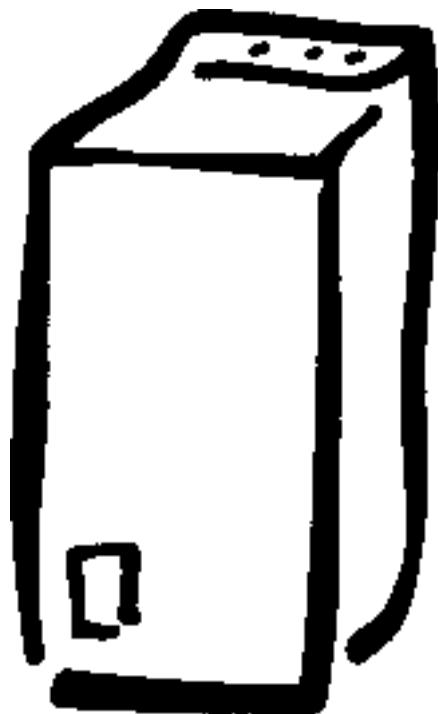


РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



EW 1235 T

Поздравляем вас с покупкой новой стиральной машины

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали изделие фирмы Electrolux. Мы убеждены, что вы будете довольны вашей новой стиральной машиной.

Перед тем как Вы приступите к стирке на Вашей новой стиральной машине мы рекомендуем Вам прочесть всю инструкцию по ее эксплуатации. В инструкции дано описание стиральной машины и показано, как ей пользоваться.

Машина сконструирована с использованием новейших достижений техники, что позволяет добиваться наилучших результатов при наименьших затратах воды, энергии и моющих средств.

Важно правильно установить стиральную машину, чтобы избежать риска, который всегда присутствует при использовании изделия, работающего от электричества и подсоединеного к водопроводной сети. Чтобы избежать неправильного использования машиной и не допустить несчастных случаев, внимательно прочтите раздел по технике безопасности.

Берегите инструкцию по эксплуатации и следите затем, чтобы она всегда была под рукой при пользовании стиральной машиной.

СОДЕРЖАНИЕ

Техника безопасности	5
Для пользователя	
Описание стиральной машины	6
• Отделение для моющих средств	6
Описание функций панели управления стиральной машины	
• Ручка выбора программы	7
• Ручка терmostата	7
• Регулятор скорости отжима	7
• Кнопки	7
Выбор режима стирки	8
• Схема имеющихся программ	8
Правила пользования машиной	
• Загрузка машины	9
• Дозировка моющих средств	9
• Средства для полоскания	9
• Выбор необходимых кнопок	9
• Выбор нужной температуры	9
• Выбор скорости отжима	9
• Выбор нужной программы	9
• Включение машины	9
• Окончание стирки	9
Важные советы и подсказки для тех, кто стирает	
• Сортировка белья	10
• Выбор температуры	10
• Сколько белья стирать за один раз?	10
• Моющие средства и добавки	10
• Маркировка одежды и белья	11
Уход и чистка	
• Чистка фильтра	12
• Уход за корпусом стиральной машины	12
• Чистка стиральной машины	12
• Удаление накипи с барабана и бака стиральной машины	12
• Чистка отделения для моющих средств, предназначенных для стирки и полоскания	13
Если машина не работает	14
Гарантия	15
Сервисное обслуживание машины и запчасти	15
Для мастера по установке машины	
Распаковка	6
• Комплект поставки	6
Технические данные	15
Установка машины	
• Удаление транспортировочных шпилек	16
• Расположение машины	16
• Подключение машины к водопроводной сети	17
• Подсоединение сливного шланга:	17
- к раковине	17
- к сливному отверстию в полу	17
- к трубе стока	18
• Риск замерзания	18
• Подключение к электрической сети	18

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Перед тем, как установить стиральную машину и приступить к ее использованию, внимательно прочтите рекомендации, советы и предупреждения, содержащиеся в инструкции по эксплуатации. Тогда Ваша стиральная машина будет работать с максимальной эффективностью и станет Вашим незаменимым помощником. Всегда пользователи стиральной машины должны знать, как обращаться с ней, неподвергая опасности себя и других. Храните инструкцию по эксплуатации рядом с машиной, а при продаже машины передайте ее новому владельцу вместе с инструкцией.

УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Стиральная машина предназначена только для обычной бытовой стирки, которая должна проводиться по правилам, содержащимся в инструкции по эксплуатации. Использование стиральной машины не по назначению может привести к ущербу для здоровья и повреждению имущества.
- В случае, если для установки стиральной машины есть необходимость доработать/ изменить коммуникации Вашей квартиры (водопроводные и электрические), воспользуйтесь услугами квалифицированных специалистов. Если Вы решили установить стиральную машину сами, строго следуйте рекомендациям по установке, приведенным в данной инструкции по эксплуатации. При нарушении рекомендаций существует опасность неправильной работы машины. Это также может привести к травмам или к повреждению обстановки помещения, где установлена машина.
- Обслуживание и ремонт должны осуществляться предприятиями, одобренными поставщиком. Пользуйтесь запчастями, купленными у них и никогда не пытайтесь чинить машину самими.
- Следите за тем, чтобы машина не стояла на кабеле питания, чтобы на наливном и сливном шлангах не было сгибов, а также, чтобы машина стояла ровно и устойчиво.

ПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНОЙ

- Стирать на машине должны только взрослые. Не позволяйте детям играть с машиной или трогать переключатели и кнопки управления, а также другие подвижные элементы.
- Перед тем, как загрузить в барабан белье, убедитесь, что он пуст.
- Не перегружайте машину (см. раздел "Загрузка машины").

