

**BEAM**

**Electrolux**

*Встроено с умом*



Встроенные пылесосы  
**Beam Electrolux**

## О компании Electrolux CVS

Electrolux Central Vacuum Systems (Electrolux CVS) – крупнейший мировой производитель встроенных пылесосов. Каждый третий встроенный пылесос в мире выпускается компанией Electrolux CVS. В абсолютных цифрах – это более 200 000 пылесосов в год.

Electrolux CVS – самостоятельное подразделение всемирно известного концерна Electrolux. Завод и штаб-квартира компании расположены в городе Вебстер Сити, США.

С 1957 года встроенные пылесосы производятся под маркой Beam, а с 2007 года – под маркой Beam Electrolux. В США, где эти пылесосы продаются вот уже более 60 лет, доля рынка марки составляет 43 %, в соседней Канаде – 59 %! В этих странах встроенные пылесосы Beam Electrolux давно стали неотъемлемой частью домашнего хозяйства. Застройщики жилья прокладывают коммуникации для них еще на стадии строительства. Новоселам остается только купить и подключить рабочий агрегат.

Интересно, что ведущие позиции Beam Electrolux занимает не только в США и Канаде, но также и в скандинавских странах, то есть в странах с максимально высоким уровнем жизни и не менее высокими стандартами потребления. Но это не единственная причина такой популярности марки. Не менее важно то, что помимо максимального удобства, стильного дизайна, хорошей мощности, обилия продуманных технических решений, пылесосы Beam Electrolux надежно работают в странах с холодным климатом. Помимо США, Канады и стран Скандинавии встроенные пылесосы Beam Electrolux продаются более чем в 50 странах мира.

С 2000 года эксклюзивным дистрибьютором встроенных пылесосов Beam Electrolux в России является компания Русский Запад. В настоящее время Beam Electrolux – ведущая марка встроенных пылесосов на российском рынке. Дилерская сеть Beam Electrolux в России насчитывает более тысячи дилеров и охватывает практически все города страны.



*Thinking of you*  
**Electrolux**

Central Vacuum Systems

## Что даёт встроенный пылесос



### Простоту и удобство

Действительно, что может быть проще и удобнее? «Встроенность» пылесоса избавляет Вас от необходимости таскать его за собой. Все, с чем Вы имеете дело, шланг и пневморозетка. Система оптимальна для уборки квартиры и коттеджа, где достаточно установить по одной розетке на каждый этаж и больше не заниматься подъемом и опусканием тяжестей.

### Идеальную чистоту

Конструкция встроенного пылесоса Veam Electrolux такова, что исключает возвращение пыли в убираемое помещение. За счет этого пыль удаляется на 100%.

### Простоту в эксплуатации

Уникальное сочетание системы «циклон» и самоочишающегося фильтра избавляет Вас от необходимости менять фильтры. Все, что требуется, - это раз в полгода выбрасывать накопившуюся пыль из пылесборника.

### Большую мощность при низком расходе энергии

По сравнению с обычным пылесосом, Veam Electrolux обладает в разы большей мощностью, но потребляет в разы меньше энергии. Такой феномен объясняется просто: если в обычных пылесосах до 80% мощности тратится на то, чтобы прогнать воздух сквозь многочисленные фильтры, то во встроенных пылесосах Veam Electrolux с циклоном она расходуется только на всасывание.

### Здоровье и хорошее самочувствие

При уборке обычным пылесосом около процента самой мелкой, невидимой пыли, пройдя через фильтры, возвращается обратно в помещение. Это самая вредная пыль, потому что она легкая и висит в воздухе часами. Все это время мы дышим ею...

Во встроенных пылесосах Veam Electrolux эта пыль также проходит сквозь фильтр. Но дальше выбрасывается не в помещение, а на улицу.

В результате чистыми становятся не только поверхности, но и воздух в квартире.

