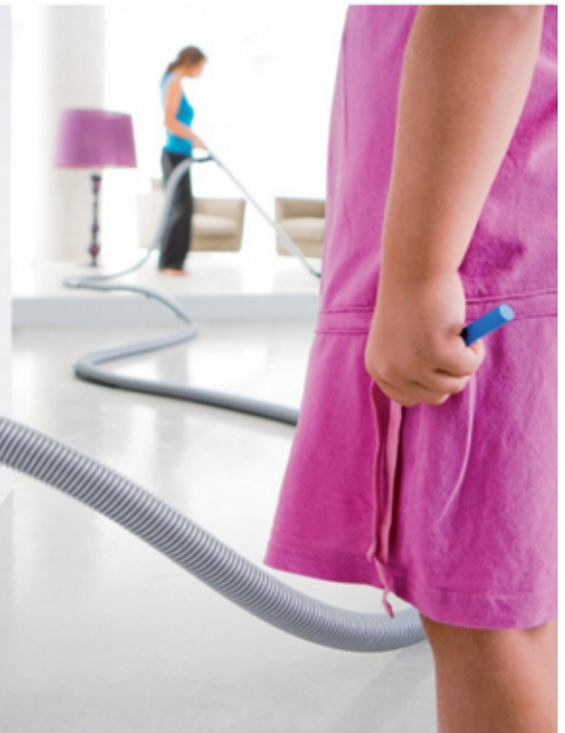


Коммерческое предложение по системам центрального
пылеудаления
№797200 от 12.10.2016

Предложение по системам пылеудаления

Aertecnica-Tubò

Компания Aertecnica Spa основана в Италии в 1985 году. Целью компании является привнесение новых технологий и прогрессивного дизайна в системы центрального пылеудаления. В результате многолетней работы продукция нашей компании полностью **соответствует требованиям Всемирной Организации Здравоохранения**. Наше оборудование отлично **вписывается в любые интерьеры** благодаря кропотливой работе лучших итальянских дизайнеров.



Патенты

Четыре патента на APF систему постоянной самоочистки фильтра

Патент на систему центрального пылеудаления QB

Два патента New Air пневморозетки и Air рамки для пневморозеток

Патент на систему центрального пылеудаления Bravo

Сертификаты и патенты - очевидные гарантии качества Aertecnica

Содержание

3. Серия силовых блоков Perfetto
4. Инновационная разработка AP
5. Серия силовых блоков QB и Bravo
6. Внешняя контрольная панель и пневморозетки совместимые с ABB, Legrand, Bticino, Vimar, Gewiss
7. Наши клиенты
8. Коммерческое предложение



Серия Perfetto

Aertecnica начала производство новых систем центрального пылеудаления TUBÒ – наши системы стали неотъемлемой частью современных домов.

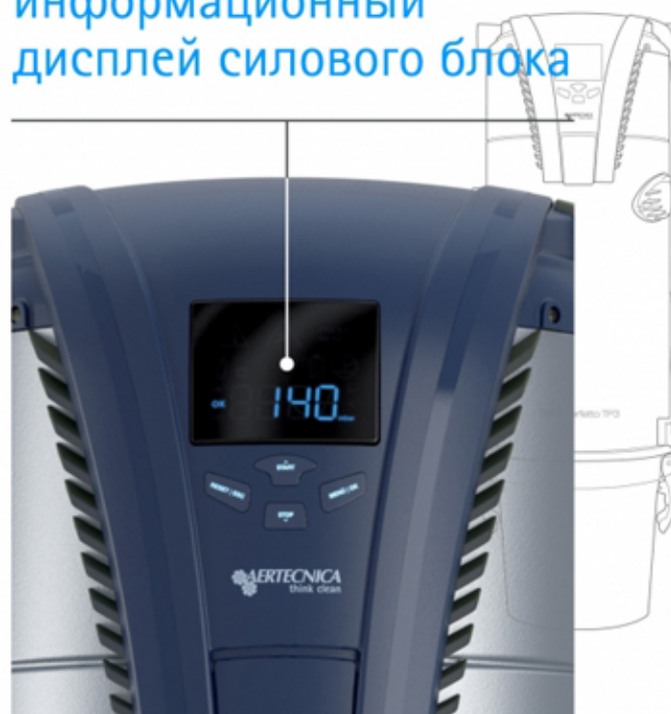
Удобный информационный дисплей силового блока* – следующая ступень развития домашней автоматизации Aertecnica. Все основные рабочие параметры системы, такие как рабочее разряжение и степень засорения фильтра, контролируются электронными датчиками, информация с этих датчиков выводится на дисплей в режиме реального времени.

