



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
Гидромассажной душевой кабины

Comforty 8004(1500x800x2150)

Comforty 8007(1700x800x2150)

Внимание!

Для нормальной и долгосрочной работы изделия необходимы:

1. Регулятор давления подачи воды.
2. Установка фильтров грубой и тонкой очистки воды.
3. В случае если душевая кабина комплектуется парогенератором необходима установка отдельного УЗО и заземление изделия.

Производитель не несёт ответственность за изделия, неисправность которых вызвана:

- отсутствием регулятора давления воды;
- отсутствием фильтров грубой и тонкой очистки воды;
- отсутствием отдельного УЗО и заземления изделия;
- механическими или химическими повреждениями любого характера, возникшими при транспортировке, хранении, использовании изделий (трещины, сколы, царапины, следы несанкционированного ремонта);
- использования изделий в целях, для которых оно не предназначено;
- неправильным монтажом изделий / монтажом лицами, не имеющими лицензии;
- не соблюдением правил и нарушением условий эксплуатации / небрежной эксплуатацией или хранением (обнаружение следов задымления и замыканий, наличие загрязнений, образование известкового налета и засорение песком, мелкими камнями и т.п.);
- повреждениями или нарушениями, вызванными домашними животными, насекомыми, птицами и т.п.;
- использованием изделия в условиях, противоречащих техническим требованиям по установке;
- включением изделия в электросеть с недопустимыми параметрами;
- неправильным подключением изделия к водопроводу;
- неквалифицированным ремонтом, ремонтом не уполномоченными лицами, не имеющими лицензию;
- использованием чистящих, моющих, химических составов и других средств, не соответствующих данным поверхностям;
- очисткой загрязнений гидромассажной системы, отводного сливного устройства, сифона и канализации;
- изменением конструкции или иными, не предусмотренными инструкцией, вмешательствами;
- независящими от производителя / поставщика причинами и форс-мажорными обстоятельствами (перепада давления в водопроводной сети, плохое качество воды, перепады напряжения в электросети, пожар и иные обстоятельства непреодолимой силы, стихийные бедствия и явления природы, а также действия третьих лиц и т.п.);
- естественным износом деталей, таких как: резиновые уплотнители и прокладки, декоративные элементы, фурнитура, электрические лампы и светодиоды, душевая лейка, шланг для душевой лейки, шланг для массажёра ступней ног;
- использование изделия при температуре ниже 5°C

Изделие не комплектуется шлангами для подвода холодной и горячей воды.

Гарант не несет ответственности за изменения эстетических требований клиента, возникших после покупки изделия. Внешний вид и комплектность изделия должны быть проверены покупателем при покупке или доставке. В дальнейшем, претензии по внешнему виду и комплектности не принимаются.

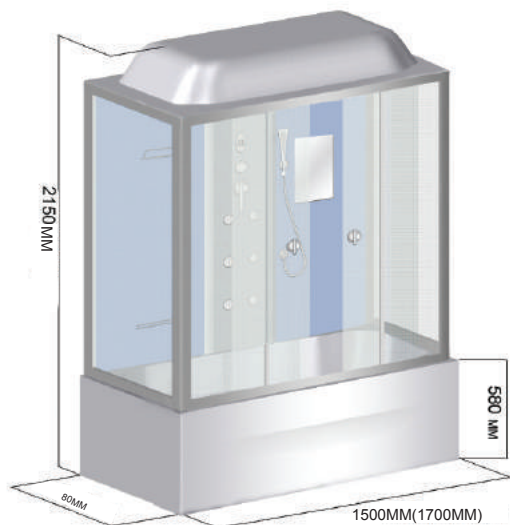
Уважаемый покупатель!

Мы благодарны Вам за выбор нашего продукта! Перед началом установки и эксплуатации Вашей новой душевой кабины, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Это поможет Вам использовать душевую кабину максимально безопасно и эффективно. После установки душевой кабины сохраните данную инструкцию вместе с чеком о покупке, для получения должного гарантийного обслуживания.

Мы искренне верим, что в течение многих лет Вы будете получать удовольствие от функций и возможностей данного изделия.