Для людей с аллергией на комнатную пыль это оптимальное решение проблемы. Добавьте сюда такие последствия вдыхания чистого воздуха, как улучшение самочувствия, усиление иммунитета, повышение работоспособности. И Вы поймете, что Veam Electrolux будет полезен всем.

### Надежность и гарантию качества

Компания Veam Electrolux - мировой лидер в производстве встроенных пылесосов: каждый третий встроенный пылесос в мире - это Veam Electrolux. Такого результата нельзя было бы добиться без фирменного электролюксовского качества. Того качества, про которое принято говорить: «Сделано с умом».

## Как устроен встроенный пылесос



### Шланг



С различными насадками - как у обычного пылесоса. На его рукоятке находится переключатель, приводящий пылесос в действие. Длина шланга - от 9, 10 и 12 метров. Легкий и гибкий, он сделан из уникального материала - даже если Вы наступите на него, с ним ничего не случится. А для того чтобы шланг при уборке не царапал Вашу мебель, его можно поместить в специальный чехол - в Beam Electrolux все продумано до мелочей.

### Пневморозетка (1)



Вмонтированная в стену, внешне выглядит как обычная электрическая розетка. К ней подведен находящийся в стене воздуховод, через который пыль попадает в пылесборник. Когда Вы вставляете шланг в розетку, происходит соединение электрических контактов, и пылесос готов к работе. При этом рабочее напряжение безопасно - всего 24 вольта. Благодаря большому выбору цветов Вы сможете подобрать пневморозетки, подходящие к вашему интерьеру и идеально сочетающиеся с обычными электрическими розетками и выключателями.

### Внутренние воздуховоды (2)



Соединяют пневморозетки с рабочим агрегатом пылесоса, в котором находится двигатель. Воздуховоды могут быть как скрытыми, проложенными в стене, полу или потолке, так и проведенными открыто.

### Пневмосовок (3)



К нему также проведен воздуховод. Вам достаточно просто смести сор к совку и нажать ногой на педаль. Совок сделает все остальное. Это особенно удобно при уборке на кухне, в коридоре и вообще везде, где пол покрыт плиткой, линолеумом или паркетом.

### Рабочий агрегат (4)



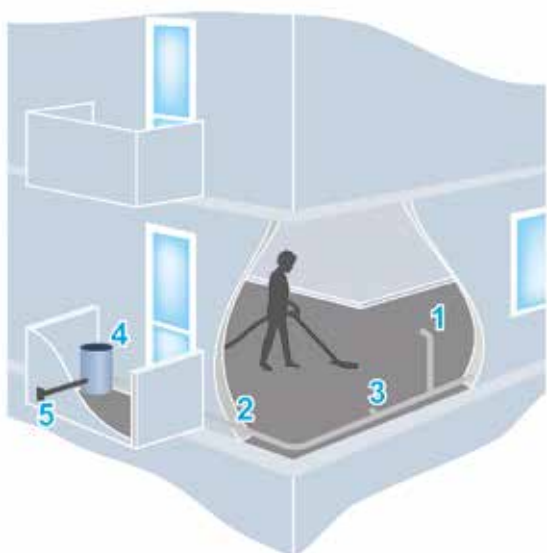
Располагается на балконе, в кладовке, подвале, любом другом подсобном помещении. Такое расположение в разы снижает уровень шума при уборке. В нем установлена уникальная система «циклон», которая улавливает 96% пыли. Еще 3% улавливаются самоочищающимся фильтром. Такая конструкция избавляет Вас от необходимости менять фильтры.

### Внешний пневмовыхлоп (5)



Подсоединен к пылесосу и выведен на улицу. Через него удаляется тот 1% пыли, который не улавливается циклоном и фильтром. Это самая вредная пыль, которая при уборке обычным пылесосом выбрасывается обратно в помещение.

Здесь же она легко и незаметно выводится на улицу - во встроенных пылесосах Beam Electrolux внешний пылевой выхлоп не виден.