Этот дисплей может быть дополнен отдельной выносной контрольной панелью, которая устанавливается в наиболее часто посещаемом помещении (см. стр. 6).

В линейке производимого нашей компанией оборудования существует ряд уникальных, запатентованных силовых блоков, не выпускаемых более ни одной компанией мира



Удобный информационный дисплей силового блока



* Информационный дисплей силового блока устанавливается на моделях серий TXA, TPA, и TP

Наши системы умеют сами контролировать свою работу. Если Вы забудете выключить пылесос, например, отойдя к телефону и разговаривая с друзьями, контрольная панель автоматически, через 30 минут, прекратит работу силового блока. Дети, развиваясь, всегда тянутся к новому красивому и интересному, часто их привлекает внешний вид пневматических совков, интересуется, почему при поднятии крышки, воздух начинает затягиваться в стену. Пытаясь понять, что происходит, они начинают играть с пневмосовком, повторяя многократные запуски системы, это приводит к преждевременному выходу ее из строя. Наши инженеры предусмотрели и это! Чрезмерное количество запусков за короткий промежуток времени приведет к «замораживанию» на пять минут системы, этого времени достаточно, чтобы ребенок потерял к ней интерес.

APF - уникальная инновационная разработка Aertecnica.

Запатентованная система, обеспечивающая непрерывную вибрацию фильтра во время работы силового блока, предотвращает загрязнение фильтра и обеспечивает постоянную силу всасывания силового блока.

APF значительно сокращает количество операций по обслуживанию фильтра

Наша лаборатория провела испытания силовых блоков TP2 и TP2A. Посмотрите на график - синей линией, показано снижение силы всасывания силовым блоком TP2 (без системы APF). При накоплении в пылесборнике 10кг муки давление в силовом блоке падает на 10мбар, при этом силовой блок TP2A (с системой APF) потерял всего 1 мбар разряжения (красная линия).

Силовой блок с системой APF никогда не теряет силу всасывания раньше, чем заполняется мусорный контейнер



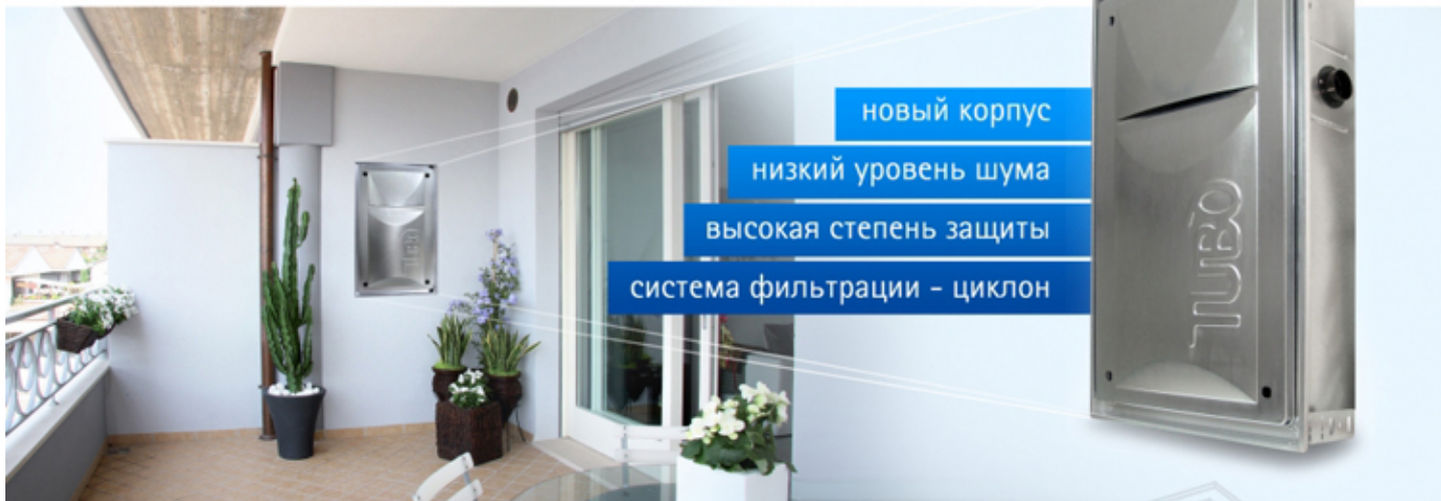
Пластиковые пакеты для пылесборника - минимум усилий

