

Оборудование для внутренней уборки

Пылесосы для сухой и влажной
уборки, центральные пылесосы
и парогенераторы для решения
любых задач

2011



Оборудование для внутренней уборки

Неважно, что и как часто вам надо убирать - наше оборудование поможет быстро достичь прекрасного результата с минимумом затрат. Оборудование для внутренней уборки:



Парогенераторы

Стр. 3



Центральные пылесосы

Стр. 4



Пылесосы для сухой и влажной уборки

Стр. 6



Французская Ассоциация по предотвращению аллергии (AFPRAL) рекомендует использование HEPA фильтров Nilfisk людям, страдающим аллергией.

Что такое HEPA и в чем его значимость?

HEPA-фильтры становятся все более популярны с каждым годом, и не сложно понять, почему. HEPA-фильтр – это лучшее решение при загрязненном воздухе в помещении.

Большинство загрязнителей воздуха невидимы. Самые тяжелые опускаются на землю за счет действия силы притяжения, а более легкие газы и микрочастицы остаются в воздухе и невидимы для человеческого глаза.

HEPA-фильтры - это единственное средство поглощения загрязняющих веществ, таких как пыльца, табачный дым и вирусы.

Вот несколько моментов, которые нужно учесть при решении приобрести пылесос с HEPA-фильтром.

- HEPA-фильтр устанавливается за мотором, чтобы обеспечить чистоту отработанного воздуха.
- HEPA-фильтр и пылесос должны быть герметично закрыты, чтобы загрязненный воздух не выходил наружу.

Пылесос с качественным HEPA-фильтром по стоимости дороже стандартных, но для тех, кто заботится о чистоте воздуха в доме - это хорошие инвестиции.

Nilfisk

Nilfisk Steamtec

ПАРОГЕНЕРАТОРЫ

Nilfisk

Steamtec

Парогенераторы - самое эффективное удаление грязи

Уборка парогенератором - это эффективный способ удаления грязи и пятен на коврах, мебели, сиденьях машины, за шкафами и в других труднодоступных местах. На кухне и в ванной с помощью парогенератора можно удалять известковый налет и за короткий срок произвести дезинфекцию. Более того, это хороший способ очистки окон и разморозки холодильника. Большой выбор аксессуаров поможет в достижении профессионального результата при решении любой задачи.

Более подробную информацию можно найти на нашем сайте www.nilfisk-alto.ru



STEAMTEC 5 IN

Аксессуары для парогенераторов:



Комплект щеток
(2 x нейлон, 1x медь)
Арт.
303000420



Скребок
(для обоев)
Арт.
303000430



Угловая щетка
Арт.
303000427



Насадка для точечной очистки
Арт.
303000429



Салфетка из микрофибры
к насадке для пола
Арт.
303000519



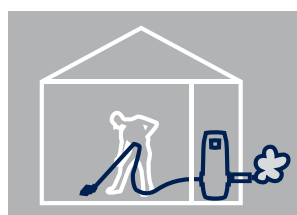
Салфетка из микрофибры
для угловой щетки
Арт.
303000520