- Не следует стирать в машине бюстгальтеры с косточками, так как отскочившие косточки могут испортить остальное белье и застрять в барабане.
- Такие предметы, как монеты, иголки, гвозди и болты могут серьезно повредить машину. Проверьте, чтобы в карманах пред назначенной для стирки одежды ничего не было, и перед стиркой застегните все пуговицы и молнии.
- Мелкие вещи, такие как ленты, пояса и носки, следует стирать в мешочке, так как в противном случае они могут застрять в щели между барабаном и баком.
- Всегда следуйте рекомендациям фирмы-изготовителя относительно дозировки моющих средств и средств для полоскания. Передозировка вредит как машине, так и находящимся в стирке вещам.
- Не используйте свою машину для химической чистки. Не отбеливайте и не красьте в машине. Прежде чем заложить в стиральную машину вещи, содержащие активные химические вещества, прополоските их как следует в воде. **Законозащищенные права потребителей не распространяются на повреждения, возникшие из-за несоблюдения вышеуказанных рекомендаций.**

ПРОЩАНИЕ С МАШИНОЙ

- Будьте осторожны, когда вы расстаетесь со своей старой стиральной машиной. Отключите машину от сети и отрежьте от машины шнур питания. Свяжитесь с местными властями, чтобы узнать, куда следует отдать старую машину.

РАСПАКОВКА

Удостоверьтесь, что стиральная машина нигде не повреждена. О повреждениях, связанных с перевозкой, следует немедленно сообщить ответственному за доставку машины. О повреждениях, неисправностях, недостающих деталях следует немедленно известить поставщика.

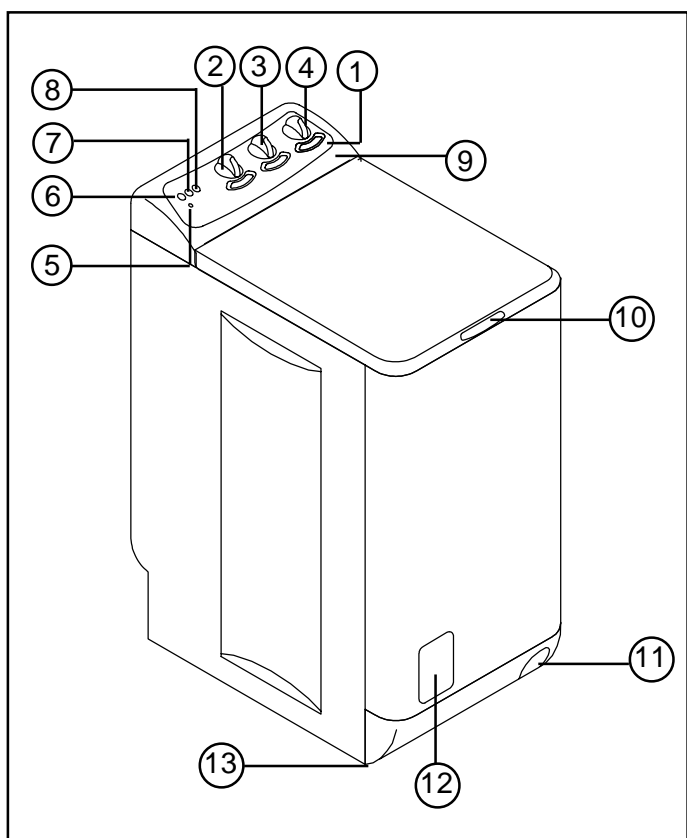
В комплект поставки входит:

Заглушки для заделки транспортировочных отверстий	2 шт.
Амортизирующая прокладка	1 шт.
Резиновая прокладка	1 шт.
Переходник резьбы 3/4" на 1/2"	1 шт.



Проследите, чтобы дети не играли с упаковочным материалом

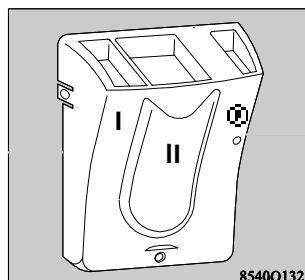
ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



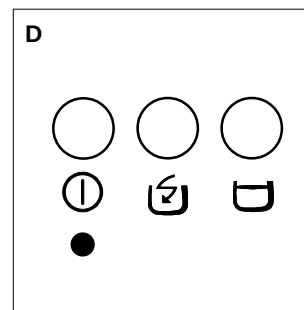
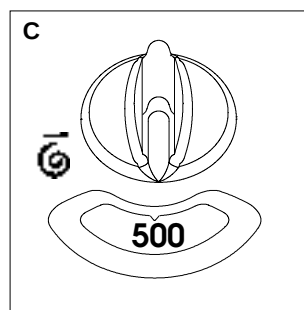
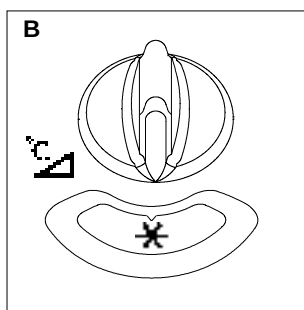
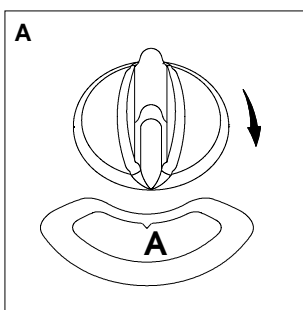
1. Панель управления
2. Регулятор скорости отжима
3. Ручка выбора программ
4. Ручка терmostата
5. Световой индикатор работы
6. Кнопка для запуска/остановки программы стирки
7. Кнопка быстрой стирки
8. Кнопка остановки/полоскания
9. Программы
10. Ручка крышки
11. Рычаг переднего колеса для перемещения машины
12. Фильтр
13. Ножки для выравнивания машины по горизонтали

ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

- I отсек для моющих средств, предназначенных для предварительной стирки
- II отсек для моющих средств, предназначенных для основной стирки
- III отсек для средств для полоскания



ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ



A. РУЧКА ВЫБОРА ПРОГРАММЫ

- Выберите программу, исходя из того, что Вы будете стирать и какова степень загрязнения вещей, предназначенных для стирки.
- Нажмите и поворачивайте ручку по часовой стрелке до выбранной вами программы

B. ТЕРМОСТАТ

- Нажмите и поворачивайте ручку до отметки выбранной Вами температуры стирки В следующем разделе даны рекомендации по выбору температуры стирки для различных программ. Ручку можно поворачивать как по, так и против часовой стрелки.
- Когда ручка стоит напротив вода не подогревается, и стирка осуществляется в холодной воде.

C. РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

- Позволяет выбирать скорость отжима, соответствующую типу белья и требуемой степени влажности в конце стирки, в зависимости от имеющихся возможностей для сушки белья - от 500-1200 об/мин в конце программ для стирки хлопка, 300-900 об/мин в конце программ для стирки синтетики и тонких тканей, 300-1000 об/мин в конце программ для стирки шерсти.

D. КНОПКИ

= СТАРТ/СТОП (выключатель)

Нажмите кнопку, и заданная программа начнет работать. В ходе программы можно остановить машину, нажав на эту кнопку еще раз, чтобы добавить в барабан белье, которое Вы забыли положить. Для продолжения стирки снова нажмите на кнопку. После окончания программы нажмите на эту кнопку, и машина выключится окончательно.

= Кнопка быстрой стирки (дополнительная функция)

Уменьшает длительность фаз стирки и полоскания во всех программах для стирки хлопка, синтетики и смешанных тканей.

= Кнопка остановки режима полоскания

Эту кнопку можно нажать, перед выбором программы стирки. Программа заканчивается, и вода от последнего полоскания остается в машине, что позволяет особо чувствительным материалам не мяться. Для слива воды и быстрого отжима следует снова нажать на эту кнопку.

Внимание! Если вы хотите снизить обороты при отжиме, следует сначала повернуть регулятор выбора скорости отжима.

Скорость вращения при отжиме

	Хлопок	Синтетика	Шерсть	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
Хлопок	500	300	300								
Синтетика	600	400	400	500	450	550	650	750	800	900	
Шерсть	700	500	500	600	600	700	800	900	1000		

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ

СТИРКА БЕЛОГО И ЦВЕТНОГО БЕЛЬЯ ИЗ ЛЬНА И ХЛОПКА

Выбор программы	Выбор температуры (°C)	Программа	Отсеки и отделения для моющих средств			Время стирки (в минутах, приблиз.)	Расход энергии, квт.ч	Расход воды (в литрах)	Максимальная загрузка машины	Чем занчивается программа
			I	II	III					
A	60°-90°	Стирка белого белья с предварительной стиркой	●	●	●	155	2,3	68	4,5 кг	Отжим
B	60°-90°	Стирка белого белья (●)		●	●	135	1,9	54	4,5 кг	
C	40°-60°	Стирка цветного белья	●	●		105	0,95	49	4,5 кг	
D	30°-40°	Стирка цветного белья, короткая программа	●	●		90	0,5	49	4,5 кг	
F		Полоскание(3)			●	45	0,2	40	4,5 кг	
G		Отжим				12	0,06	0	4,5 кг	

СТИРКА ТОНКОГО БЕЛЬЯ И СИНТЕТИКИ

Выбор программы	Выбор температуры (°C)	Программа	Отсеки и отделения для моющих средств			Время стирки (в минутах, приблиз.)	Расход энергии, квт.ч	Расход воды (в литрах)	Максимальная загрузка машины	Чем занчивается программа
			I	II	III					
H	40°-60°	Стирка синтетических изделий с предварительной стиркой	●	●	●	110	1,2	65	2,0 кг	Быстрый отжим
J	40°-60°	Стирка синтетики без предварительной стирки		●	●	95	0,9	55	2,0 кг	
K	*-40°	Стирка шерсти	●	●		55	0,3	55	1,0 кг	
L	*-40°	Стирка тонких тканей	●	●		55	0,45	52	2,0 кг	
M		Полоскание(3)			●	28	0,02	40	2,0 кг	
N		Быстрый отжим				10	0,05	0	2,0 кг	
P		Слив воды				2	0	0	4,5 кг	Слив воды

Расход энергии рассчитан при нагреве холодной воды с 15°C до наивысшей температуры, указанной для каждой программы.

- (●) Программа В при 60°C используется для определения уровня энергопотребления стиральной машины. Определённые характеристики расхода: 1.03 кВтч, 130 минут, 49 литра воды.

Поскольку данная стиральная машина оснащена системой стирки "DIRECT SPRAY" (прямое впрыскивание), позволяющей сократить расход воды и моющих средств, используйте для стирки только две трети дозы, рекомендованной изготовителем моющего средства.

