



СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ПЫЛЕУБОРКИ VACUSCLEAN

НИКАКИХ ШАНСОВ ДОМАШНЕЙ ПЫЛИ И АЛЛЕРГИИ!

ПЫЛЕУБОРКА С VACUCLEAN

НИКАКИХ ШАНСОВ ПЫЛЕВЫМ КЛЕЩАМ И БАКТЕРИЯМ!

VACUCLEAN – это современная и гигиеничная система пылеуборки: удаляет даже мельчайшую пыль из помещения и повышает уровень жизни. Система включает в себя центральный пылесос, систему шумопоглощающих трубопроводов RAUPIANO PLUS и все необходимые комплектующие. Система легко монтируется и удобна в применении!



У ВАС НЕ ВОЗНИКАЛ ВОПРОС:

ЧТО ПРОИСХОДИТ, ЕСЛИ ВЫ ПЫЛЕСОСИТЕ ОБЫКНОВЕННЫМ ПЫЛЕСОСОМ?

Конечно, пыль остается в пылесосе! - скажете вы.

А это так?

Конечно, большая часть (крупная пыль) остается в пылесборнике.

Но что происходит с микроорганизмами, такими как пылевые клещи, которые незаметны человеческому глазу?

Именно дисперсная пыль, которая не видна невооруженным глазом, может стать причиной разных аллергических и астматических заболеваний.

При уборке обыкновенным пылесосом мелкие частицы пыли не улавливаются фильтром и часами висят в воздухе. Через несколько минут они снова оседают – это хорошо видно на мебели. Именно эта мелкая субстанция содержит опасные для здоровья элементы и микроорганизмы.