## Рабочие агрегаты Alliance

### Мотор

Высокоэффективный мотор - сердце каждой системы BEAM Alliance. Мотор обладает высокой мощностью и при этом потребляет на 30% меньше электроэнергии, чем другие встроенные пылесосы.



### Розетка на корпусе

Легкое открытие простым нажатием. Пневморозетка на корпусе позволяет производить быструю уборку помещения в непосредственной близости от энергоблока.



### Система легкой очистки

Просто нажмите на любые две точки вокруг кольца и потяните контейнер вниз. Ведро легко вставить обратно даже одной рукой.



### Экран Smart Screen

Экран с внутренней подсветкой позволяет следить за производительностью встроенного пылесоса и соответствует всем современным Европейским стандартам потребления электроэнергии в режиме ожидания



### HEPA фильтр

Теперь нет необходимости выводить выхлоп на улицу или в вентиляцию. Дополнительный фильтр HEPA фильтрует пыль, которая задерживается самовстрахивающимся фильтром



### Самоочищающийся фильтр

Эксклюзивный фильтр с технологией самоочистки GORE-TEX™ улавливает 99% пыли (частицы размером более 0,3 мкм) без необходимости покупки дополнительных мешков и фильтрующих элементов. Самоочищающийся фильтр продлевает срок жизни мотора, сохраняя мощность всасывания в течение всего срока эксплуатации.

## Интеллект и инновации

### Система управления BEAM Alliance

Эргономичный пульт управления, расположенный на ручке, позволяет полностью управлять энергоблоком и регулировать мощность всасывания.



### Насадка 3-в-1

Насадка для уборки 3-в-1 крепится на ручке шланга и всегда находится под рукой. Насадка легко трансформируется в зависимости от потребностей (щетка, щелевая насадка или насадка для чистки мягкой мебели).



### Щетка пол-ковер

Переход от уборки каменного пола к уборке ковра осуществляется простым нажатием на кнопку.



### Насадка для гладких поверхностей



### Шланг

Уборочные шланги длиной 9, 10 и 12 метров

## Рабочие агрегаты Alliance



625SB

Тип мотора	прямоточный
Мощность всасывания, аэроВт	625
Уровень шума, Дб	68
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	300
Макс. длина воздуховодов, м	35
Воздушный поток, л/сек	48.7
Разряжение, кПа	31.9
Глушитель	да
Дополнительная розетка на корпусе	да
Высота, см	91
Диаметр, см	38
Емкость мусоросборника, л	15
Фильтр HEPA	опция



650TB

Тип мотора	прямоточный
Мощность всасывания, аэроВт	650
Уровень шума, Дб	68
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	500
Макс. длина воздуховодов, м	50
Воздушный поток, л/сек	50.6
Разряжение, кПа	33.6
Глушитель	да
Дополнительная розетка на корпусе	да
Высота, см	108
Диаметр, см	38
Емкость мусоросборника, л	15
Фильтр HEPA	опция

## Рабочие агрегаты Alliance



675SC

Тип мотора	прямоточный
Мощность всасывания, аэроВт	675
Уровень шума, Дб	68
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	650
Макс. длина воздуховодов, м	70
Воздушный поток, л/сек	51.0
Разряжение, кПа	34.2
Глушитель	да
Дополнительная розетка на корпусе	да
Высота, см	91
Диаметр, см	38
Емкость мусоросборника, л	15
Фильтр HEPA	опция



700TC

Тип мотора	прямоточный
Мощность всасывания, аэроВт	700
Уровень шума, Дб	68
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	750
Макс. длина воздуховодов, м	80
Воздушный поток, л/сек	52.9
Разряжение, кПа	35.4
Глушитель	да
Дополнительная розетка на корпусе	да
Высота, см	108
Диаметр, см	38
Емкость мусоросборника, л	15
Фильтр HEPA	опция



# Рабочие агрегаты Platinum



## Встроенные пылесосы серии Platinum включают в себя лучшие наработки Electrolux

### Самоочищающийся фильтр

Во-первых, он сделан из ткани Gore-Tex, которая отталкивает пыль и воду. Во-вторых, самоочищается, надуваясь при включении пылесоса и резко схлопываясь под тяжестью груза при выключении. В-третьих, не только сохраняет все достоинства пылесоса с циклоном: высокую мощность всасывания, ее постоянство, отсутствие расходных материалов, – но и устраняет главный его недостаток – видимость внешнего выхлопа. А это полностью исключает возможные проблемы с соседями.

