

ДУШЕВАЯ КАБИНА Aqualux AQ-4072GFR/ AQ-4072GFL/AQ-4073GFR/AQ-4073GFL

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



## ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ

Благодарим Вас за покупку нашего изделия.

Душевые кабины включают в себя различные функции, следовательно, пользуясь этой кабиной, Вы можете сочетать гигиенические процедуры с удовольствием и пользой для здоровья.

Перед тем, как начать использование данным изделием, внимательно прочтите инструкцию по установке и эксплуатации.

Мы прикладываем значительные усилия для улучшения качества нашей продукции. Улучшенная продукция заменяет старые модели. Тем не менее, в случае, если имеются какие-либо различия в инструкциях для устаревшей модели и нового улучшенного варианта, компания производитель оставляет за собой право не уведомлять об этом конечного пользователя.

#### ВНИМАНИЕ!

Изделием запрещается пользоваться лицам, находящимся в нетрезвом состоянии, а также лицам, страдающим сердечными заболеваниями.

При использовании изделия, детям и лицам с физическими недостатками необходимо сопровождение взрослых и здоровых людей.

При использовании изделия, беременным женщинам и престарелым необходимо проявлять особую осторожность.

Будьте осторожны при использовании изделия. Во избежание получения травм старайтесь не поскользнуться и не споткнуться.

В случае ухудшения Вашего самочувствия в процессе использования изделия, немедленно покиньте ее.

Проверяйте подачу электропитания каждый раз до и после использования изделия.

В случае ухудшения Вашего самочувствия в процессе использования изделия, немедленно покиньте её и отключите от сети питания.



# СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности.	4 стр.
Технические характеристики	5 стр
Комплектация кабины	6 стр.
Схема подготовки помещения к монтажу душевой кабины	7 стр.
Принципиальная схема подключения воды и электрическая цепь	8 стр.
Контрольная панель	9 стр
Установка	10 стр.
Уход и техническое обслуживание	17 стр.
Неполадки и способы их устранения	18 стр.



#### 1. Меры предосторожности

- Давление воды должно равняться 0.1-0.4 МПа. Температура подаваемой в кабину горячей воды должна быть ниже 60 °С. Источник воды должен иметь отдельный вентиль перекрытия потока.
- После вскрытия упаковки, стеклянные панели следует взять вертикально и на время прислонить к стене. Поставленные горизонтально, панели могут легко разбиться. Особое внимание нужно уделить углам стеклянных панелей чтобы не отбить их.
- Установку кабины должны осуществлять квалифицированные специалисты, следуя указаниям данного руководства, в противном случае кабина может быть собрана недостаточно надежно и упасть, спровоцировав различные повреждения и травмы.
- Входя в кабину и выходя из нее, во избежание травм, никогда не просовывайте рук в зазор двери. А чтобы не упасть, обращайте внимание на разницу в высоте между полом и поддоном кабины.
- Чтобы не поскользнуться и не упасть, будьте внимательны, т.к. на поверхности кабины обычно присутствуют следы различных моющих средств.
- Никогда не позволяйте детям, старикам и людям с ограниченными возможностями заходить одним в кабину. Им следует пользоваться в кабине только под чьим-либо присмотром.
- В особенности, во избежание несчастного случая, людям, страдающим гипертонией, сердечными недугами и астмой, следует пользоваться душевой кабиной очень осторожно.
- Никогда не стучите и не бейте по кабине какими-либо тяжелыми предметами, чтобы не повредить ее.
- Никогда не оставляйте зажженных сигарет возле кабины и не бросайте в нее пепел, иначе можно повредить кабину и вызвать пожар.



#### 2. Технические характеристики

- Спинной гидромассаж 6 форсунок
- Верхний дождевой душ
- Ручной душ на стойке
- Хромированный смеситель
- Высокий поддон
- Купол пластик
- Полочка для косметических средств
- Задняя стенка стекло, черный
- Верхний свет
- Вытяжка
- Радио
- Размер 2150x1200x800мм для AQ-4072GFR/AQ-4072GFL
- Pasмep 2150x1300x850мм для AQ-4073GFR/AQ-4073GFL
- Стекло: закаленное, 4 мм, тонированное
- Температура горячей воды, подаваемой к кабине, не должна превышать 60°C
- Используемое давление воды 0.1≤0.4 Мра. расход воды 8-12 л/мин.
- Максимальная нагрузка на поддон 200 кг.
- Класс гидроизоляции: IPX4
- Необходима установка фильтров грубой очистки воды.