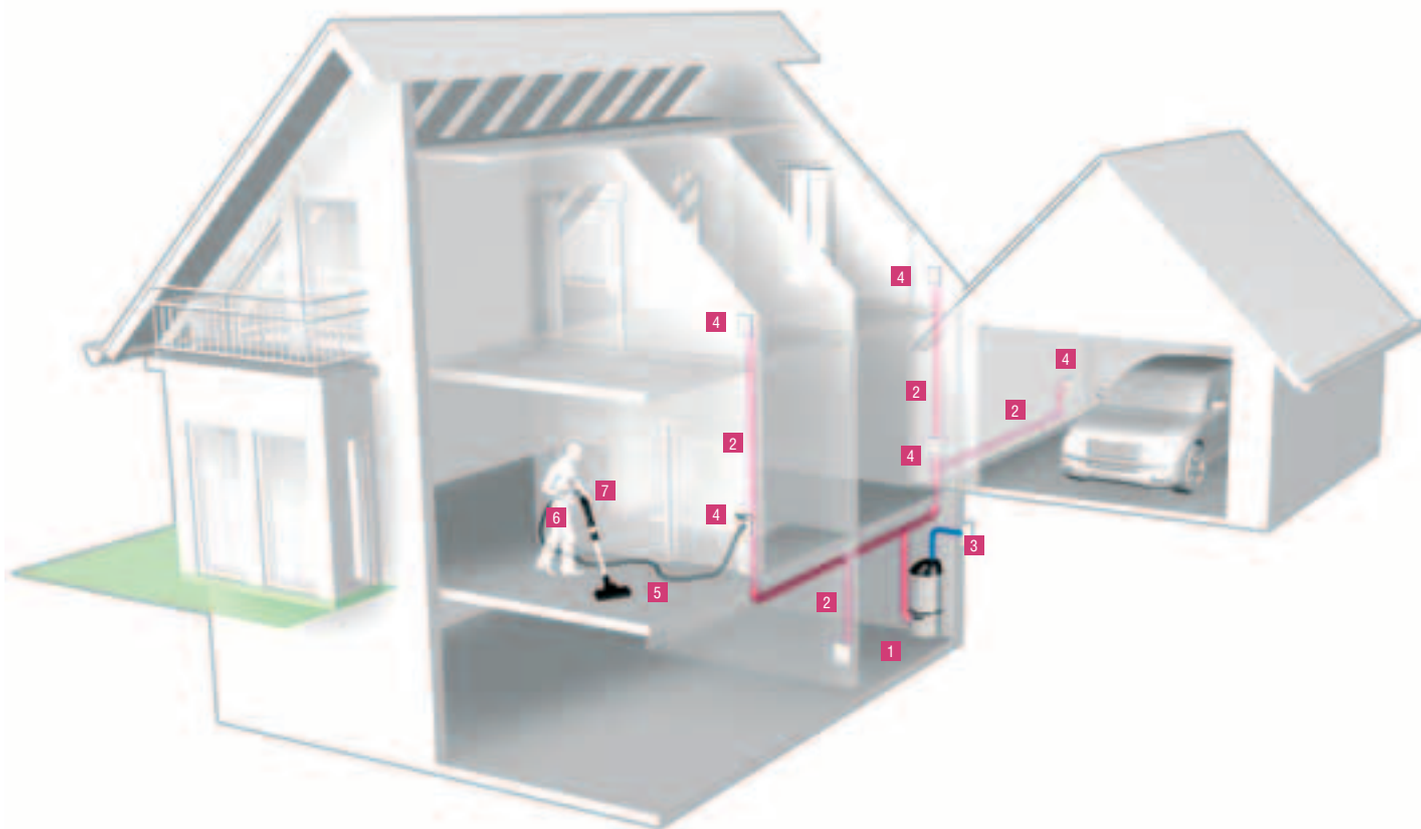


Среднее время оседания частиц пыли по фракциям



Микроорганизмы, как и мелкая пыль, остаются на ковре, даже при тщательной уборке в помещении происходит циркуляция частиц мелкой пыли. В течение нескольких часов взвесь пыли при дыхании оседает на слизистой оболочке и попадает в лёгкие человека. (Газета Frankfurter Allgemeine, 25.04.89) Система VACUCLEAN покончит с этим!

ОБЗОР СИСТЕМЫ VACUCLEAN



Центральный пылесос расположен **1** вне жилых помещений (например, в подвале, подсобном помещении или гараже)

Система **1** централизованной пылеуборки удаляет частицы грязи и пыли, благодаря **2** системе шумопоглощающих трубопроводов RAUPIANO PLUS очищенный воздух выводится наружу через **3** вентиляционную заслонку.

В доме вмонтированы **4** всасывающие розетки, к которым подключается **5** всасывающий шланг.

Системой просто управлять с помощью **6** дистанционного радиуправления, которое можно закрепить на **7** телескопической трубке или на стене.



Пылесос

Система VACUCLEAN обеспечивает высокую мощность всасывания на всасывающей насадке системы, для этого требуется большая мощность центрального пылесоса при высоком КПД.

Моторы пылесосов VACUCLEAN обладают лучшими характеристиками, по сравнению с конкурентными системами:

- Надёжная техника и проработанное качество немецкого производства
- Высокая мощность всасывания благодаря сильным моторам
- Самоочищающиеся угольные щётки для защиты мотора
- Плавный электронный пуск
- Тепловая защита против перегрева
- При случайном включении пылесоса мотор не перегревается, центральный пылесос отключается автоматически после 15 мин работы
- Высокая долговечность

RENAU предлагает три вида пылесосов разных мощностей для одноквартирных или двухквартирных домов, офисов или гостиниц.

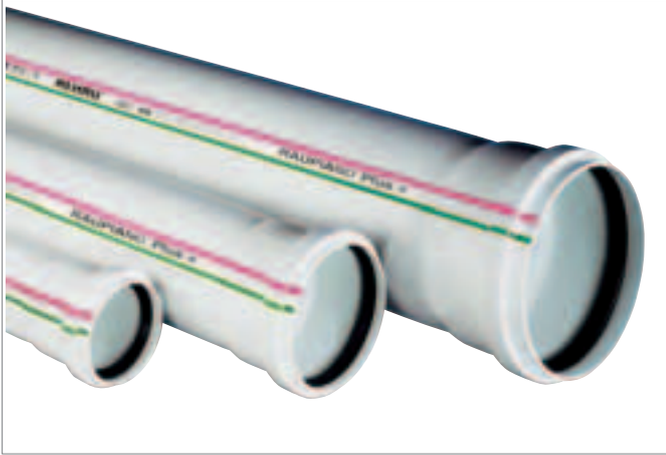


Система очистки

Очистка осуществляется в два этапа. На первом этапе циклонный фильтр закручивает поток загрязненного воздуха. За счёт центробежных сил частицы пыли прижимаются к стенкам и затем оседают в пылесборнике.

На втором этапе оставшаяся мелко дисперсная пыль попадает в эффективный, не требующий обслуживания патронный фильтр. Затем полностью очищенный воздух отводится в атмосферу. Такой способ очистки гарантирует равномерную мощность всасывания.





Трубопроводы RAUPIANO PLUS

Научные исследования университета в Мерзебурге подтвердили пригодность трубопроводов RAUPIANO PLUS для пылеудаления. Электростатическое наполнение при пылеуборке находится ниже границы чувствительности. При проверке на износостойкость с домашней пылью было доказано, что система соответствует всем необходимым требованиям.

