









Центральный встроенный пылесос

Встроенный пылесос - инженерная система, состоящая из центрального блока (силового агрегата), трассы воздухопроводов, пневморозеток и уборочного шланга. Силовой агрегат стационарно устанавливается в любом подсобном помещении, от которого к пневматическим розеткам прокладываются под потолком, в стенах или полу пылеотводы (трасса воздухопроводов) с линией управления дистанционного включения.

Преимущества встроенных пылесосов Allaway

-  Главное преимущество встроенных пылесосов Allaway - большая сила всасывания (рекордная скорость воздушного потока в воздухопроводах от 240 км/час).
-  В процессе уборки отработанный воздух из центрального блока выводится на улицу, что создает комфортный и здоровый микроклимат в квартире или доме.
-  Двигатель встроенной системы пылеудаления Allaway защищен от перегрева и перегрузки.
-  Встроенные системы Allaway оборудованы системой Циклон. Благодаря центробежной силе, вихревой поток (циклон) захватывает крупные и мельчайшие частицы пыли. Затем они попадают в контейнер для мусора. Удобный контейнер не требует дополнительных мешков для сбора пыли.
-  Трубы воздуховода ЭКО СТАНДАРТ - экологически чистые, производятся по ПНД технологии из полиэтилена низкого давления, герметично собираются без клея. Воздуховоды и фитинги пылесоса имеют уникальную систему предотвращения засоров.
-  Гарантийный срок на центральные встроенные пылесосы Allaway составляет 5 лет

Уборка встроенным пылесосом

Уборочный шланг длиной 8-10 метров легко вставляется в пневморозетку и система готова к работе. Принцип работы центрального пылесоса прост: используя разные насадки и щетки, даже мельчайшие частички пыли можно быстро убрать со всех поверхностей.



В процессе уборки система ЦИКЛОН засасывает собранный мусор по пылеотводам в специальный контейнер центрального блока (силового агрегата). Контейнер легко снимается и чистится 1 раз в 6 месяцев. Пылесос Allaway можно использовать по выбору как с постоянным контейнером под мусор, так и с системой чистые руки (система гигиены со сменными мусоросборниками - одноразовыми мешками).

Центральные встроенные пылесосы Allaway - экологически чистое оборудование. Это можно заявить с полной уверенностью, так как производитель уделяет особое внимание бережному отношению к окружающей человека среде. При изготовлении используются современные технологии и разработки. На всех этапах производства ведется строгий контроль качества, контроль за соблюдением технологического процесса.

Потребительские возможности пылесоса

Встраиваемая система пылеудаления - агрегат с магистралью воздуховодов. Только вместе они создают силу всасывания - скорость потока воздуха в трубе. Возможности центральной системы пылеудаления уникальны.

Центральный блок пылесоса брызгозащищенный и влагоустойчивый.

Встраиваемый пылесос Allaway имеет высший класс энергосбережения A+ на уровне IPX4.

Длина всасывающей магистрали от агрегата до дальней пневморозетки от 30 до 65 метров.

Тип двигателя - высокоскоростной с активной защитой от перегрева. Двигатели центральных блоков защищены и только для вакуумных систем высокого давления со скоростью вращения от 30 до 50 тысяч оборотов в минуту

Двигатель по электрическим щеткам рассчитан от 500 часов работы и более.

Сила всасывания - скорость воздушного потока в воздуховоде порядка 240 км/час.

Мощность всасывания в Вт к фактической силе всасывания - скорости потока в воздуховоде отношения не имеет. Финские модели способны поднимать (засасывать) даже камешки гравия или щебенки на высоту выше 4 метров.

Например, модель Х30 - позволяет сохранять силу всасывания при максимальном удалении самой дальней пневморозетки до 30 метров.

Воздуховоды специальные с защитой от засора. Изготовлены по технологии ПНД – экологически безопасные и не выделяют формальдегидов (в отличие от ПВХ труб, не имеют запаха) - европейский экологический стандарт. Монтаж воздуховода производится без клея (исключено применение дихлорэтана для склеивания), воздуховоды и фитинги шумопоглощающие. Финские воздуховоды Allaway практически на 1 см по внутреннему диаметру меньше обычного стандарта 50,8 мм. Это позволяет достичь очень высокой силы всасывания (скорость потока воздуха в трубе) от 240 км/час. На практике можно не опасаясь вести разводку труб по потолку, делать опуски к пневморозеткам на 4 и 5 метра вниз. Это большое достижение Allaway.

Сборка 100% финская - гарантия предоставляется от завода производителя Allaway OY.

Пылесос работает как воздушный насос, поэтому применяют такой же подход к выбору модели, как к водяным насосам.

Основная система очистки ЦИКЛОН

Пылесосы Allaway подключаются к системе домашней автоматизации или вентиляции. В центральном блоке используется интерфейс Modbus RTU для систем автоматизации. Через этот интерфейс передается информация о работе встроенного пылесоса, необходимости замены фильтра или опорожнения пылесборника, а также о возможных функциональных сбоях и проведении технического обслуживания.

Сервис обеспечен на всей территории России.

Наша компания - сервисный центр Allaway, является официальным представителем производителя в России. У нас можно купить технику для уборки высокого финского качества отмеченную знаком финское ноу хау, а также заказать проектирование системы пылеудаления, куда входит подбор силового агрегата, комплектация уборочными аксессуарами, расчет количества пневморозеток, прокладка воздуховодов.

Специалисты сервисного центра осуществляют монтаж и обслуживание пылесосов в Казани. У нас вы можете получить консультацию по самостоятельному монтажу или заказать шеф монтаж системы. Хотим обратить особое внимание, что весь модельный ряд, представленный на сайте, есть в наличии.

Монтаж пылесоса Allaway



Монтаж встроенного пылесоса Аллавей можно производить в готовом доме или перед чистовой отделкой. Финская система пылеудаления устанавливается как в помещениях небольшой площади (однокомнатная квартира), так и на производственных площадях. Для выполнения монтажных работ финский завод Allaway производит все необходимые материалы: воздуховоды, фитинги, муфты, пневморозетки, пневмосовки. Монтаж магистрали воздуховодов выполняется без клея.

Лучше всего монтаж встроенного пылесоса Аллавей начинать до чистовой отделки помещения, тогда воздуховоды можно проложить незаметно и аккуратно. Если все же монтаж пылесоса необходимо произвести в готовом помещении, даже в этом случае установку производить несложно. Специалисты нашей компании произведут монтаж встроенного пылесосов в квартире, доме, офисе или производственном помещении.