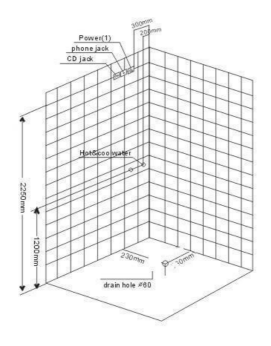


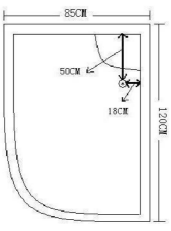
# 3..Комплектация душевой кабины.

	Кол		Кол
	-60,		-60,
Комплектация	шт	Комплектация	шт
Дверь стеклянная			
	2	Верхняя направляющая дуга	1
Стекло фронтальное тонированное	2	Нижняя направляющая дуга	1
Профиль крепления стекла	2	Трансформатор 12V,30W	1
Стекло (задние стенки) в профиле	2	Вентилятор 3W, 12V	1
Крыша душ кабины	1	Динамик <20W, 12 V	1
Уплотнитель двери	2	Верхний светильник 12V, 10W	1
Уплотнитель магнитный	2	Верхняя душевая лейка	1
Уплотнитель стекла	6	Полка туалетных принадлежностей	1
Ролик двери	8	Винт М4 х 14	8
Панель функциональная в сборе	1	Винт М4 х 16	12
Ручка двери	2	Винт М4 х 18	8
Стойка для душевой лейки	1	Винт М4 х 20	8
Шланг для душевой лейки	1	Винт М4 х 25	8
Душевая лейка	1	Винт М5Х20	12
Сифон	1		
Поддон душ кабины	1		
-			



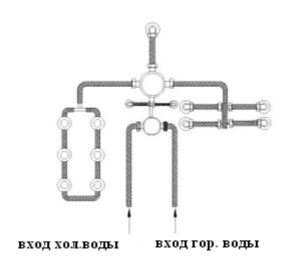
# 4. Размеры кабины и схема подготовки помещения к монтажу душевой кабины



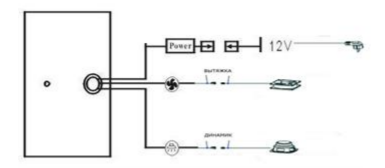




## 5. Принципиальная схема подключения воды

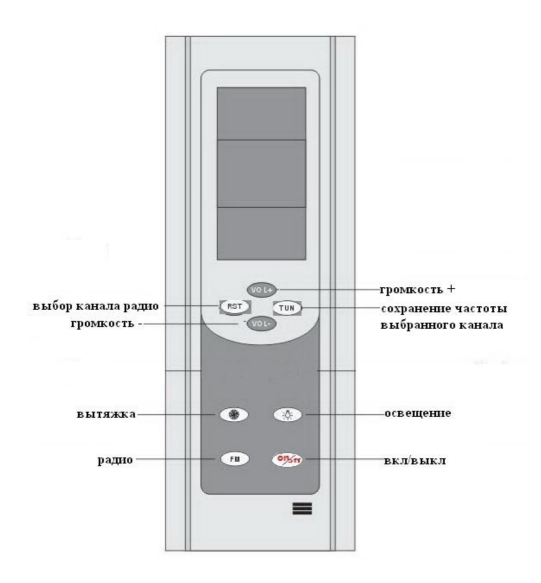


## Электрическая цепь кабины





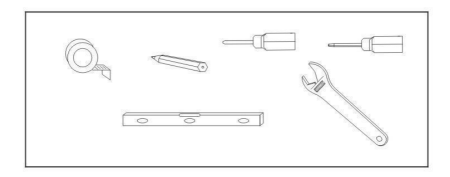
## Контрольная панель кабины

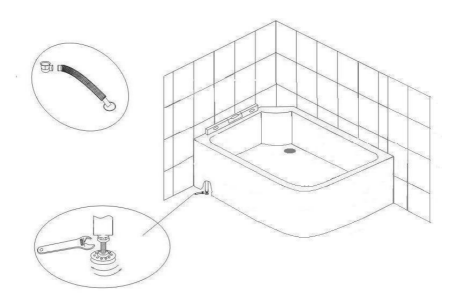




## 6. Установка поддона для кабины.

Для установки поддона приготовьте уровень и разводной ключ. Установите поддон на ровную поверхность, выровняйте винтовыми ножками поверхность поддона, используйте уровень.