Nilfisk

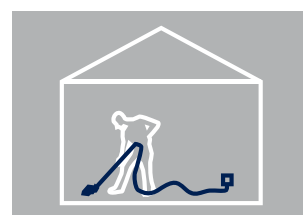
Центральные пылесосы



Преимущества центральных пылесосов



Здоровый климат в доме



Скрытая установка



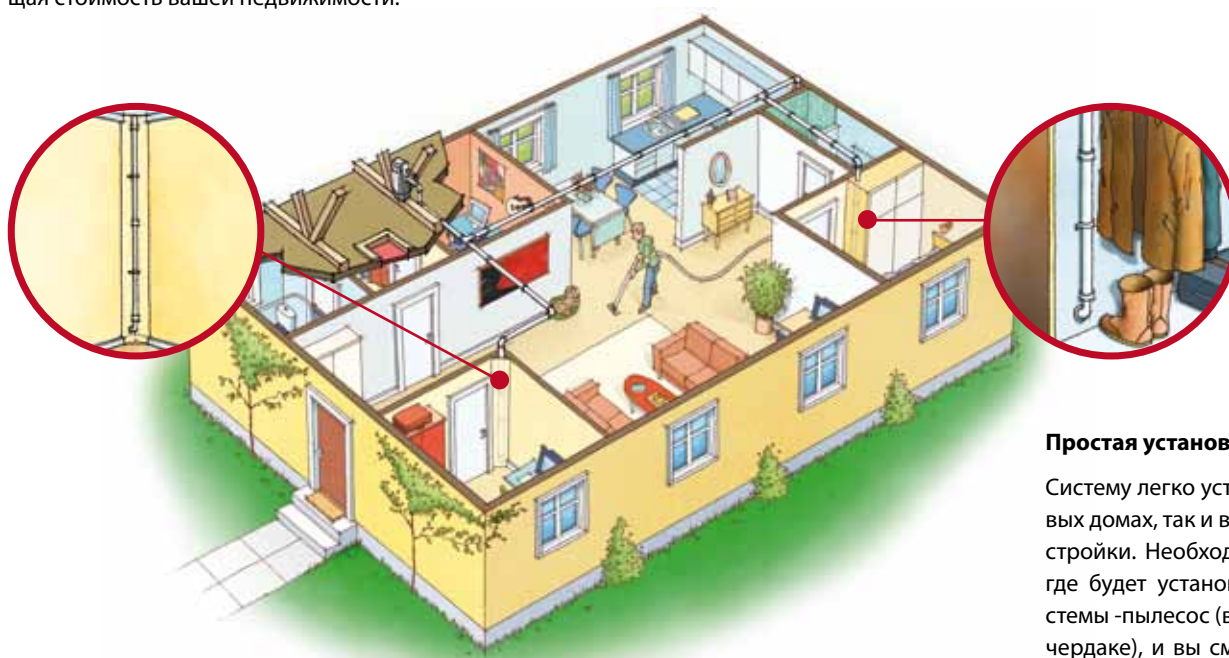
Централизованная система - в одной коробке

Если речь идет о климате внутри дома, то ничто не может сравниться с центральным пылесосом. Это более легкая, эффективная и практически неслышимая уборка. Вам не нужно переносить пылесос по ступенькам, маневрировать вокруг мебели или освобождать углы. При более результативной уборке, вам уже не нужно пылесосить так часто и у вас появляется время для занятия другими делами. Менять пылесборники можно всего раз в год, а большие модели могут работать вообще без пылесборников. Благодаря системе замкнутого трубопровода происходит удаление самых мелких частиц пыли. Чистота в доме и хорошее качество воздуха - необходимые условия, если в доме есть дети, домашние животные или люди, страдающие от аллергии. В случае установки центрального пылесоса, повышается общая стоимость вашей недвижимости.

Отсутствие проводов

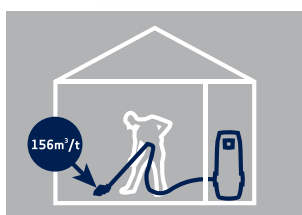
RRC - функция дистанционного управления - это отличное решение управления центральным пылесосом посредством радиоимпульсов. Вы можете управлять пылесосом из любой точки в доме, не тратя времени на переключение электрического шнура.

Для начала работы достаточно нажатия кнопки, расположенной на изогнутом конце шланга. В случае заполнения пылесборника или загрязнения фильтра, срабатывает светодиодный индикатор. Также данная система позволяет регулировать силу всасывания в трех положениях.