Содержание:

1. Чертёж модели.....	3
2. Технические характеристики.....	3
3. Меры безопасности.....	4
4. Список комплектующих	5 - 6
5. Схема подготовки коммуникаций.....	6
6. Сборка и установка.....	7 - 9
Этапы установки.....	7 - 9
Схема трубопровода/Электрическая схема.....	10
7. Функции компьютерного управления.....	11
8. Эксплуатация душевых устройств.....	11
9. Повседневный уход.....	12
10. Устранение неполадок.....	13



Модель: Comforty 8004

Размеры: 1500x800x2150

Модель: Comforty 8007

Размеры: 1700x800x2150

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Номинальное напряжение	Номинальная частота	Напряжение сети управления
Гидромассажная кабина	220V	50	12V

Максимальная нагрузка на поддон 200 кг.

Рекомендуется установка:

- фильтров очистки воды от механических примесей, со степенью очистки не более 100 микрон;
- редукторов, поддерживающих давление не более 4,5 бар;
- дифференциального устройства защиты отключения электропитания на 30мА.;

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1.** При вскрытии упаковки проверьте комплектацию изделия на соответствие упаковочному листу, проверьте наличие всех комплектующих, отсутствие повреждений и качественных несоответствий.
- 2.** Установка электрических деталей данного изделия должна производиться квалифицированными специалистами соответствующих организаций.
- 3.** Электрическое подключение должно осуществляться посредством подсоединения к фиксированной линии питания с независимым двойным переключателем (т.е. нулевая и передняя линии могут открываться и закрываться вместе) и электрической розеткой. Не включайте в одну электрическую розетку с другими электроприборами. Также желательно, чтобы электрическая розетка находилась на высоте примерно 1,2 метра от пола. Если силовой кабель монтируется в стену, в целях безопасности, его следует помещать в изолирующую трубу.
- 4.** При установке и эксплуатации изделия параметры электрического подключения должны соответствовать требованиям электрических устройств изделия, а также обеспечивать защиту от утечки электричества (обеспечьте надлежащее заземление) и обеспечивать работу защитного оборудования. Параметры сети: электрическое напряжение 220 – 240В, частота 50Гц, ток $\geq 25\text{A}$, переключатель на расстоянии $> 3\text{мм}$.
- 5.** Не вносите изменений в устройство изделия и в электрический контур. Строго запрещается пережигать электрический кабель; не отсоединяйте компьютерный блок управления и панель управления. Нарушение данных требований может привести к поломке изделия, утечке электричества и удару электрическим током.
- 6.** Акриловые части изделия могут разрушаться под воздействием органических реагентов, ацетона, аммиачной воды, бензина, а также веществ, содержащих сильные химические окислители. Избегайте контакта изделия с данными веществами при установке и эксплуатации.
- 7.** Каждый раз перед началом эксплуатации проверьте открыт или закрыт основной переключатель, кран для подачи воды.