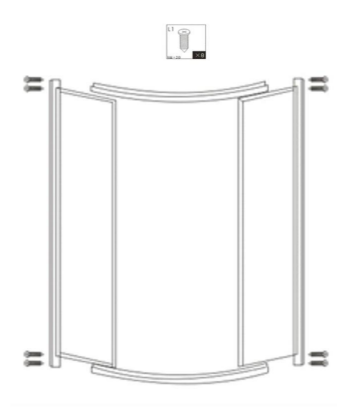






## 6.1 Установка боковых профилей

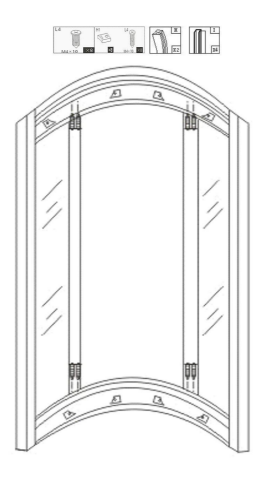
При помощи винтов соедините алюминиевые стойки и направляющие





## 6.2 Установка неподвижных стеклянных панелей

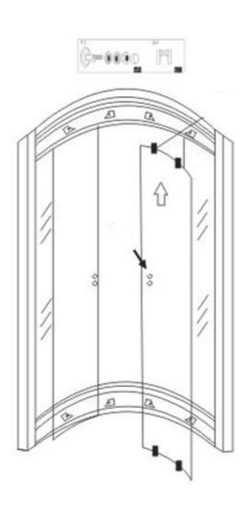
Закрепите неподвижную стеклянную панель в верхний и нижний направляющий рельс, при помощи уплотнителей и винтов, как показано на рисунке.





## 6.2. Установка подвижной стеклянной панели

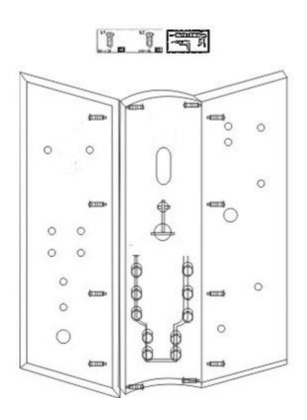
Для установки подвижных дверей необходимо установить ролики. Установите дверь в верхний и нижний паз профиля, если дверь перемещается свободно, то она установлена верно.





## 6.3. Установка и соединение задней стенки

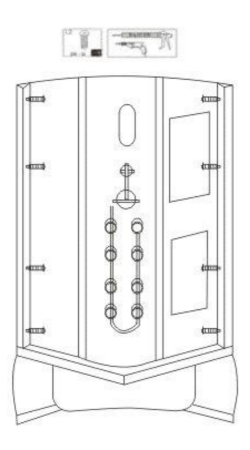
Скрепите заднюю панель с алюминиевыми стойками и стеклянными панелями. Обработайте силиконом зазоры между стенкой, стойками и задней панелью, для предотвращения протечки воды. Силикон должен быть нанесен ровным слоем.





## 6.4. Установка и соединение стеклянных панелей с задней стенкой

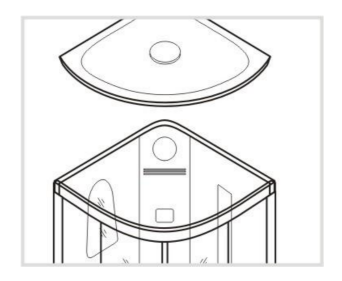
Установите заднюю и переднюю панели на поддон. Для соединения задней стенки и стеклянных панелей используйте крепежные элементы, входящие в комплект. После установки обработайте зазоры силиконом.