Простая установка

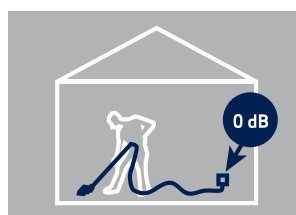
Систему легко установить как в новых домах, так и в домах старой постройки. Необходимо определить, где будет установлена основа системы - пылесос (в гараже, подвале, чердаке), и вы сможете спланировать разводку труб.



Высокая сила всасывания



Нет запаха



Бесшумный

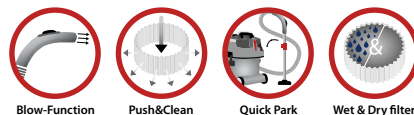


Эргономичный

Nilfisk

Пылесосы для сухой и влажной уборки

Новинка
2011



Push&Clean - это полуавтоматическая система очистки фильтра, позволяющая быстро и легко прочищать фильтр, обеспечивая высокую производительность. Достаточно нажатия на кнопку и через несколько секунд фильтр полностью очищен.

Multi 30

- Система очистки фильтра Push&Clean
- Автоматический старт/стоп для электроинструмента (Т-модели)
- Хранение аксессуаров
- Крюк для шланга и кабеля
- Фильтр для сухой и влажной уборки
- Контейнер 30 л
- Два фронтальных колесика и два задних колеса для оптимальной маневренности
- Контроль силы всасывания (модели VSC)
- Контейнер из нержавеющей стали (модели Inox)
- Быстрая парковка
- Функция автоматической прочистки
- Слив воды (модели Inox)



Дополнительные аксессуары:



Комплект для автомобилей
1 универсальная насадка для мебели
1 мягкая резиновая насадка
1 щетка с мягкой щетиной
Арт. 63989



Сверло для стены
Арт. 107402478



Набор фильтр-мешков Multi
4 фильтр-мешка
Арт. 107402336



Набор фильтр-мешков Buddy
4 фильтр-мешка
1 водный фильтр
Арт. 302002403



Пылесосы для сухой уборки и сбора воды

Эти пылесосы - инструмент для сухой и влажной уборки в случае необходимости сбора воды, песка, земли, грязи, пепла или деревянных опилок. Прочная конструкция и высокая мощность делают эти пылесосы идеальным выбором для работы в мастерских, автосервисах, гаражах и пр. Buddy разработан для решения простых задач, тогда как Multi идеаль-

но подходит для сбора влажного или сухого мусора - как при внешней, так и при внутренней уборке - благодаря новому фильтру Nilfisk для сухой и влажной уборки. Некоторые модели могут работать с электроинструментом, с автоматической функцией start/stop, управляемой при помощи электроинструмента.



Multi 20

- Система очистки фильтра Push&Clean
- Автоматический start/stop для электроинструмента (Т-модели)
- Смотка шланга (Модель CR)
- Держатель шланга и шнура
- Быстрая парковка
- Фильтр для сухой и влажной уборки
- Контейнер 20 л
- Шасси с двумя поворотными колесиками и двумя колесами из материала "alu-look"
- Функция автоматической прочистки



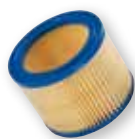
Multi 20 Inox

- Система очистки фильтра Push&Clean
- Автоматический start/stop для электроинструмента (Т-модели)
- Быстрая парковка
- Держатель шнура
- Фильтр для сухой и влажной уборки
- Контейнер из нержавеющей стали 20 л
- Шасси с двумя поворотными колесиками и двумя колесами из материала "alu-look"
- Функция автоматической прочистки



Buddy 15/18

- Фильтр защиты мотора для влажной уборки
- Хранение кабеля и аксессуаров
- Два задних колеса и переднее поворотное колесико
- Флисовый фильтр
- Объем контейнера 15/18 л
- Система быстрой смены аксессуаров