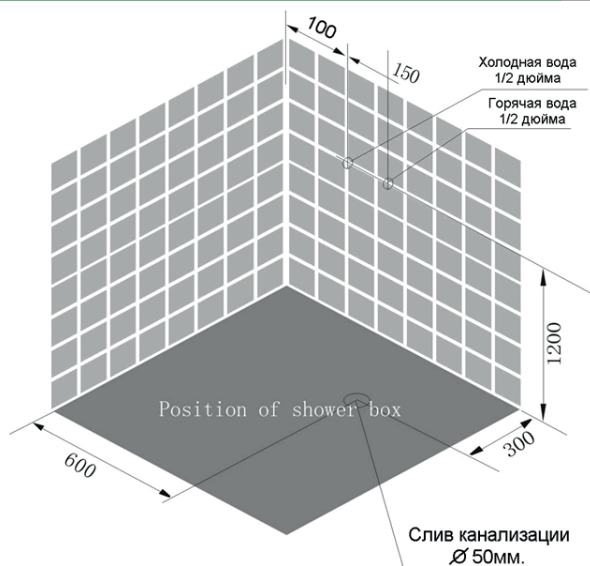
Комплектация упаковок

Comforty 8004 Comforty 8007

1. Картонная коробка.....	1 шт.
2. Душевой поддон.....	1 шт.
3. Крыша душевой кабины.....	1 шт.
4. Панель для поддона передняя.....	1 шт.
5. Панель для поддона боковая.....	1 шт.
6. Шпильки: 12x530.....	6 шт.
12x100.....	2 шт.
7. Комплект кронштейнов для поддона (квадратные трубы):	
Comforty 8004	Comforty 8007
--25x25x1550.....	2 шт. --25x25x1360.....
--25x25x670.....	2 шт. --25x25x640.....
--25x25x200.....	2 шт. --25x25x200.....
--25x25x245.....	2 шт. --25x25x215.....
-- скобы для крепления каркаса.....	4 шт.
8. Горизонтальные направляющие	1 компл.
9. Упаковка с комплектом аксессуаров.....	1 шт.
-- гайки.....	22 шт.
-- пластмассовые ножки.....	8 шт.
-- пластмассовый уголок для крепления панелей.....	5 шт.
-- шурупы (4x25).....	5 шт.
-- хромированные колпачки.....	5 шт.
-- пластмассовые держатели панели.....	6 шт.
-- шурупы (5x12) для крепления каркаса к поддону.....	8 шт.
-- хромированный впуск воды.....	1 шт.
-- слив-перелив.....	1 шт.
-- сифон.....	1 шт.
--держатель лейки с креплением.....	1 компл.
10. Упаковка с передними стеклами.....	1 шт.
-- стеклянные двери.....	2 шт.
-- переднее стекло неподвижное.....	2 шт.
-- магнит.....	1 компл.
-- резинцы.....	2 шт.
11. Упаковка с задними стенками.....	1 шт.
-- задние стеклянные стенки в алюминиевом профиле.....	2 шт.
-- боковые стенки в алюминиевом профиле.....	2 шт.
-- зеркало.....	1 шт.
12. Упаковка с гидромассажной колонной.....	1 шт.
-- гидромассажная колонна, оборудованная электронным пультом,	
форсунками (6 шт.), соединительными шлангами(1.8м) и хомутами (18 шт.),	
смесителем-распределителем на 4 положения.....	1 шт.
-- шланг к верхнему душу (0,9м).....	1 шт.
-- шланг к наполнителю (1,4м).....	1 шт.
-- шланг к лейке (0,5м).....	1 шт.
--передний вертикальный алюминиевый профиль (боковой).....	2 шт.
--уплотнитель (твёрдый).....	4 шт.
--задний вертикальный алюминиевый профиль.....	2 шт.
-- уплотнитель (твёрдый).....	2 шт.
-- горизонтальный алюминиевый профиль (боковой).....	4 шт.
-- ручки.....	2 шт.
-- ролики.....	8 шт.
-- крепления для зеркала.....	1 компл.
-- шурупы (4x8).....	12 шт.
-- пластмассовые вставки.....	12 шт.
-- шурупы (4x35).....	24 шт.
-- хром. держатели стекла.....	4 шт.

-- шурупы (4x12).....	4 шт.
-- трансформатор.....	1 шт.
-- лейка душевой кабины.....	1 шт.
-- хромированный шланг лейки (1,5м).....	1 шт.
-- инструкция по сборке душевой кабины.....	1 шт.
-- держатель лейки с крепежом.....	1 шт.
-- стеклянная полка с креплением.....	1 компл.
-- лицевой уголок.....	1 шт.
-- ручки смесителя и распределителя.....	1 компл.
-- полотенцедержатель.....	1 шт.
-- накладки на колонну.....	2 шт.
-- резиновые прокладки.....	3 шт.
-- шурупы (4x14) для крепления колонны.....	8 шт.
-- заглушки для колонны.....	8 шт.
-- шурупы (4x16) для крепления задних стенок к заднему угловому профилю.....	8 шт.
-- вентилятор.....	1 шт.
-- динамик.....	1 шт.
-- лампа подсветки.....	1 шт.
-- верхний душ.....	1 шт.
-- переходник с гайкой.....	1 компл.
-- шурупы (4x35).....	4 шт.
-- шурупы (3.5x10).....	4 шт.

СХЕМА ПОДГОТОВКИ КОММУНИКАЦИЙ



- Вывод водопровода 1/2
- Вывод канализации 50 мм

СБОРКА И УСТАНОВКА

НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ



УСТАНОВКА

Чтобы помочь Вам правильно, быстро и безопасно установить кабину, мы разделили процесс установки на несколько этапов. Следуйте им, и Вы достигнете желаемого результата.

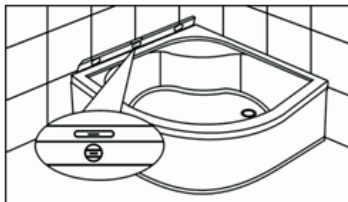
Выравнивание поддона (донного резервуара)

Установите панель с поддоном на подходящее место и отрегулируйте положение с помощью винтов с резиновыми ножками.

С помощью уровня проверьте горизонтальность поддона, после чего затяните гайки на шпильках.

ВНИМАНИЕ!!!

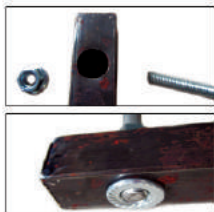
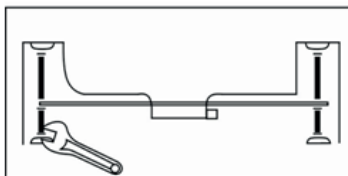
Следует проверить и горизонтальность, и вертикальность поверхностей панели.

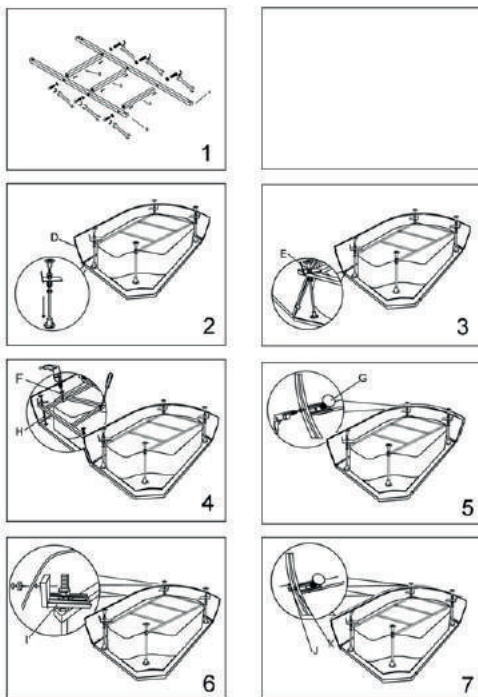


Выравнивание поддона (донного резервуара)

ВНИМАНИЕ!!!

При установке кабины по месту средняя упорная ножка выкручивается в последнюю очередь.





ВНИМАНИЕ!!!

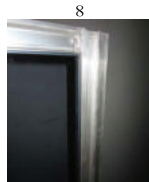
Не затягивайте шурупы до упора. Это позволит регулировать их положение в ходе дальнейшей установки.
Затяните винты только по окончании полной установки кабины.

Сборка и установка стеклянных панелей.

1. Закрепите на краях вертикальных алюминиевых профилей пластмассовые вставки, как показано на фото 1-4.



2. Вставьте в паз переднего закругленного и заднего вертикального профиля переднее неподвижное и боковое стекло с использованием уплотнителя. Фото 5-8.



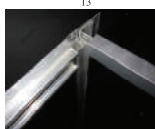
3. Закрепите боковые горизонтальные профили. Фото 9. Соедините верхнюю и нижнюю направляющие с правой и левой стеклянными фиксированными панелями с помощью шурупов-саморезов, чтобы они образовали каркас-рамку. Фото 10-11.



5. Между правой и левой задними стеклянными панелями, установите центральную гидромассажную панель с помощью шурупов-саморезов. Места крепления закройте заглушками. Фото 14. Установите каркас со стеклянными панелями на поддон, совместите крепежные отверстия на задней и боковых стеновых панелях с отверстиями на поддоне и закрепите шурупов-саморезами. Фото 15.



4. Соедините боковую и заднюю стеклянные панели посредством «замка». Фото 12-13.



Установка потолочной панели.

- Закрепите корпус верхового душа с внутренней стороны крышки и динамики с вентилятором с внешней стороны крышки посредством шурупов-саморезов. Совместите крепежные отверстия задних стенок и потолочной панели. Соедините их с помощью шурупов-саморезов.



Соединение труб и электрических проводов

Следуя указаниям на трубах и проводах, соедините их нужным образом, подключите к трубам водоснабжения, установите трубку паропровода.

ВНИМАНИЕ!!! Фитинги труб в местах соединения должны быть снабжены уплотняющими прокладками, гайки следует затягивать плотно. При соединении электрических проводов нужно не только следовать указаниям на соединительных блоках, но и учитывать направление соединения, правильно выбирать соединяемые провода.

После соединения в соединительных блоках автоматически срабатывает замок, фиксирующий контакт.

Функциональная проверка и герметизация

Следуя инструкции по эксплуатации, шаг за шагом проверьте все функции кабины. Если все в норме, переместите кабину на место ее использования. Затем пролейте из душевой лейки в местах соединения. При необходимости нанесите герметик еще раз по швам соединения ее использования. Затем пролейте из душевой лейки в местах соединения. При необходимости нанесите герметик еще раз по швам соединения.