Эргономичные ручки мусорного контейнера с функцией промежуточной фиксации упрощают процедуру очистки пылесборника

- Отсутствие контакта с пылью при очистке
- Закрытие полиэтиленового пакета с пылью, не снимая контейнера
- Быстрое и надежное крепление пакета клипсами

Серия QB

QB единственная в мире запатентованная система пылеудаления с циклонной очисткой, с возможностью скрытого монтажа в стене



QB может быть установлен где угодно благодаря новому корпусу для настенного монтажа

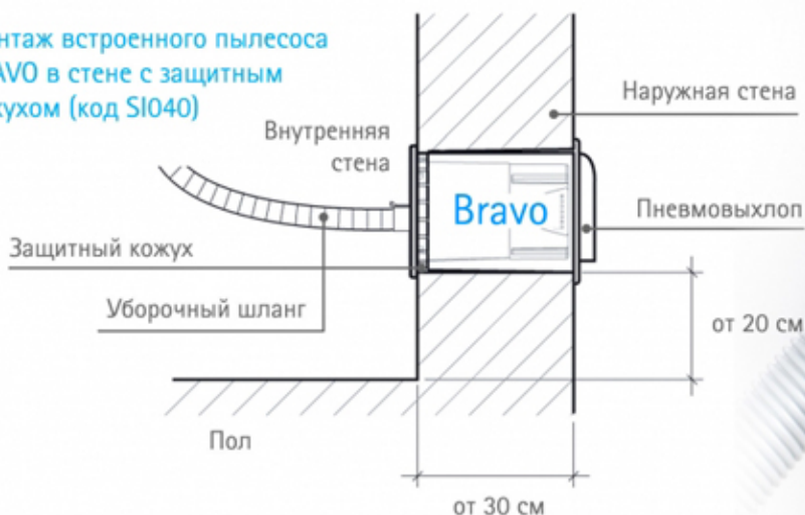
Силовые блоки серии QB встраиваются непосредственно в стену, что позволяет полностью сохранить внутреннее пространство помещений, без ущерба для выбранного вами интерьера.

QB можно устанавливать как внутри, так и снаружи здания. QB это хорошая альтернатива традиционным встроенным пылесосам.

Серия Bravo

Благодаря компактным, малошумным пылесосам модели Bravo вы можете получить все преимущества полноценной инженерной системы центрального пылеудаления, даже если в вашей квартире уже проведен ремонт

Монтаж встроенного пылесоса BRAVO в стене с защитным кожухом (код SI040)



Внешняя контрольная панель



Наши силовые блоки имеют возможность интеграции в системы «умный дом», могут дополнительно комплектоваться выносными контрольными панелями, устанавливаемыми в любом удобном месте с целью оперативного контроля состояния силового блока.

Для силовых блоков серий ТХА, ТРА, ТР, ТС, QВ и трехфазных систем

Информация, отображаемая на контрольной панели:

- i Исправность системы центрального пылеудаления
- i Рабочая температура турбины электромотора
- i Состояние системы самоочистки фильтра
- i Блокировка системы
- i Рабочее разряжение в силовом блоке

Вам не придется каждый раз после уборки подходить к силовому блоку для контроля его состояния, система сама даст знать, когда потребуется обслуживание

Пневморозетки, совместимые с ABB, Legrand, Bticino, Vimar, Gewiss

Наша компания сотрудничает с ведущими дизайнерскими ателье, разрабатывающими стилистику электротехнических изделий самых известных производителей, благодаря чему, пневматические розетки идеально впишутся в ваш интерьер.



Высокая культура производства, использование комплектующих ведущих мировых производителей, дублированный контроль качества, являются причиной того, что мы единственная в мире компания предлагающая пятилетнюю гарантию на оборудование, гарантию производителя!