Фильтрующий элемент в сборе для модели Buddy
Арт. 302002405



Фильтр для сухой и влажной уборки Multi
Арт. 107402338



Насадка для сбора воды
Арт. 63992



Комплект для прочистки
Арт. 107402483

Технические характеристики

ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ



Технические характеристики	Buddy 15 / 18	Multi 20	Multi 20 CR	Multi 20 Inox	Multi 20 T	Multi 20 T Inox	Multi 30 T	Multi 30 Inox	Multi 30 T VSC Inox
Поток воздуха (л/мин)	3600	4080	4080	4080	4080	4080	4800	4800	4800
Макс. вакуум (мбар/кПа)	160 / 16	210 / 21	210 / 21	210 / 21	210 / 21	210 / 21	230 / 23	230 / 23	230 / 23
Макс. мощность (Вт)	1300	1400	1400	1400	1400	1400	1800	1800	1800
Рабочий уровень шума (дБ(А))	69	65	65	65	65	65	66	66	66
Объем контейнера (л)	15 / 18	20	20	20 нерж.сталь	20	20 нерж.сталь	30	30 нерж.сталь	30 нерж.сталь
Габариты Д*Ш*В (мм)	380x320x420/455	390x370x530	390x370x530	410x390x560	410x390x560	410x390x560	410x390x660	410x390x660	410x390x660
Вес (кг)	3,9 / 4,2	6,5	6,8	7,1	6,9	7,5	7,5	7,5	8
Длина кабеля (м)	5	5	5	5	6	6	6	5	6

Стандартная комплектация

Авто старт/стоп для электроинструмента									
Шланг	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Удлинительная трубка	• 2 х пластик	• 2 х пластик	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.	Телескопическая, пластик.
Переходник для электроинструмента									
Фильтр для влажной и сухой уборки		•	•	•	•	•	•	•	•
Насадка	• Твердый пол	• Сух./влажн. уборка	• Комбинир.	• Сух./влажн. уборка	• Сух./влажн. уборка	• Сух./влажн. уборка	• Сух./влажн. уборка	• Сух./влажн. уборка	• Сух./влажн. уборка
Щелевая насадка	• Buddy 18								
Щелевая насадка									
Система очистки фильтра									
Автоматическая смотка кабеля									
Пылесборник	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый	• Флисовый
Контроль всасывания									
Функция автоматической прочистки									
Арт.	302002316 / 302002317	107402044	107402046	107402047	107402048	107402051	107402049	107402050	107402052

ПАРОГЕНЕРАТОРЫ



Технические характеристики	Steamtec 312	Steamtec 520	Steamtec 5 IH
Мощность нагрева (Вт)	1600	1500	1500
Напряжение (В)	230	230	230
Объем бака для воды (л)	1.2	2	0.7+1.5
Макс. давление (бар)	3,8	4,2	3,5
Температура пара	145	150	140
Скорость нагрева (мин/л)	6	6,8	пост. поток
Габариты Д*Ш*В (мм)	360 x 245 x 250	385 x 275 x 220	395 x 285 x 250
Вес (кг)	3,2	3,4	4,6
Длина шланга (м)	2	2	2



Центральные пылесосы



Технические характеристики	Sopra 100	Sopra 160	Sopra 260	Sopra 260 PPR
Высота (см)	42,7	80	80	90
Ширина (см)	36	44	44	44
Длина (см)	40	40	40	40
Мощность (Вт)	1300	1500	1700	1700
Ток (А)	10	10	10	10
Вес (кг)	5,5	6,5	6,7	6,7
Уровень шума (дБ(А))	69	70,5	70,5	70,5
Объем контейнера (л)	-	25	25	25
Бумажный пылесборник (л)	10	20	20	20
Сила всасывания (Вт)	435	450	480	480
Поток воздуха (л/с)	52	55	55	55
Вакуум (кПа)	22	24	26	26
Цифровой дисплей	нет	нет	есть	есть
Дистанционное управление	нет	нет	нет	есть



Претензии, основанные на данных или иллюстрациях взятых из каталога, во внимание не принимаются. Технические спецификации, иллюстрации и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления.