установка проходит тестирование на заводе.
10. Собственное производство станков.
11. Недорогая стоимость.

Характеристики:

1. Длина: в транспортировочном виде 2.05м, в рабочем 2.25м
2. Ширина: 0.85м
3. Высота: в транспортировочном виде 1.6м, в рабочем 2.65м
4. Масса: 300 кг
5. Установленная мощность: 1,5-5,5 кВт.
6. Производительность: 0-8000 м3/час
7. Воздуховоды: Модель SDA 24-5M - 5 выходов на 160мм , Модель SDA 24-1M - 1 выход на 250мм
8. Объем накопителя 0.4 м3
9. Фильтрующие мешки 24 шт
10. Очищение воздуха 99%