### Обводной двигатель

Компания Electrolux – одна из немногих, кто устанавливает в своих встроенных пылесосах обводной двигатель. В отличие от прямоточных двигателей он надежно защищен не только от пыли, которая идет в обход мотора, но и от перепада температур. Если зимой пылесос стоит на балконе, то в прямоточном двигателе теплый воздух из убираемого помещения сталкивается с морозным уличным воздухом. Образуется конденсат, который может вывести двигатель из строя. В обводном двигателе это полностью исключено – в нем теплый и холодный потоки не пересекаются. Именно это делает встроенные пылесосы Beam Electrolux такими надежными, особенно в наших условиях. Не случайно, именно в северных странах Beam Electrolux полностью доминирует на рынке. Например, в Канаде доля рынка марки – 59 %!

### LCD-монитор

Модели встроенных пылесосов Beam Electrolux, рассчитанные на большие квартиры и коттеджи, имеют версию с LCD-мониторами. Они показывают, какова мощность всасывания, сколько часов отработал двигатель и насколько заполнен пылесборник, а при необходимости сообщают о том, что нужно вызвать сервисную службу.

### Система звукоизоляции

Благодаря запатентованной системе звукоизоляции уровень шума встроенных пылесосов серии Platinum чуть больше 60 Дб. И это для мощных обводных двигателей и без глушителя! Для сравнения: уровень шума большинства встроенных пылесосов – от 65 Дб, обычных пылесосов – от 70 Дб, а повышение уровня шума на 10 Дб наше ухо воспринимает как увеличение в 2 раза.

### И другие серьезные мелочи...

Антибактериальная пропитка пылесборника. Демпферная система antivибрации. Угольный фильтр для очистки воздуха после охлаждения мотора. Дополнительная розетка на корпусе пылесоса. Система Atlis, позволяющая подводить воздуховоды с правой или левой стороны в зависимости от планировки. Встроенные пылесосы Beam Electrolux буквально напичканы продуманными техническими решениями... Впрочем, в этом нет ничего удивительного. Ведь это Electrolux. Beam Electrolux.



# Рабочие агрегаты **Platinum**


**335**

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1650
Мощность всасывания, аэроВт	590
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	270
Максимальная длина воздуховодов, м	30
Высота, см	89
Диаметр, см	28
Вес, кг	13
Емкость мусоросборника, л	15

**355**

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1750
Мощность всасывания, аэроВт	630
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	560
Максимальная длина воздуховодов, м	50
Высота, см	106.5
Диаметр, см	28
Вес, кг	14
Емкость мусоросборника, л	15

## Рабочие агрегаты **Platinum**



### 385 / 385LCD

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1800
Мощность всасывания, аэроВт	670
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	700
Максимальная длина воздуховодов, м	80
Высота, см	106,5
Диаметр, см	28
Вес, кг	15
Емкость мусоросборника, л	15

## Рабочие агрегаты **Platinum**



### 398 / 398LCD

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1800
Мощность всасывания, аэроВт	700
Уровень шума, Дб	63
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	930
Максимальная длина воздуховодов, м	100
Высота, см	106.5
Диаметр, см	35.5
Вес, кг	19
Емкость мусоросборника, л	27

# Рабочие агрегаты **Platinum**



## 3500Ultra

Тип мотора	обводной двухмоторный
Потребляемая мощность, Вт	3000
Мощность всасывания, аэроВт	1200
Уровень шума, Дб	71
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	1200
Максимальная длина воздуховодов, м	120
Высота, см	112
Диаметр, см	35.5
Вес, кг	27
Емкость мусоросборника, л	31