- Низкий коэффициент трения;
- Гладкий внутренний слой труб RAUPIANO PLUS препятствует отложениям и обеспечивает долговечность труб;
- Звукоизоляция:
Шумопоглощающая канализационная система обеспечит вам уют в вашем доме;
- Высокое качество;
- Не загрязняет окружающую среду и подходит для вторичной переработки.

Пристенная всасывающая розетка Vac-Pan

В помещениях, где нужно подметать, вам больше не понадобится совок. Необходимо просто открыть всасывающую заслонку, включить пылесос при помощи системы радиуправления и замести мусор в отверстие.



Всасывающие розетки

Эстетическое восприятие очень важно, поэтому компактные всасывающие розетки VACUCLEAN выпускаются различных цветов и размеров. При подключении альтернативной настенной розетке может быть напольная розетка.

- Высокое качество и плотность;
- Специальная разработка;
- Привлекательный дизайн: из металла и пластика различных цветов.



Комплектная система

VACUCLEAN, как комплексная система, состоит из необходимых приспособлений для монтажа, широкого выбора комплектующих и запасных частей.



Дистанционное управление

С помощью дистанционного управления вы можете управлять работой центрального пылесоса. Дистанционное управление также удобно использовать, как, например, радиоуправляемые гаражные ворота. Ретранслятор обеспечивает безупречную работу и хороший сигнал даже при больших площадях.

Систему VACUCLEAN можно включать и выключать в любой комнате или на любом этаже. Дистанционное управление заботится о том, чтобы при случайном включении пылесоса мотор не перегревался и центральный пылесос отключался автоматически после 15 минут работы. Радиоприемное и радиопередающее устройства настроены друг на друга. При этом 6 потребителей могут производить уборку со своими радиопередающими устройствами в разное время. При использовании центрального пылесоса типа 4000 пылеудаление может производиться одновременно из двух розеток.

Радиопередатчик может крепиться на телескопической трубке или на стене.

Новинка: кабельное управление

REHAU предлагает альтернативу радиоуправляемому передатчику – кабельное управление. Управление системой VACUCLEAN происходит по проводной линии управления. Потребитель может без проблем включать и выключать пылесос, подсоединять шланг.



Практично:

Дистанционное управление позволяет включать и выключать систему VACUCLEAN в любой комнате и на любом этаже.

СОВЕРШЕННАЯ КОМАНДА



Настенные розетки

Всасывающие розетки

Всасывающие розетки VACUCLEAN являются специальной разработкой. Они сделаны из металла или пластика, плотно фиксируют шланг и имеют привлекательный дизайн. Для установки розеток не требуется специальный инструмент.



Настенные розетки

Всасывающий шланг

Всасывающий шланг VACUCLEAN имеет гладкую внутреннюю поверхность, которая уменьшает сопротивление воздуха. Это поддерживает высокую всасывающую мощность пылесоса. Сила всасывания может непрерывно регулироваться на рукоятке шланга. На выбор предлагаются два всасывающих шланга, длиной 8 метров и эластичный шланг (растягивается от 2 до 6 метров).



Пристенная всасывающая розетка Vac-Pan

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА



VACUCLEAN как совершенная (комплексная) система включает в себя все необходимые составляющие, а также широкий выбор комплектующих и запасных частей. Кроме этого, **REHAU** предлагает вам различные пылесосы и базовые пакеты для дистанционного или кабельного управления.

Набор для пылеудаления VACUCLEAN включает:

- Всасывающий шланг 8 метров
- Телескопическую трубку
- Комбинированную насадку с защитным колпаком
- Насадку для пылеудаления из швов
- Насадку для мебели
- Кронштейн для шланга
- Радиоуправление (приёмное, передающее устройство, включая крепление)



Базовый пакет VACUCLEAN

Базовый набор для монтажа в коттедже до окончательной отделки:

- 3 белые всасывающие розетки
- 3 крышки для защиты при проведении штукатурных работ
- 3 монтажные рамы
- 10 отводов RAUPIANO PLUS Dy 50 45°
- 1 вентиляционная заслонка
- 3 отвода Dy 50 90°
- 3 резиновые уплотнительные манжеты

Сепаратор

Сепаратор VACUCLEAN предназначен для сбора крупного мусора, например, остывшего пепла или стружки.

Пристенная всасывающая розетка Vac-Pan

Служит для удаления подметаемого мусора. Необходимо открыть всасывающую заслонку, включить пылесос при помощи системы радиоуправления и замести мусор в отверстие. Подходит для кухни, парикмахерских и подсобных помещений.