Новые пневморозетки серии New Air совместимы с декоративными рамками настенных выключателей самых престижных производителей электротоваров.

Pratico

Процесс уборки стал еще проще и быстрее

Система RPRATICO представляет собой новое решение, облегчающее процесс уборки помещений и дополняющее существующие системы централизованного пылеудаления TUBÒ.

Система PRATICO является продуктом эволюции вакуумных систем пылеудаления TUBÒ Шланг, используемый во время уборки, прячется в стену.

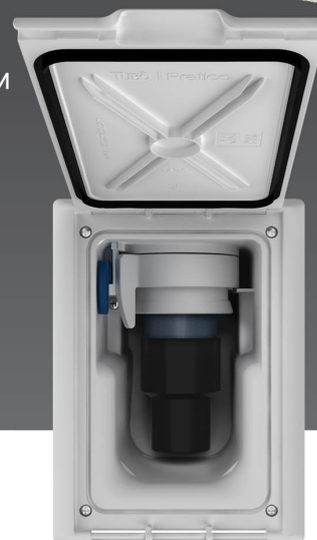


Присутствие системы пылеудаления выдает только наличие пневморозетки



Преимущества системы PRATICO:

- 1. ПРОСТО:** Теперь нет необходимости перемещать, подсоединять и переподключать шланг после окончания уборки.
- 2. СКОРОСТЬ:** Еще более быстрая уборка. Благодаря простоте устройства, требуется всего лишь открыть крышку, вытащить шланг, и система PRATICO готова к уборке.
- 3. КОМПАКТНОСТЬ:** Шланг убирается в стену. Не требуется выделять встроенный шкаф под место для его хранения.



20.3 см

Нам доверяют свое здоровье и комфорт

Благодаря грамотному использованию современных технологий наши силовые блоки позволяют с наименьшими затратами наиболее качественно и просто очистить Ваш дом от грязи и пыли.



Накопленный опыт позволил создать силовые блоки для каждой конкретной задачи. Наши силовые блоки предназначены для использования не только в объектах от квартир до торговых центров и производственных помещений, но они устанавливаются даже на яхты!



Нам доверили здоровье и комфорт своих сотрудников и клиентов такие компании как ...

[ROLEX](#)

[IKEA](#)

[IBM](#)

[PHILIP MORRIS](#)

и многие другие

Вариант STUDIO

Бюджетная модель STUDIO (итальянский уборочный комплект в комплекте), простая и надежная в эксплуатации.

Принцип работы: циклон и доочистка полиэфировым картриджем (устанавливается на весь срок службы).

Возможно, подключить [внешнюю информационную панель](#).

Самый тихий встроенный пылесос в своем классе.

Не смотря на свою более чем демократичную стоимость, STUDIO поддерживает регулировку оборотов двигателя.

Наименование	Цена(руб.)	Кол-во	Сумма
Силовой блок STUDIO TS85	47 450.00	1 шт	47 450.00
Уборочный набор «Light»	7 475.00	1 шт	7 475.00
9м шланг с выключателем Ø 35мм	14 625.00	1 шт	14 625.00
Адаптер пневмовыхлопа для STUDIO	3 577.00	1 шт	3 577.00
01 Пневмовыхлоп с инерционной крышкой, комплект для монтажа	6 500.00	1 шт	6 500.00
02 Пневморозетка 80x80, комплект для монтажа	6 630.00	4 шт	26 520.00
			Итого (руб.)
			106 147.00

Техническая характеристика Силовой блок STUDIO TS85

Мощность 1,260 Ватт
Уровень шума 57 Дб
Бренд STUDIO
Мощность всасывания 504 Аэроватт
Тип фильтрации Циклон с фильтром из полиэстера
Высота 60 см
Диаметр 28 см
Вес 10,4 кг
Датчик загрязненности фильтра Нет
Информационный дисплей Нет
Встроенная пневморозетка Нет
Максимальная длина воздуховода до дальней пневморозетки 25 м
Рекомендуемое кол-во пневморозеток 6 шт
Рекомендуемая площадь уборки 200 м2
Глушитель в комплекте Нет



Спасибо за Ваш выбор!