## 6.5. Установка крыши и поддона.

После установки на поддон задней панели и стекол, производим установку крыши на кабину, а затем скрепляем крышу корпус и поддон кабины. После установки, обработайте силиконом все имеющиеся зазоры.





## 7. Уход и техническое обслуживание

- Если на поверхности поддона появляются следы водного камня, для того чтобы очистить поверхность, возьмите кусок мягкой ткани, нанесите на пятно немного специального средства и протрите поверхность.
- Для чистки изделия категорически запрещается использование сильных кислотных или щелочных моющих средств (таких как спирт, растворитель, нашатырный спирт, ацетон и другие) для очистки поверхностей данного изделия (поверхности из дерева, деталей из пластмассы и алюминия, деталей с хромированными или другим покрытием и т.д.). Используйте нейтральные моющие средства рекомендованные заводом изготовителем данного изделия.
- Для очистки деталей с хромированным покрытием используйте только фланелевую ткань, протирайте поверхность аккуратно, не нажимая. Нельзя использовать грубую.
- В случае прилипания посторонних предметов к стенкам или стойкам парораспределительной камеры используйте моющее средство и кусочек мягкой ткани. Категорически запрещается использование ножа или металлической щетки, так при использовании этих предметов вы можете поцарапать паровую кабину.
- При появления небольших царапин или следов от сигарет на поверхности данной продукции отполируйте поврежденную поверхность влажной полирующей абразивной бумагой №1200, затем потрите абразивной бумагой №2000 и отполируйте полиролью или зубной пастой и мягкой тряпочкой.
- После принятия душа всегда оставляйте подвижную дверь открытой, для того что бы проветрить помещение, в противном случае пар и использованная вода будут скапливаться в душевой кабине, образуя плесень или неприятных затхлый запах.
- В случае, если выпадает кусок герметика, удерживающей воду, возможна протечка. В этом случае герметик необходимо заменить.



## 8. Неполадки и их устранение

	T	
Неполадка	Причина	Способ устранения
Из душевой головки не поступает вода. Протечка воды из водопроводной трубы	Регулятор воды не поставлен в нужную позицию	Поставьте регулятор воды в нужную позицию
	Повреждена водопроводная труба	Отремонтируйте водопроводную трубу
	Засорена лейка	Почистите лейку
Текут форсунки на задней панели. Слабый напор воды	Ослаб пластиковый зажим	Зажмите туже
панели. Слаови напор воды	Низкое давление в системе	Проверьте давления в системе
Дверь не закрывается плотно, застревает в открытом состоянии	Ослабло крепление	Отрегулируйте шкив ролика
	Сильное трение	Добавьте смазку на рельсу
	Ослаб болт крепления двери	Затяните болт туже
Появление плесени	Присутствие органических веществ	Не используйте органические пропитывающие вещества
	Плохая вентиляция или большая влажность	Увеличьте подачу воздуха, проветривайте помещение
Отсутствует электропитание	Плохо воткнута штепсельная вилка	Плотнее воткните вилку
	УЗО (Устройство Защитного Отключения) вышло из строя	Замените УЗО
	Перегорел шнур	Замените шнур

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №\_

## Наименование товара: душевая кабина

Модель	
Артикул поставщика	
Наименование и модель т	овара
Название и адрес организа	лµии
Дата продажи	Подпись продавца
Штамп или печать рганизации	Штамп о приемке торгующей
С условиями гаран	нтии СОГЛАСЕН:
ПОКУПАТЕЛЬ	(подпись)
Гарантийный срок: де	венадцать месяцев с даты покупки
По вопросам гаранти компании, оформившей покупку к	ийного ремонта и заказа запасных частей обращаться к онечному клиенту.
	предоставить письменной обращение при помощи ной почты, с указанием следующих сведений:
<ol> <li>Признаки неисправности изд</li> <li>Копия документа, подтвержд</li> <li>Копия настоящего гарантийн</li> </ol>	дающего покупку изделия (накладная, квитанция, фото) ного талона
Отметка о возврате и.	ли обмене товара:
Дата: «»	2г. Подпись

К