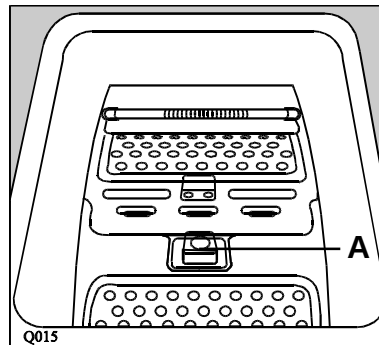
ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ МАШИНОЙ

Выполните цикл стирки без белья (программа белое без предв. стирки 90, с половиной обычной дозы моющего средства).

1. ЗАГРУЗКА МАШИНЫ

- Откройте крышку. Она сбалансирована так, что не упадет.
- Откройте барабан, придерживая руками обе створки люка, одновременно с этим нажимая на кнопку А до тех пор, пока они не откроются.
- Положите белье в барабан, но не загружайте машину больше, чем указано в данной инструкции.
- Как следует закройте створки люка. Они должны плотно прилечь друг к другу, а кнопка А вернется в исходное положение.
- Закройте крышку стиральной машины.

Напоминания, вызванные неправильным закрыванием, гарантия не распространяется.



2. ДОЗИРОВКА МОЮЩИХ СРЕДСТВ

ПОЛОЖИТЕ В ОТСЕКИ ОТДЕЛЕНИЯ ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ НЕОБХОДИМУЮ ДОЗУ КАЖДОГО СРЕДСТВА. Наполните мерный стаканчик необходимым количеством моющего средства (в зависимости от количества стираемого белья) и высыпьте его в отсек для основной стирки, "II". При предварительном замачивании определенное количество моющего средства также должно быть засыпано в отсек "I".

3. СРЕДСТВА ДЛЯ ПОЛОСКАНИЯ

Высыпьте средство для полоскания в отсек "I", не превышая при этом максимального уровня (красной отметки). Закройте крышку.

4. ВЫБОР НЕОБХОДИМЫХ КНОПОК

Нажмите на те кнопки, которые соответствуют выбранной Вами программе.

5. ВЫБОР НУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Нажмите на ручку терmostата и поверните его до отметки с требуемой Вами температурой.

6. ВЫБОР СКОРОСТИ ОТЖИМА

Выбрать скорость отжима, соответствующую виду белья и требуемой степени влажности в конце стирки, которая соответствует имеющимся возможностям сушки: от 300 до 1200 об/мин.

7. ВЫБОР НУЖНОЙ ПРОГРАММЫ

Нажмите и поворачивайте по часовой стрелке ручку выбора программы до тех пор, пока не дойдете до выбранной Вами программы.

8. ВКЛЮЧЕНИЕ МАШИНЫ

Проверьте:

- вставленна ли вилка в розетку;
- открыт ли кран с водой;
- правильно ли подсоединен сливной шланг;
- плотно ли закрыта дверца машины.

Нажмите на кнопку старт/стоп, при этом загорится сигнальная лампочка и машина начнет работать.

9. ОКОНЧАНИЕ СТИРКИ

Машина автоматически останавливается, когда заданная программа стирки заканчивается. Программа стирки хлопчатобумажных изделий заканчивается отжимом 500-1200 об/мин.

Программа щадящей стирки изделий из синтетических материалов заканчивается отжимом 300-900 об/мин.

Программа стирки шерсти заканчивается коротким отжимом 300-1000 об/мин.

Внимание! Если нажать кнопку остановки полоскания, машина останавливается с барабаном полным воды после последнего полоскания.

Для слива и быстрого отжима

- Нажмите кнопку остановки полоскания

Если вы только хотите слить воду из машины:

- Нажмите на кнопку старт/стоп
- Поверните ручку выбора программы на программу Р
- Снова нажмите на кнопку старт/стоп

Выньте из машины белье после окончания программы. Нажмите на кнопку старт/стоп, сигнальная лампочка погаснет.

Важно! Дверца снабжена защитным (предохранительным) выключателем, и открыть ее можно только через 1-2 минуты.

ВАЖНЫЕ СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ ДЛЯ ТЕХ, КТО СТИРАЕТ

СОРТИРОВКА БЕЛЬЯ

Неследует оставлять белье грязным надолго, особенно если оно влажное. Влажное белье покрывается плесенью и плохо пахнет. Пятна плесени с белья удалить невозможно.

Цветные вещи не следует смешивать с белыми. Материалы, неподлежащие гладкому, такие как полизэстер/хлопок следует стирать как "синтетику". Нежные материалы, такие как акрил и большинство штор следует стирать в режиме "щадящая стирка". Программа стирки шерсти рассчитана на вещи из чистой новой шерсти с этикеткой "машинная стирка". Другие виды шерсти и шерстяные смеси, если их стирать в машине, могут сесть или свалиться. После стирки шерсть рекомендуется легко отжать.

ВЫБОР ТЕМПЕРАТУРЫ

Рекомендуем стирать белое белье при режиме 60°C вместо 90°C. Используйте современные моющие средства и выберите программу E, в итоге белье будет таким же чистым, как и при режиме 90°C, к тому же вы сэкономите электроэнергию.

Цветное белье, как правило, требует стирки при температуре 60°C, но если вещи не такие уж грязные, они также хорошо выстираются и при температуре 40°C.

Белые и цветные синтетические материалы обычно стирают при температуре 60°C, но часто достаточно и 40°C, если вещи не слишком грязные.

Цветные вещи, подверженные линьке, и нежные материалы никогда не следует стирать при температуре выше 40°C.

СКОЛЬКО БЕЛЬЯ СТИРАТЬ ЗА ОДИН РАЗ?

Следует всегда взвешивать белье перед стиркой. Поскольку каждый раз взвешивать белье неудобно, мы рекомендуем определять вес белья, ориентируясь на заполненность барабана:

Белое белье: Полный барабан, но не слишком плотно набитый.
Синтетические изделия: Неболее 2/3 барабана.

