

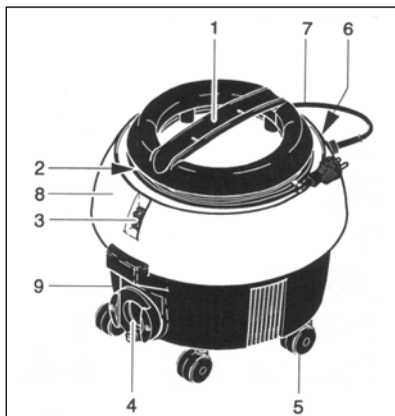
cleanfix[®]
+ Swiss Made



Пылесос S 10

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

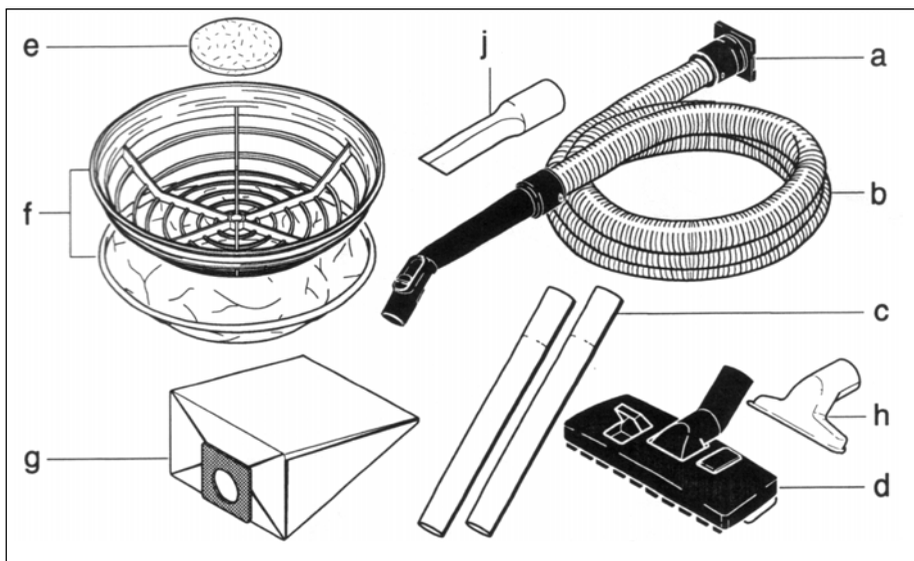
S 10



1. ОПИСАНИЕ

1. Рукоятка.
2. Место крепления кабеля.
3. Выключатель.
4. Гнездо для шланга.
5. Ролик.
6. Зажим для крышки.
7. Основной кабель.
8. Шумоизоляционная емкость для мотора.
9. Бак.

2. СТАНДАРТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



- a. Трубка шланга.
- b. Шланг.

- c. Двухсекционная труба.
- d. Универсальная насадка для пыли.
- e. Фильтр.
- f. Фильтрующая корзина с тряпичной прокладкой.
- g. Корзина-фильтр с двойным бумажным пакетом.
- h. Насадка для чистки обивки.
- i. Щелевидная насадка.

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Данная машина предназначена для вакуумной чистки внутри помещений.

Запрещается!

- X** Удаление всех типов пыли, опасной для здоровья;
- X** Уборка любых горючих, ядовитых, едких, раздражающих или других вредных для здоровья веществ.

Перед использованием

- При доставке машины представитель производителя обязан произвести полный курс обучения персонала покупателя.
- Руководитель несет ответственность за профессиональную подготовку своего персонала.

4. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Дизайн машины и ее конструкция соответствуют европейским стандартам техники безопасности. Электрика машины протестирована и также удовлетворяет стандартам безопасности. Опасность может возникнуть только в случае неправильного использования.

4.1. Неправильное использование

Любое использование машины, не описанное в инструкции, не разрешено. Использование машины запрещено при любой ее переделке или модификации.