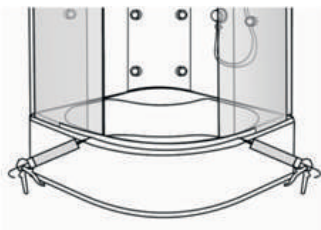
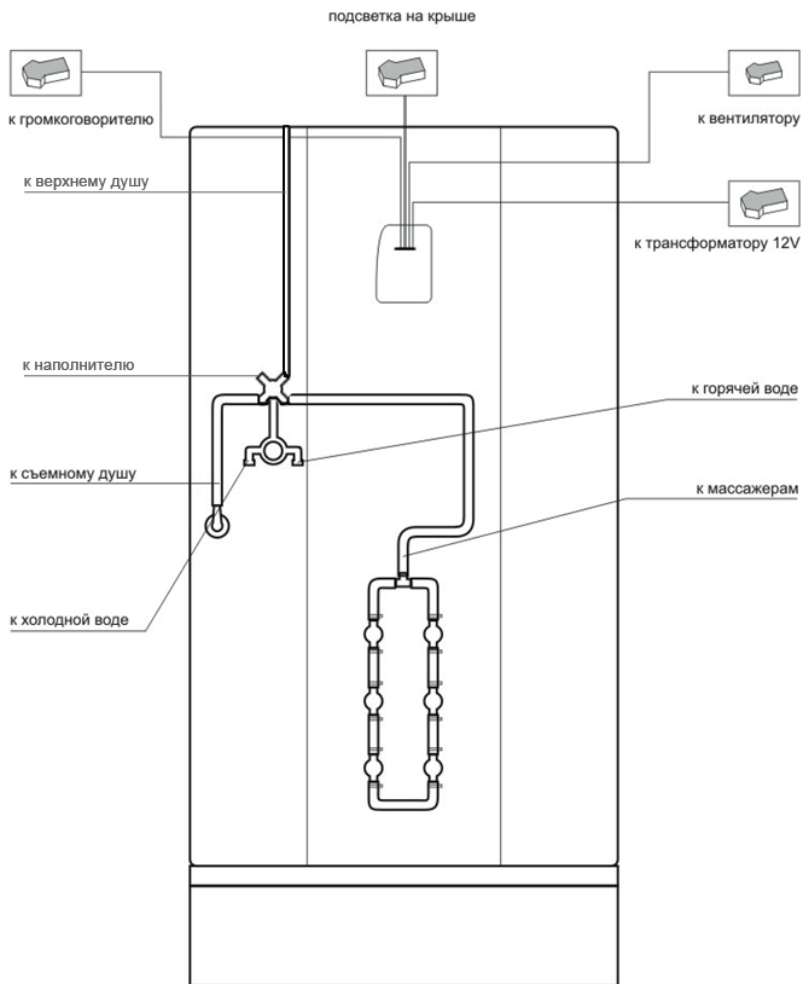


СХЕМА ТРУБОПРОВОДА



Руководство по эксплуатации пульта управления.

1. Поиск волн
2. Громкость +
3. Громкость –
4. Сброс волн
5. Вкл. вентилятор
6. Вкл. света
7. Вкл-выкл пульта



▶ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ДУШЕВЫХ УСТРОЙСТВ

Использование крана

- Поднимите ручку крана смесителя холодной и горячей воды вверх.
- Поворот ручки крана по часовой стрелке открывает горячую воду, против часовой холодную.
- Отрегулируйте положение ручки так, чтобы, смешиваясь, холодная и горячая вода дали нужную температуру.
- При открытом кране смесителя холодной и горячей воды поверните переключатель душевых устройств (верхнего душа, съемного душа и т.д.) и выберите необходимое в данный момент устройство.



Использование съемного душа

- Съемный душ располагается на штанге с держателем, высоту которого можно регулировать.
- Держатель головки съемного душа может поворачиваться, отрегулируйте ее положение по своим потребностям.
- Также можно снять душ с подставки и свободно использовать, держа его в руках.
- Поворачивая фиксирующее декоративное кольцо на головке съемного душа, можно выбрать один из трех режимов распыления воды из душа.