Тонкое белье и шерстяные изделия: Неболее половины барабана.

Перед тем, как белье попадет в машину, нужно:

Зашить все дырки. Пришить плохо держащиеся пуговицы, застегнуть карманы и молнии. Опорожнить все карманы. Гвозди, булавки, скрепки и подобные предметы могут нанести непоправимые повреждения стиральной машине и белью.

На подобные повреждения гарантия не распространяется.

Цветные вещи и в особенности вещи, покрашенные не натуральными красителями первый раз следует стирать отдельно. Они, как правило, содержат избыток краски, который сходит при первой стирке.

Плохо отходящие пятна, такие как пятна от травы, ржавчины, пятна мазута, красок, чернил и т.д. перед стиркой следует обработать пятновыводителем. Для того, чтобы убрать пятна от краски, можно, например, в качестве растворителя использовать скрипидар. В этом случае эту вещь можно стирать только тогда, когда она совершенно высохла.

Производители стиральной машины не отвечают за повреждения, возникшие при использовании растворителей или воспламеняющихся веществ.

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА И ДОБАВКИ

Хороший результат стирки, кроме прочего, зависит от используемого моющего средства и его дозировки. Существуют специальные моющие средства, которые применяются для цветных вещей, тонкого белья и шерсти.

Используйте моющие средства только хорошего качества и предназначенные для стиральных машин-автоматов.

Следуйте указаниям производителей моющих средств и дозируйте моющее средство в зависимости от объема стираемого белья, его загрязненности и степени жесткости воды. Если у вас жесткая вода, прочтите раздел "Уход и чистка". Если вы не знаете степень жесткости вашей воды, обратитесь в службу водоснабжения.

Недодозировка моющих средств может привести к новому загрязнению в виде серых разводов, коричневых отпечатков от барабана и плохому запаху в машине. Передозировка моющих средств увеличивает загрязнение окружающей среды. Даже биологически разлагающиеся моющие средства содержат такие вещества, которые в больших количествах могут нанести вред экологическому равновесию.

Всегда обращайте внимание на маркировку с указанием режима стирки изделия, чтобы стирать его при правильной температуре. С изделием может быть краска, если его стирать при температуре, не соответствующей той, что указана на его маркировке.

Моющие средства

Перед включением программы засыпьте моющее средство в соответствующий отсек.

Моющее средство - концентрат

Не выбирайте программу с предварительной стиркой. Не кладите мерный стаканчик фирмы-производителя концентрата в стиральную машину, а вылейте из него моющее средство в отсек для основной стирки.

Жидкие моющие средства

Подходящее жидкое моющее средство может быть использовано для стирки при низкой или средней температуре, а также в программе без предварительной стирки. Налейте жидкое моющее средство в отсек "II" отделения для моющих средств непосредственно перед запуском программы.

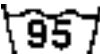
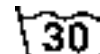
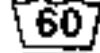
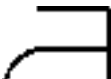
Жидкие добавки

Жидкие добавки, такие как, например, средство для полоскания следует наливать в отсек "I". Применяя средство для полоскания, Вы избавитесь от статического электричества, особенно если вы сушите Ваши вещи в сушильном барабане.

Поскольку данная стиральная машина оснащена системой стирки "DIRECT SPRAY" (прямое впрыскивание), позволяющей сократить расход воды и моющих средств, используйте для стирки только две трети дозы, рекомендованной изготовителем моющего средства.

Маркировка одежды

На вещах часто можно увидеть маркировку с указаниями относительно режима стирки изделия.

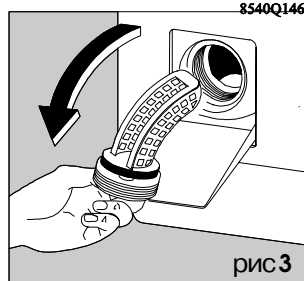
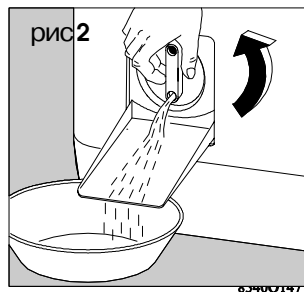
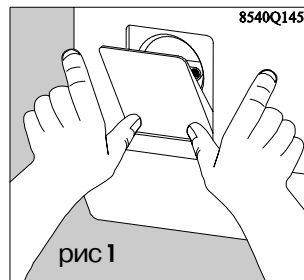
норм. стирка  Стирка  щадящая ст/стирка синтетики 	 стирка при 95°  стирка при 60°  стирка при 40°  стирка при 30°	 60  40  30	 ручная стирка	 стирать нельзя	
 отбеливание	 можно отбеливать в холодной воде		 нельзя отбеливать		
 гладка	 гладить притягивай 200°		 гладить притягивай 150°	 нельзя гладить	
 химчистка	 химчистка всеми возможными средствами	 химчистка бензином, чистым алкогольем, перхлоратом, R111 и R113	 химчистка бензином, алкоголем и R113	 нельзя подвергать химчистке	
 сушка	 сушка в горизонтальном полож.	 капельная сушка	 сушка в висячем положении	 норм. темп. низк. темп.	 нельзя сушить в суш. камере

УХОД И ЧИСТКА

Чисткафильтра

Регулярно очищайте сточный фильтр, который находится сзади маленькой крышечки внизу фронтальной части машины. Если Вы стираете что-либо ворсистое, оставляющее ворсинки в время стирки, очищайте фильтр после каждой стирки. До очистки фильтра направьте сливной шланг к сливному отверстию в полу, чтобы вылить остатки воды из машины. Далее действуйте следующим образом:

- Откройте дверцу сливного фильтра (рис.1)
- Для слива остатков воды:
Поставьте снизу невысокую ёмкость с прямыми стенками.
Для завершения слива, поверните сливной фильтр до вертикального положения - остатки воды вытекут (рис.2)
- Для очистки фильтра:
Поверните фильтр против часовой стрелки и вытащите его (рис.3)
Промойте решетку фильтра под проточной водой.
Вставьте фильтр обратно и поверните его по часовой стрелке.
Закройте дверцу фильтра.