4.2. В случае неисправности машины

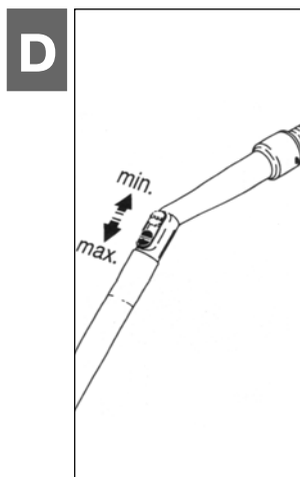
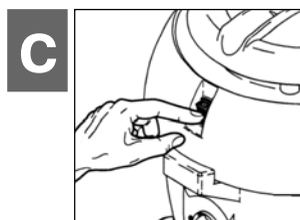
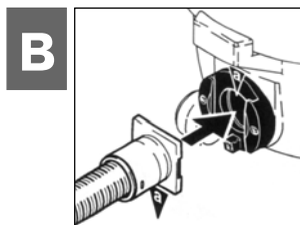
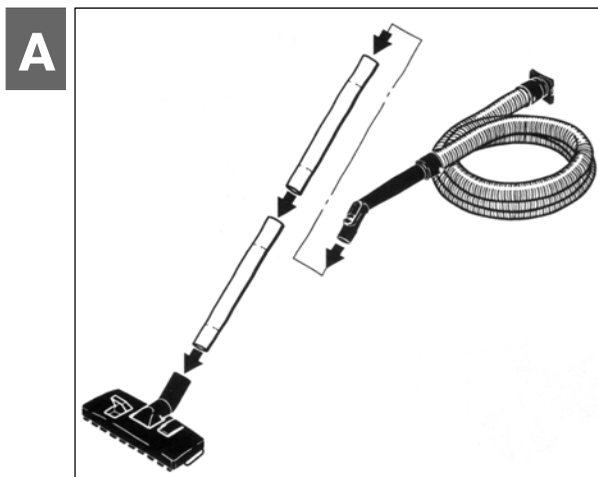
- Вынуть штепсель из розетки.
- После инцидента не продолжать работу до проверки машины в сервисной службе.

Важно!

Сложные сервисные работы, особенно по устранению электрических неполадок, производят только сервисные службы. При невыполнении этих условий продавец снимает с себя все гарантийные обязательства.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ

При чистке и обслуживании машины или замене элементов отключайте машину от сети. Убедитесь, что напряжение в здании соответствует техническим данным машины.



A Соберите трубу и соедините ее с насадкой для всасывания.

B Вставьте трубку шланга в гнездо для шланга.

C Вставьте основной кабель в розетку. Нажмите на выключатель. Пылесос готов к использованию.

D С помощью верхней части всасывающей трубы можно устанавливать силу всасывания, в зависимости от обрабатываемой поверхности.

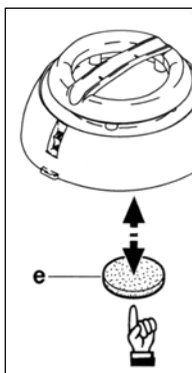
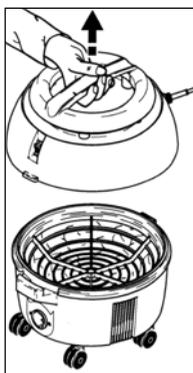
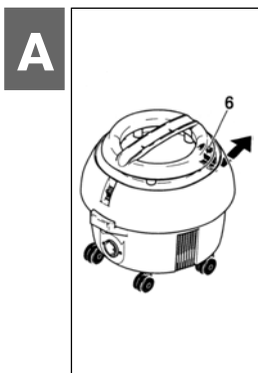
6. ХРАНЕНИЕ

Если машина не используется, она должна храниться сухой при температуре не ниже 0°C, нормальной влажности и прочих неагрессивных условиях окружающей среды.

7. ЧИСТКА И УХОД

После использования протрите корпус и принадлежности влажной тряпкой.

При возникновении неполадок (в основном проявляется как снижение силы всасывания) проверьте уровень заполнения мешка для мусора. Если он полон больше чем на 2/3 — замените его. Проверьте, не забиты ли насадка, трубки и шланг.



Периодически чистите фильтр (e). Никогда не вставляйте влажный фильтр. Должна быть видна голубая сторона фильтра.