Разнообразные комплектующие

ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ЦЕНТРАЛЬНОГО ПЫЛЕСОСА

Тип прибора номер артикула	2000 243502-001	3000 243512-001	4000 243522-001
Число одновременно работающих потребителей	1	1	2
Максимально допустимое число всасывающих розеток	15	20	25
Максимальная расчетная длина магистрали (м)	80	100	120 (один потребитель), 80 (2 потребителя)
Радиоуправление	да	да	да
Максимальная потребляемая мощность* (Вт)	1350	1600	2 x 1600
Сетевое напряжение (В)	220/240	220/240	220/240
Частота (Гц)	50	50	50
Электрическая защита (А)	10 (преимущественно 16)	10 (преимущественно 16)	16 (единично)
Класс защиты	I	I	I
Знаки электробезопасности	КЕМА, GS, CE	КЕМА, GS, CE	КЕМА, GS, CE
Airwatt*	530	580	2 x 580
Максимальное разрежение* (кПа)	28	32	32
Максимальный расход* (м3/час)	220	240	2 x 240
Тепловая защита	да	да	да
Вакуумный клапан	да	да	да
Счетчик числа часов работы	нет	да	да
Циклонный фильтр	да	да	да
Патронный фильтр (см2)	2500	2500	8000
Уровень шума (Дб)	65	69	75
Объем пылесборника (дм3)	30	45	45
Размеры центрального пылесоса (Г x Ш x В)	39 x 44 x 92	39 x 44 x 104	39 x 44 x 116
Размеры упаковки (Г x Ш x В) (см)	47 x 48,5 x 99	47 x 48,5 x 111	47 x 48,5 x 123
Рекомендуемая область применения**	квартира/коттедж	многоквартирный дом	небольшой отель, небольшое офисное здание



VACUCLEAN 4000

Пылеудаление может производиться одновременно из двух розеток.

*Характеристики мотора (средние значения из 3-х размеров) при напряжении 230 В, без учёта допустимых колебаний.

**Тип пылесоса определяется в ходе расчёта системы.

Все данные приближенные.

Для оценки мощности следует пользоваться показателем «Airwatt».

ДОСТОИНСТВА СИСТЕМЫ VACUCLEAN

Бесшумно

Бесшумная уборка, т.к. центральный пылесос, как главный источник шума, расположен вне жилого помещения.

Гигиенично

- Существенное облегчение для аллергиков и астматиков, т.к. опасная мелкодисперсная пыль не оседает в жилом помещении, а с потоком очищенного воздуха отводится на улицу;
- Снижение аллергических приступов, т.к. шерсть животных, пыльца растений и домашняя пыль удаляется;
- Загрязнённый воздух не задерживается в помещении, а выводится наружу.

Удобно, просто и экономично

- Всасывающий шланг легко перемещать;
- Отсутствует необходимость тащить за собой пылесос;
- Не нужно разматывать и снова сматывать электрический кабель;
- Удаление пыли из контейнера только 2 раза в год;
- Вытирать пыль будет значительно легче, т.к. микрочастицы пыли не будут разноситься по помещению струёй очищенного воздуха.

Высокое качество

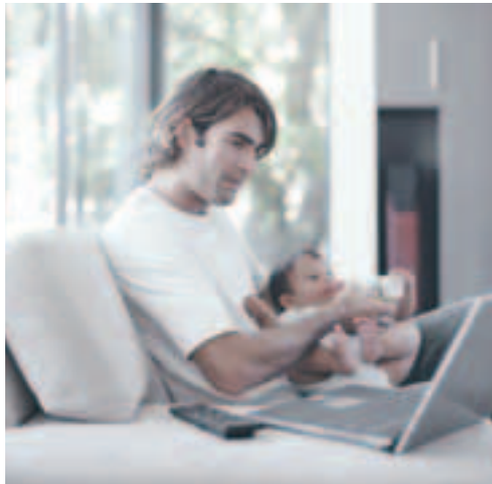
- Долговечность пылесоса, системы трубопроводов и комплектующих благодаря высокому качеству!

Высокая мощность всасывания

- Постоянно высокая мощность всасывания, по сравнению с традиционными системами напольного пылеудаления.

Без сменных фильтров

Технически современная система централизованной пылеуборки не вредит здоровью, не загрязняет окружающую среду. При современной технике очищения не потребуются дополнительных затрат на сменные фильтры.