Уходзакорпусомстиральноймашины

Стиральную машину следует протирать, намочив мягкую тряпку в очищающем средстве. Не пользуйтесь ничем, что может поцарапать корпус машины, не следует также пользоваться очищающими средствами, содержащими растворители.

Чисткастиральноймашины

При частой стирке при низкой температуре и/или с низкой дозировкой моющих средств рекомендуется чистить машину приблизительно раз в месяц. Это будет препятствовать распространению в машине плесени, что влечет за собой плохой запах. Положите в машину необходимое количество моющего средства и включите программу стирки при максимально высокой температуре (90-95°), не закладывая в машину белье.

Удалениенакиписбарабанаибакастиральноймашины

Если жесткость воды выше 7рН стиральную машину следует чистить минимум 4 раза в год. Известковые отложения на нагревательном элементе могут уменьшить срок эксплуатации машины. Вместо моющего средства используйте лимонную кислоту и включите программу при максимально высокой температуре (90-95), не закладывая в машину белье.

ЧИСТКА ОТДЕЛЕНИЯ ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СТИРКИ И ПОЛОСКАНИЯ

Чтобы снять резервуар дозатора моющих средств, поверните на четверть оборота вправо отверткой или монетой двуболта, находящиеся у верхнего края резервуара.

Нажмите на крепления, расположенные с двух сторон дозатора и вытяните его вверх (рис.1 и рис.2).

Очистите резервуар под струей воды щеточкой или тряпочкой (рис.3). Проверьте, что сифоны, расположенные с задней стороны дозатора, не загрязнены (рис.4).

Вставьте дозатор обратно в направляющие до щелчка (рис.5).

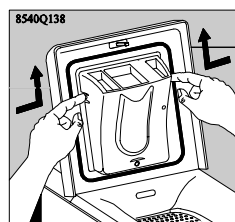


рис1

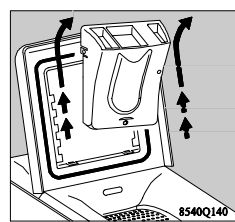


рис2

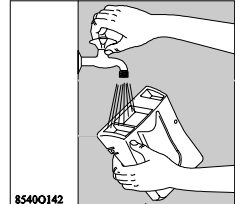


рис3

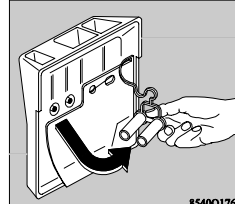


рис4

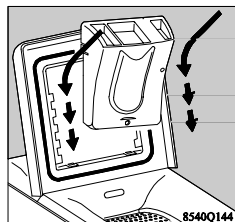


рис5

ЕСЛИ МАШИНА НЕ РАБОТАЕТ

● Вид неисправности

■ Возможная причина

● Стиральная машина не включается:

- Проверьте, не перегорел ли предохранитель
- Проверьте, хорошо ли вилка вонкнута в розетку
- Убедитесь, что крышка машины закрыта как следует
- Убедитесь, что программа стирки выставлена правильно
- Убедитесь, что кран с водой открыт
- Убедитесь, что нажата кнопка старта/стоп

● Машина не отжимает и не сливает воду

- Убедитесь в том, что сливной шланг лежит свободно и без перегибов
- Убедитесь, что фильтр установлен. Его следует регулярно чистить
- Убедитесь в том, что Вы не выбрали программу без слива

● Машина не забирает воду

- Убедитесь в том, что водозаборный кран открыт, вода поступает из крана, давление в водопроводной сети достаточно
- Убедитесь в том, что наливной шланг подсоединен
- Убедитесь в том, что фильтр наливного шланга незабит

● Машина вибрирует и шумит

- Убедитесь, что все транспортировочные шпильки удалены.
- Убедитесь в том, что машина стоит устойчиво ировно, что стопорные гайки ножек завернуты.
- Проверьте, выдержано ли расстояние между стиральной машиной и стеной или шкафом
- Проверьте, не слишком ли много белья в барабане
- Убедитесь, чтобы равномерно распределено по барабану машины, и равновесие не нарушено.

● Машина наполняется водой, но сразу же сливает воду обратно

- Шланг должен быть поднят минимум на 70 см от уровня пола перед местом слива.

● Вода на полу

- Убедитесь в правильной дозировке моющего средства (слишком большое количество моющего средства может привести к сильному пенообразованию).
- Убедитесь в том, что Ваше моющее средство годится для машинной стирки.
- Убедитесь в том, что емкости для моющих средств не забиты остатками порошка.
- Проверьте, правильно ли установлен сливной шланг.
- Убедитесь в том, что после чистки фильтр установлен на место.
- Проверьте, целы ли шланги и нет ли течи в каких-нибудь соединениях или в кране.

● Не открывается крышка машины

- Проверьте, работает ли выключатель блокировки крышки.