# Рабочий агрегат **Mindo**



## Рабочий агрегат Mindo 285

Тип мотора	прямоточный
Потребляемая мощность, Вт	1600
Мощность всасывания, аэроВт	605
Уровень шума, Дб	55
Дополнительная розетка на корпусе	нет
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	250
Максимальная длина воздуховодов, м	30
Высота, см	92
Диаметр, см	28
Вес, кг	14
Емкость мусоросборника, л	15

Эти очень тихие встроенные пылесосы Veam Electrolux особенно популярны у владельцев квартир, что неудивительно, ведь уровень шума моделей Veam Mindo всего 55 Дб, а с глушителем и того меньше. Для сравнения: уровень шума большинства встроенных пылесосов – от 65 Дб, обычных пылесосов – от 70 Дб.



## Рабочий агрегат Mindo 265

Тип мотора	прямоточный
Потребляемая мощность, Вт	1600
Мощность всасывания, аэроВт	605
Уровень шума, Дб	63
Дополнительная розетка на корпусе	нет
Площадь уборки, м <sup>2</sup>	190
Максимальная длина воздуховодов, м	20
Высота, см	63
Диаметр, см	28
Вес, кг	12
Емкость мусоросборника, л	10

Вторая модель серии - с бумажным мешком-пылесборником. Это ее единственное принципиальное отличие. В том, что касается мощности, надежности, они мало чем отличаются друг от друга.

Пылесосы данной серии устанавливают на утепленных балконах, в кладовых, подсобных помещениях. Поскольку в пылесосах Veam Mindo используется чувствительный к большим перепадам температур прямоточный мотор, мы не рекомендуем размещать их на открытых балконах.

## Невидимый шланг - Beam

Невидимый шланг Beam решает проблему переноски и хранения шланга встроенного пылесоса. Пользователю нужно лишь вытащить шланг из специальной розетки и можно сразу начать пылесосить, система включится автоматически. Когда вы закончите уборку, просто заткните шланг рукой и благодаря большой мощности всасывания встроенного пылесоса, шланг самостоятельно вернется обратно в розетку.



Длина шланга 9, 12 и 15 м.

### Цвета пневморозеток



### Рукоятка для шланга



### Набор для монтажа



## Сепаратор **Electrolux BigDirt**

**Фирменный переносной сепаратор Electrolux BigDirt позволяет пылесосить любой крупный мусор и жидкости без боязни забить воздуховоды или повредить встроенный пылесос.**

Благодаря BigDirt собранный мусор практически не попадает в систему воздуховодов. Крупные частицы (до 96% собранной пыли) под воздействием циклона оседают на дне сепаратора. Еще несколько процентов улавливаются его фильтром. И только то, что осталось, оказывается в воздуховодах. Иными словами, для самого встроенного пылесоса это обычная бытовая уборка.

Сепаратор BigDirt можно использовать для чистки каминов и грилей, уборки земли на крыльце, рассыпавшихся продуктов на кухне. С его помощью Вы можете пылесосить любые жидкости (кроме опасных и легковоспламеняющихся) и при этом не бояться влажности внутри трассы. Крайне полезен BigDirt и при ремонте. Осколки стекла, опилки, стружка, каменная крошка, кусочки бетона, цементная пыль – все это ему по силам. Он даже может очистить водостоки от незначительных засоров.



Электролюкс не был бы Электролюксом, если бы и здесь не предложил своего оригинального и умного решения. Сепараторы других производителей оснащены двумя шлангами: уборочным и соединительным (соединяет сепаратор и пневморозетку встроенного пылесоса). В комплект BigDirt входит только уборочный шланг. А в качестве соединительного выступает длинный уборочный шланг самого

встроенного пылесоса! Достаточно просто вставить его в прорезиненный входной клапан на крышке сепаратора. В результате Вы не только избавляетесь от лишнего шланга и лишних усилий, но и получаете возможность использовать сепаратор при уборке самых дальних уголков квартиры или коттеджа. Чего нельзя сделать, используя короткий соединительный шланг других сепараторов.