Планирование на перспективу

Возможно, решение об установке системы централизованной пылеуборки не стоит у вас на первом месте, однако важно задуматься об этом своевременно. Кто планирует ещё на стадии строительства, сможет позже быстро установить удобную и полезную для здоровья систему в доме. Это не потребует больших затрат!

Экономически удобная и чистая вещь, а значит - ваши инвестиции оправданы: VACUCLEAN от REHAU!

Качество от профессионалов

Более чем 50-летний опыт в производстве и переработке полимеров и ориентация на инновации прославили марку REHAU во всем мире.

Системы и компоненты для Внутренних инженерных сетей REHAU, среди которых решения для обогрева и охлаждения поверхностей, водоснабжения, сточных вод, электромонтажа, а также современные системы для использования альтернативных источников энергии, гарантируют вам проверенное качество REHAU. Вы строите на совесть, с уверенностью и на долгий срок!

Квалифицированные консультации по вопросам строительства вы сможете получить от наших специально обученных специалистов. Убедитесь в нашей компетенции!



RUS: • Москва: Угрешская ул. 2, стр. 15, 115088 Москва, тел.: 495 / 6632060, факс: 495 / 6632162 • Санкт-Петербург: пр. Шаумяна 10, корп. 1, 195027 Санкт-Петербург, тел.: 812 / 3266207, 812 / 3266209, факс: 812 / 3266209
• Нижний Новгород: пер. Мотальный 8, корп. В, оф. 229, Деловой Центр «Бугров Бизнес Парк», 603140 Нижний Новгород, тел./факс: 831 / 4678078, 4678079 • Самара: ул. Красноармейская 1, под. 4, 443010 Самара, тел./факс: 846 / 2698058 • Екатеринбург: ул. Антона Валека 15, оф. 510, 620014 Екатеринбург, тел.: 343 / 3510344; 343 / 3510346, факс: 343 / 3510348 • Ростов-на-Дону: ул. Малиновского 52 Е/229, 344000 Ростов-на-Дону, тел.: 863 / 2978444, факс: 863 / 2998988 • Новосибирск: ул. Дуси Ковальчук 260/2, 630049 Новосибирск, тел./факс: 383 / 2000353, 383 / 2209634 • Краснодар: ул. Леваневского 106, 350002 Краснодар, тел.: 861 / 2103636, факс: 861 / 2740633 • Хабаровск: ул. Лермонтова 52, 680013 Хабаровск, тел.: 4212 / 411218, факс: 4212 / 411238 • ВУ: • Минск: пер. Козлова 7Г, 220037 Минск, тел.: 0375 / 172 450209, факс: 0375 / 172 450173 • KAS: • Алматы: ул. 22 Линия 45, 3 этаж, 050060 Алматы, тел./факс: +7 (727) 245-5468, +7 (727) 245-5467 • GE: REHAU ltd. • Tbilisi: D. Agmashenebeli ave. 154, 0112 Tbilisi, tel./fax : 99532 / 559909 • UA: • пгт. Чабаны: ул. Машиностроителей 1, 08162 пгт. Чабаны, Киевская область, Киевско-Святошинский район, тел.: 044 / 4677710, факс: 044 / 4677737 • Днепрпетровск: ул. Винокурова 5, 3-й эт., 49051 Днепрпетровск, тел.: 056 / 3705028, факс: 056 / 3762070 • Одесса: ул. Черноморского Казачества 115, 7-й эт., 65003 Одесса, тел.: 048 / 7800708, факс: 048 / 7800710 • Донецк: ул. Лабутенко 16А, 2-й эт., 83023 Донецк, тел./факс: 062 / 3450950 • Симферополь: пр. Кирова / ул. Ленина 29/1, блок «А», оф. 404, 95001 Симферополь, тел./факс: 0652 / 512485 • Львов: ул. Научная 7Б, 9-й эт., бизнес-парк «Оптима-Плаза», 79060 Львов, тел./факс: 032 / 2244810 • EST: OÜ REHAU Polymer • Tallinn: Pärnu mnt. 139, 11317 Tallinn, tel.: 6 / 283932, fax: 6 / 542779 • LT: UAB REHAU • Vilnius: Laisves pr. 121, 2022 Vilnius, tel.: 2 / 703802, 2 / 702896, fax: 2 / 301351 • LV: SIA REHAU • Riga: Daugavgrivas iela 83/89, 1007 Riga / LETTLAND, tel.: 7 / 622621, fax.: 7 / 623385
• If there is no REHAU sales office in your country, please contact: REHAU AG + Co, Export Sales Office, P.O. Box 3029, D-91018 Erlangen, Tel.: 0 91 31 / 92-50