● Плохой запах в машине

- Использование недостаточного количества моющего средства.
- Возможно, что часто использовалась программа с нагревом воды до 40°C, а программа при 60/90°C редко.
- Машиной давно не пользовались
- Рекомендуется: Включить стиральную машину, не загружая в нее белье и дать машине поработать при температуре 90/95°C.

● При заполнении воды стиральное средство вытекает из отверстия для слива избытка воды.

- Проверьте,
- что произведена правильная дозировка моющих средств
 - что сифоны, расположенные сзади дозатора, не загрязнены

Сервисное обслуживание и запчасти

Обратитесь к нашему контрольному списку из раздела "Если машина не работает" и убедитесь в том, что Вы не можете устранить неисправность сами. Если Вы обращаетесь за помощью, чтобы решить одну из проблем, указанных в этом списке, вам, возможно, придется самим оплатить связанные с ремонтом работы. Это положение верно также и в том случае, если Вы использовали машину в целях, на которые она не рассчитана.

Когда Вы делаете заказ на техобслуживание или запчасти, Вы должны сообщить серийный номер изделия и марку машины. Эта информация указана на табличке с техническими данными.

Марка: _____

Номер изделия: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: _____

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

За техобслуживанием и запчастями обращайтесь в уполномоченную на техобслуживание фирму.

Гарантия

Условия гарантии изложены в гарантийном свидетельстве.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

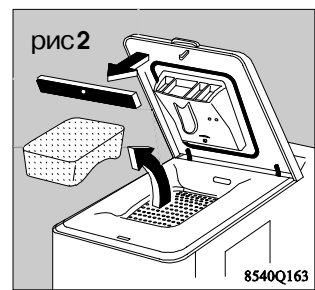
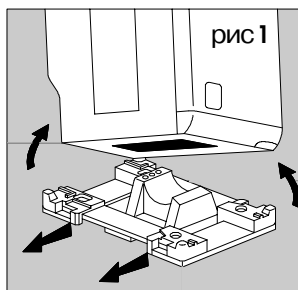
Высота	850мм
Ширина	400мм
Глубина	600мм
Максимальное заполнение, сухое белье	4,5 кг белое и цветное 2,0 кг синтетическое 1,0 кг шерсть
Вместимость барабана машины	42л
Напряжение	220-230В
Мощность нагревательного элемента	1950 Вт
Мощность подключения	2300 Вт
Отжим	500-1200 об./мин программы для хлопка 300-1000 об./мин программы для шерсти 300-900 об./мин программы для синтетики и нежных тканей
Длина электрического провода	2,45м
Длина наливного шланга	1,5 м
Присоединение (подключение)	3,4" (1/2)
Длина сливного шланга	1,35м

CE значит, что машина отвечает следующим требованиям ЕС:
72/23/EEC 89/336/EEC (включая и дополнения 92/31/EEC)

УСТАНОВКА МАШИНЫ

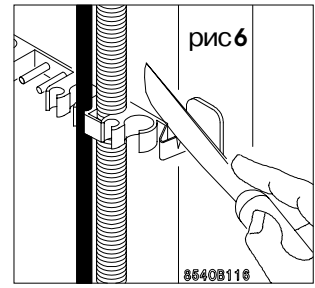
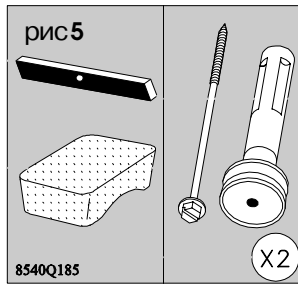
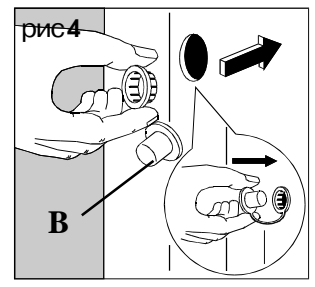
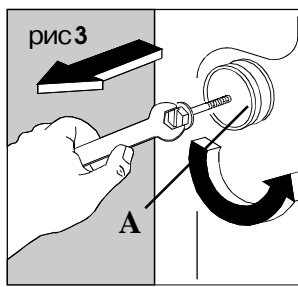
Удаление транспортировочных шпилек

Перед тем как Вы начнете пользоваться стиральной машиной, следует удалить транспортировочные шпильки, которые предохраняют стиральную машину от повреждений во время транспортировки. 2 транспортировочные шпильки, красного цвета вынимаются с задней стороны машины, а 2 с стороны дна машины.



Действуйте следующим образом:

- Наклоните машину назад и поверните так, чтобы освободить ее от упаковочного материала над ней машины. (рис. 1)
- Откройте крышку и выните из машины стопор из полистирола и амортизирующую прокладку. Крышку плотно закройте (рис.2).
- Назадней стороне машины имеются транспортировочные шпильки. Отвинтите болты (A) и снимите красные опоры. (рис. 3)
- Два образовавшихся отверстия закройте с помощью прилагаемых к машине заглушек (B). (рис. 4).
- Проверьте, чтобы все опоры были удалены с машины. Их следует сохранить на случай последующей перевозки машины на новое место (рис. 5).

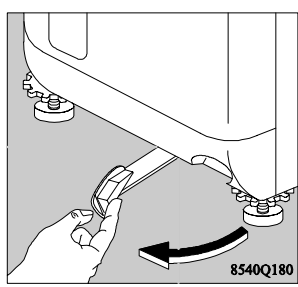
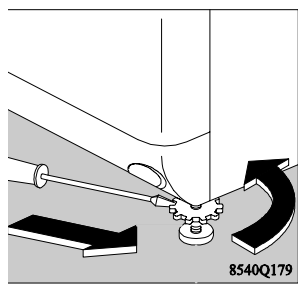


Внимание! Если машина стоит на ковре, следует проверить, не закрывает ли ковер отверстия, имеющиеся в нижней части машины. Для работы мотора важно, чтобы вентиляция была достаточной.