**Объем сепаратора BigDirt – 20 литров.**

Он совместим с большинством пылесосов – как обычных, так и встроенных.



## Уборочный комплект **WallyFlex**



WallyFlex - элемент встроенной системы пылеудаления для экспресс-уборки, с элегантным и компактным дизайном, позволяющий легко удалить загрязнение одной рукой. Отлично подходит для монтажа на кухне, в прихожей, в ванной или гараже.

- Идеально подходит для монтажа на кухне, в ванной, прихожей, гараже;
- Компактные размеры и эстетичный дизайн позволяют вписать WallyFlex в любой, даже самый изысканный интерьер;
- Длина растягивающегося шланга - 4 метра;
- Эргономичный прибор, удобный в хранении и эксплуатации.



## Пневмососовок **VacPan**

Пневмососовки предназначены для уборки сухого мусора, такого как, песок, хлебные крошки, просыпанные крупы и т.п. Помещения наиболее подходящие для установки пневмососовков - это кухня, прихожая, зимний сад. Для уборки достаточно щеткой подмести мусор к пневмососовку и нажать ногой на клавишу, при этом включается пылесос и открывается «всасывающее» отверстие. Пневмососовки монтируются в стену, цоколь кухонной мебели, встроенные шкафы.



## Уборочный комплект Vroom



Уборочный комплект Vroom состоит из вмонтированного в пластиковый короб растягивающегося шланга длиной 5 и 7 метров.

Главная прелесть Vroom заключается в том, что он включается автоматически при вытягивании шланга из короба и также автоматически выключается, когда шланг ставят на место. При этом сила всасывания работающего встроенного пылесоса позволяет вернуть шланг на место с минимумом усилий. Иными словами, под воздействием воздушного потока шланг сворачивается сам, снова возвращаясь в короб.

Благодаря компактным размерам уборочный комплект Vroom легко встраивается в кухонную мебель, шкафы в прихожей. Также может размещаться в ванной или гардеробной. Эффективно заменит веник, швабру, метлу. При этом сама уборка займет буквально несколько секунд!

При правильном проектировании встроенной системы уборки шланг Vroom способен «перекрыть» большую часть площади уборки 1-3-х комнатной квартиры, в частности, кухню и коридор. Останется только разместить одну-две пневморозетки в комнатах, и все.

Vroom – такая же конечная точка подключения к встроенному пылесосу, как пневморозетка или пневмосовок. Соответственно, он также подсоединяется к общей трассе с помощью воздухопроводов и низковольтного кабеля.