ПОВСЕДНЕВНЫЙ УХОД

1. Для ежедневной очистки используйте мягкую ткань с нейтральным мыльным раствором. Если загрязнение не удаляется с помощью мягкой ткани и мыла, Вы можете попробовать растворить его посредством зубной пасты или уксуса в слабой концентрации (для получения представления о концентрации уксуса прочтите информацию на этикетке). После удаления загрязнения, ополосните поверхность чистой водой. Для проведения дезинфекции, пожалуйста, используйте кислые растворы и жидкости, содержащие формальдегид, чтобы избежать повреждения поверхности.

2. Для очистки от известкового налёта протрите поверхность мягкой тканью, смоченной в слабом кислотном растворе, лимонном соке или уксусе. После этого промойте поверхность водой. Для придания поверхности первоначального блеска воспользуйтесь специальной полирующей жидкостью.

3. Если на поверхности душевой кабины или поддона появилась царапина, сначала аккуратно затрите место царапины наждачной бумагой № 1200, затем наждачной бумагой № 1500, затем отполируйте её мягкой тканью. После этого используйте небольшое количество зубной пасты или полирующего лосьона для придания блеска.

4. Уход за электронным дисплеем. Для очистки дисплея используйте мягкий текстиль без абразивных частиц. Для удаления органических загрязнений аккуратно протрите поверхность. Избегайте контакта абразивных частиц или веществ с содержанием кислоты с электронным дисплеем, так как это может привести к его поломке.

5. Не используйте химические растворители, электрические щётки и прочие абразивные предметы и вещества, которые могут повредить поверхность душевой кабины.

6. Регулярно мойте душевую кабину и прочищайте сток, чтобы он не засорился.

7. Запрещается использование щелочных моющих средств. Пожалуйста, не выливайте такие вещества в поддон. Предметы и жидкости, нагретые до температуры 100°C и выше, могут повредить поверхность.

Примечание: если возникнет необходимость в транспортировке кабины, обращайтесь с кабиной аккуратно, избегайте давления на кабину, сильных вибраций и тряски. Перед транспортировкой не используйте кабину некоторое время, отключите её от источников электричества и водоснабжения, аккуратно её упакуйте и храните в помещении с хорошей вентиляцией.

Неполадка	Причина	Решение
Отсутствует звук	Слишком низкий уровень громкости	Увеличьте громкость
	Ненадлежащие функционирование панели управления	Замените панель управления
	Отсутствует аудио сигнал	Проверьте присоединение аудио устройства
Помехи при работе радио	Антенна направлена в ненадлежащую сторону	Переустановите антенну и зафиксируйте её
	Не находится станция	Настройте частоту
	Слабый приём сигнала	Возможно, кабина находится в зоне слабого сигнала. Настройте частоту вручную
Вода не разбрызгивается или давление разбрызгивания низкое	Ненадлежащее давление воды	Проверьте давление в подающем водопроводе
	Кран не присоединён или заблокирован	Присоедините кран надлежащим образом или извлеките его и отремонтируйте
	Засор подающего водопровода	Проверьте, замените или прочистите водопровод
	Высокое давление во входном фильтре крана холодной или горячей воды	Прочистите фильтр и трубопровод
Ненадлежащим образом открывается раздвижная дверь	Неправильно произведена установка и регулировка	Отрегулируйте дверь и присоединения
	Ненадлежащим образом зафиксирована дверная рама	Установите дверь в надлежащее положение

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

При соблюдении условий эксплуатации, указанных в данной инструкции (дата покупки указывается в гарантийном талоне, заверенном печатью).

Гарантийное обслуживание производится только в тех случаях, когда у клиента имеется правильно заполненный гарантийный талон и оригинал квитанции (чека) с указанием даты покупки.

Гарантия на отсутствие заводских дефектов составляет 1 год (определяется по дате указанной в акте о продаже душевой кабины и отметке в гарантийном талоне).

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- На работы, выполненные сторонними организациями или покупателем самостоятельно
- На товар в целом или комплектующие, пришедшие в негодность вследствие некачественного монтажа или ремонта самим покупателем или третьими лицами
- На товар, имеющий видимые механические повреждения, не выявленные в момент получения товара
- На дефекты, связанные с неправильной эксплуатацией или небрежным обращением с изделием
- На дефекты, возникшие в результате перепадов напряжения в электрической сети
- На дефекты, возникшие в результате перепадов давления воды при внесении изменений в конструкцию изделия
- На лампы, стекла, предохранители

Наименование товара _____

Модель _____

Дата продажи _____

Продавец _____

Адрес продавца _____

Подпись продавца _____

МП

Наименование организации, производившей установку _____

Дата установки _____

Подпись представителя организации, производившей установку _____