- Если передний край машины не должен выступать за линию рядом стоящего шкафа, можно отрезать крепление для шланга с задней стороны машины. (рис. 6)

Выравнивание

Аппарат выравнивается с помощью ввинчивания или вывинчивания винтовых установочных ножек. Точная установка позволяет избежать вибраций, шума и перемещения машины во время работы. После выравнивания следует заблокировать ножки, затянув стопорные кольца вручную или с помощью отвертки.



Перестановка аппарата

Для перестановки стиральной машины следует установить ее на ролики, переведя сплав налеворычаг, расположенный внизу аппарата. Когда машина будет установлена в нужное место, вернуть рычаг в начальное положение.

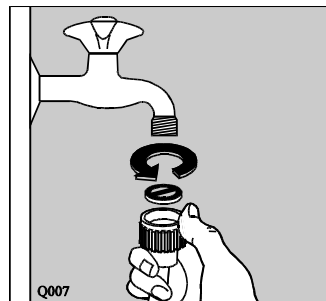
Подсоединение к водопроводной сети

Стиральную машину поставляют со сливным шлангом, который присоединен к машине сзади. Для облегчения установки машины шланг можно повернуть вправо или влево. Ослабьте соединительную гайку и поверните шланг в нужном направлении. Как следует затяните гайку, чтобы в этом месте не подтекала вода.

ВНИМАНИЕ! Даже если Вам и не нужно поворачивать шланг, убедитесь в том, что гайка как следует затянута.

Подключение следует производить к холодной воде. Давление воды должно быть 0,5-1 МПа (5-10 bar).

Важно: Не забудьте вставить резиновую прокладку в переходник 3/4"-1/2" и стопорную гайку (если это потребуется). Наливной шланг нельзя удлинять. Если он слишком короткий, замените весь шланг более длинным шлангом высокого давления.



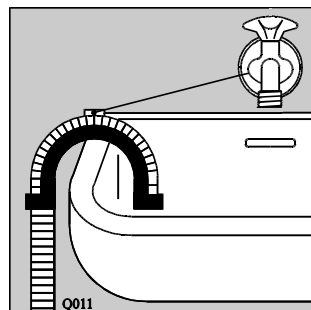
Подсоединение слива

Согласно шведским строительным нормам сливной шланг должен быть установлен выше места слива и надежно закреплен.

Возможны три варианта подсоединения сливного шланга:

К раковине:

В этом случае шланг прикрепляется к стене над раковиной с помощью крюка или прикрепляется к крану так, чтобы при сливе воды из машины он оставался неподвижным.



К сливному отверстию в полу:

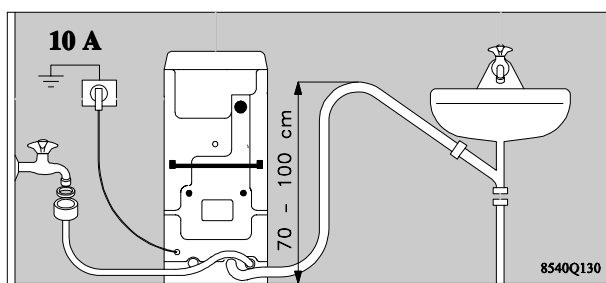
Прикрепите к стене трубу высотой 70-100 см от уровня пола и подсоедините сливной шланг к трубе. Конец трубы, в который вставляется сливной шланг, должен иметь диаметр не менее 40 мм, для того, чтобы между шлангом и трубой сохранялся воздушный зазор. Убедитесь в том, что сливной шланг надежно закреплен и не выскочит из трубы.

Подсоединение сливного шланга к трубе стока

Если сливной шланг подсоединяется к трубе стока раковины в ванной комнате или в кухне, то необходимо подключить сливной шланг в сифон над водозатвором, причём пропускная способность сифона должна быть достаточной для беспрепятственного слива воды из машины.

Сливной шланг имеет стандартную длину 135 см, и его не рекомендуется удлинять. Проложите шланг вдоль пола и только перед самым подсоединением к трубе стока поднимите его на высоту 70-100 см от дна стиральной машины.

Убедитесь в том, что шланг нигде не перегнут.



Риск замерзания

Если стиральная машина находится в помещении, где существует риск падения температуры до 0 С, следует принять следующие меры, чтобы избежать такого положения, при котором оставшаяся в машине вода замерзнет и испортит детали машины:

- Выключите воду и отсоедините наливной шланг
- Выберите программу стирки, включите программу и прокрутите ее в течение короткого времени
- Положите сливной шланг на пол, поставьте таз, чтобы собрать воду
- Поверните ручку программы в положение "слив", включите машину и прокрутите программу в течение некоторого времени
- Выньте вилку из розетки.

Теперь при использовании машины потребуется новая установка наливного и сливного шлангов.

Перед включением машины удостоверьтесь, что температура в помещении выше 0°C.

Подключение к электрической сети

Машина поставляется со шнуром и вилкой и может подключаться к однофазной сети 220-230 В / 10A.

Предупреждение! Данный бытовой прибор должен быть обязательно заземлён.

Замена шнура питания осуществляется только специально обученным персоналом.

Изготовитель не несет ответственности за повреждения машины, возникшие из-за несоблюдения положений данной инструкции по эксплуатации.

146 0030 04