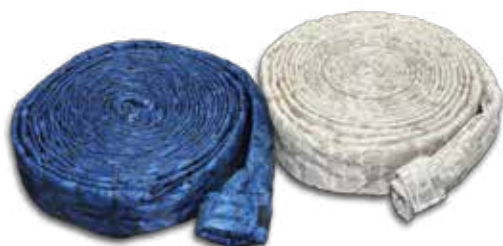


помещается под мойкой или в шкафу



включается при вытягивании шланга

## Шланги и чулки



стеганный чулок для шланга 9 и 10,7 м



шланг 9 м без переключателя



шланг Progression с переключателем 9, 10 и 12 м



шланг Speed Progression с регул. оборотов двигателя 9 и 10 м

## Турбощетки



ТурбоЗум



beam turbo brush



RugRat



PowerWisk

## Основные насадки, наборы насадок



набор насадок УНИВЕРСАЛ



набор насадок ОПТИМА



насадка для гладких поверхностей



насадка пол-ковер



насадка для мебели



насадка для одежды



насадка щелевая



крючок для шланга

## Дополнительные насадки



телескопическая штанга



разборная штанга



насадка для труднодоступных мест



мини-щетки



насадка с пластмассовыми зубцами для животных



насадка с пластмассовой зубцами для животных



насадка с ворсом для животных



насадка для ворсом



насадка для микрофиброй



насадка для жалюзи

## Пневморозетки настенные стандартные



белая, пластик



слоновая кость, пластик



бронза, металл



латунь, металл



хром, металл

## Пневморозетки напольные стандартные



бронза, металл



хром, металл



белая, металл



слоновая кость, металл



латунь, металл

### Серия Векс



белая, пластик



слоновая кость, пластик



белая, пластик



слоновая кость, пластик

### Серия Евро прямоугольные



белая, пластик



слоновая кость, пластик

## Дизайнерские пневморозетки

### Серия **Тайм**



бело-зеленая



шампанское



титаник



снежно-белая



антрацит



белая



античное серебро



арктик

## Дизайнерские пневморозетки

### Серия **Элемент**



белая



снежно-белая



бело-серая



слоновая кость



агава



карамель



серо-голубая



красная



## Пневмосовки



VacPan белый



VacPan слоновая кость



VacPan черный



VacPan серебро

## Декоративные рамки



рамки декоративные для  
пневмосовков



рамки декоративные для  
настенных пластиковых розеток

## Монтажные материалы



тройник 90° длинный



тройник 45° в одну сторону



тройник 45° в две стороны



изгиб 90° длинный



изгиб 90° длинный с расширением



изгиб 30°



изгиб 90° короткий



изгиб 45° с расширением



изгиб 45°



тройник 90° короткий

## Монтажные материалы



муфта соединительная



муфта скользящая



крышка для труб



заглушка для металлических  
подрозетных пластин



хомут



пластина подрозетная  
металлическая



расширитель



клей



вспомогательная розетка белая  
пластиковая



коробка подрозетная внешняя

## Монтажные материалы



крышка внешнего выхлопа



набор для установки VacPan



пластина подрозетная с заглушкой  
для пневморозеток Евро



пластина подрозетная с заглушкой  
для дизайнерских пневморозеток



низковольтный кабель



заглушка для отверстий



вакуумметр



трубы пластиковые

# Промышленная серия



пульт управления

## Применение и использование:

- Очень большие дома
- Офисы
- Гостиницы
- Магазины
- Театры
- Производства со «Стандартной пылью»
- Другие коммерческие здания

### BC126M    BC126A    BC238M    BC238A

Тип мотора	Garden Denver	Garden Denver	Garden Denver	Garden Denver
Площадь уборки, м2	до 1500	до 1500	до 3000	до 3000
Потребляемая мощность, кВт	2,6	2,6	3,8	3,8
Макс. воздушный поток, м3/ч	350	350	460	460
Уровень шума, Дб	63	63	68	68
Количество пользователей	2	2	3	3
Глушитель	да	да	да	да
Самоочистка	нет	да	нет	да
Защита от перегрева	да	да	да	да
Инвертер	да	да	да	да
Рабочее напряжение	230	230	400	400
Размеры, см ВxШxД	178x70x85	178x70x85	178x70x85	178x70x85
Вес, кг	104	112	104	112
Емкость мусоросборника, л	90	90	90	90

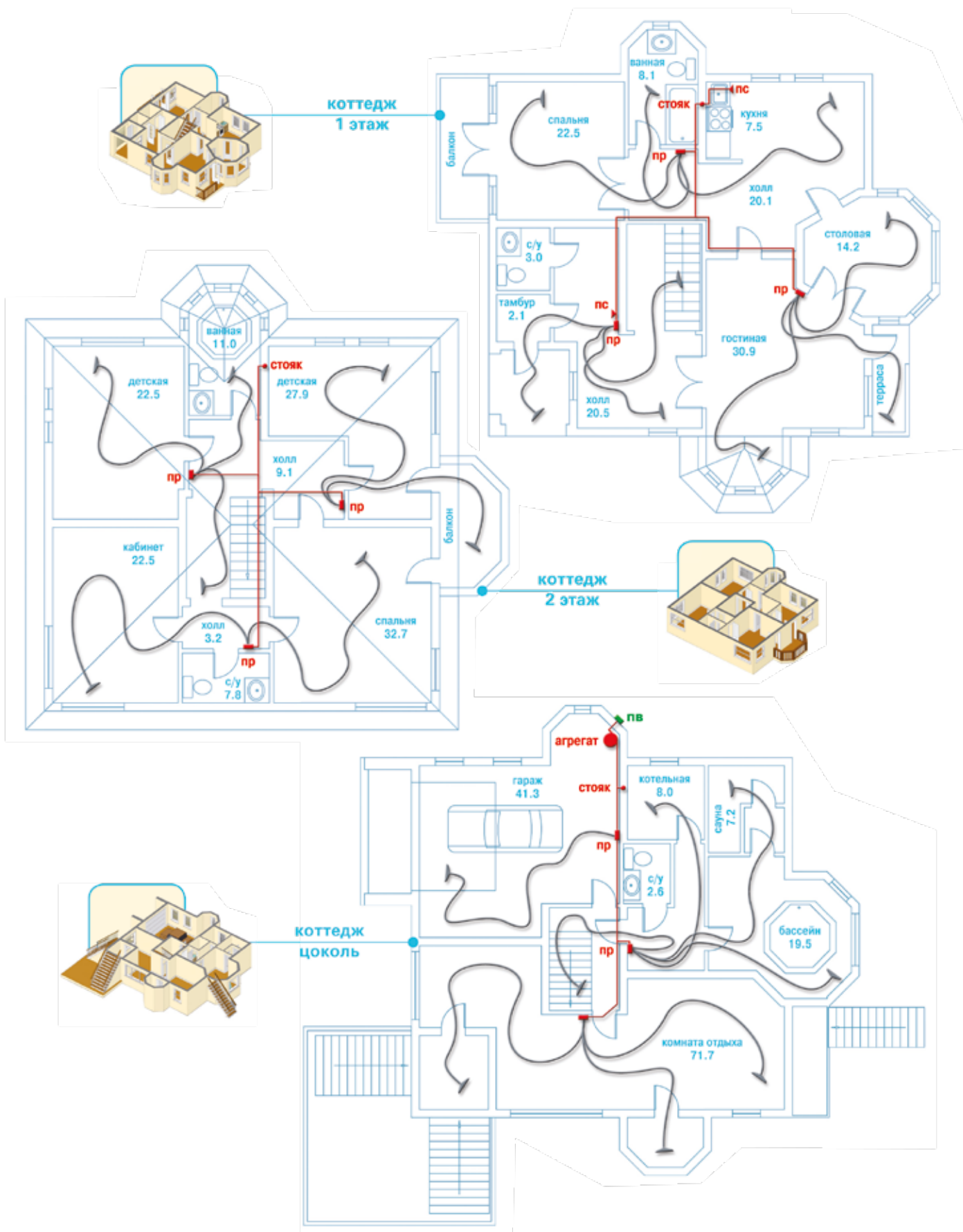
# Промышленная серия



пульт управления



	CE55	CE-55F	CE-75	CE-75F
Потребляемая мощность, кВт	5,5	5,5	7,5	7,5
Разряжение, кПа	30	30	3265	32,5
Макс. воздушный поток, м3/ч	505	870	560	900
Количество операторов	2-4	1-5	3-5	1-6
Автоматическая очистка фильтра	доп	доп	доп	доп
Система контроля заполняемости мусоросборника	доп	доп	доп	доп
Фильтр из полиэстера	да	да	да	да
Инвертор	доп	да	доп	да
Размеры, см ВхШхД	190x115x65	190x115x65	190x115x65	190x115x65
Вес, кг	220	220	230	230
Емкость мусоросборника, л	35	35	35	35



Условные обозначения