Инструкции безопасности

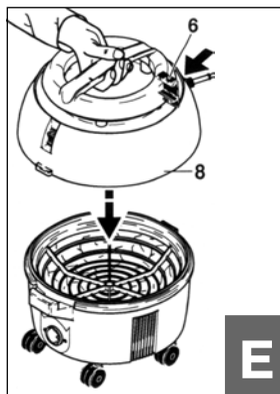
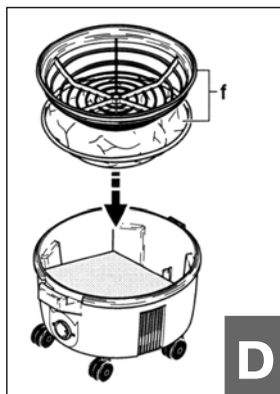
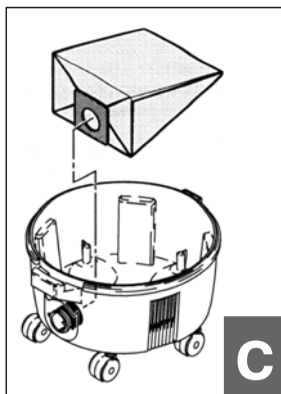
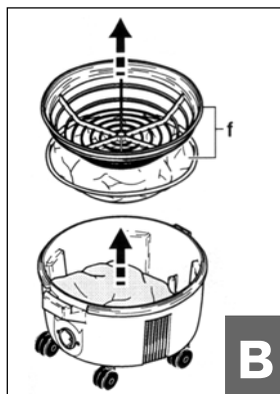
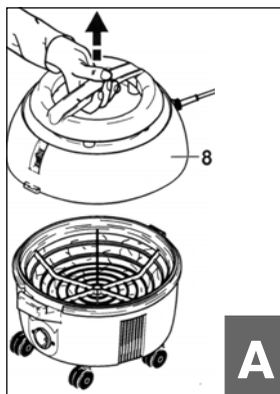
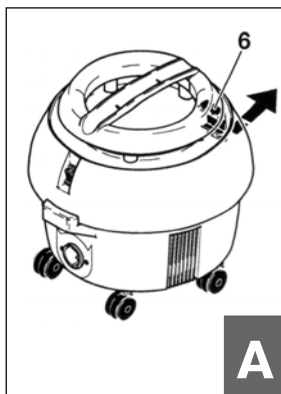
- При чистке и обслуживании машины, а так же замене агрегатов всегда отключайте ее от сети.
- Не допустима очистка АД или паровыми машинами.
- При ремонте используйте только оригинальные запчасти.

Важно!

При любых работах отключайте машину от сети!

Мы рекомендуем проводить ремонт и обслуживание только специально обученным персоналом. В случае поломки обратитесь в сервисную службу.

8. СЪЕМНЫЕ БУМАЖНЫЕ МЕШКИ



A Пылесос укомплектован двухслойными бумажными мешками для сбора пыли. Двойные бумажные мешки для сбора пыли гарантируют постоянные высокие эксплуатационные характеристики. Нажмите защелку вверх и снимите крышку.

B Удалите корзину-фильтр вместе с прокладкой. Пропылесосьте прокладку или, для более эффективной чистки, постирайте при 30 °С.

Высушите. Наполненный бумажный мешок-выбросите.

C Разверните новый мешок и вставьте резиновую втулку в гнездо из под шланга.

D Вставьте корзину-фильтр с прокладкой (f).

E Приложите крышку, нажимайте на рукоятку до тех пор, пока не услышите щелчка зажима.

9. ЗАДЕРЖИВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

1. Около 99% частиц размером 0,018-0,0025 мм при помощи:

- ✓ фильтра;
- ✓ корзины-фильтра с прокладкой;
- ✓ двойного мешка для пыли.

2. Около 90% частиц размером 0,018-0,0025 мм без мешка для пыли.

Мы рекомендуем использовать двойной мешок для пыли, т.к. это гарантирует 99% пылезадержания, и он вмещает в себя на 35% больше, чем однослойный.

10. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

S 10	
Мощность/напряжение	1000Вт/230В
Лифтинг	1700 мм
Объем	9 л
Вес	6,7 кг
Диаметр/высота	40/40 см

Если в ходе эксплуатации машины у Вас появляются вопросы, пожалуйста, обращайтесь к Вашему торговому представителю. Наши менеджеры обязательно подскажут Вам правильное решение.



ГАРАНТИИ И СЕРВИС

- ✓ На все оборудование предоставляется один год гарантийного обслуживания.
- ✓ В компании действует специализированный сервис-центр.
- ✓ На складе всегда существует необходимый запас расходных материалов и загрязстей

ОБУЧЕНИЕ

- ✓ Клиенты нашей компании всегда имеют возможность получить консультацию по применению техники и спецсредств, а также приобрести практические навыки по работе с профессиональным оборудованием.