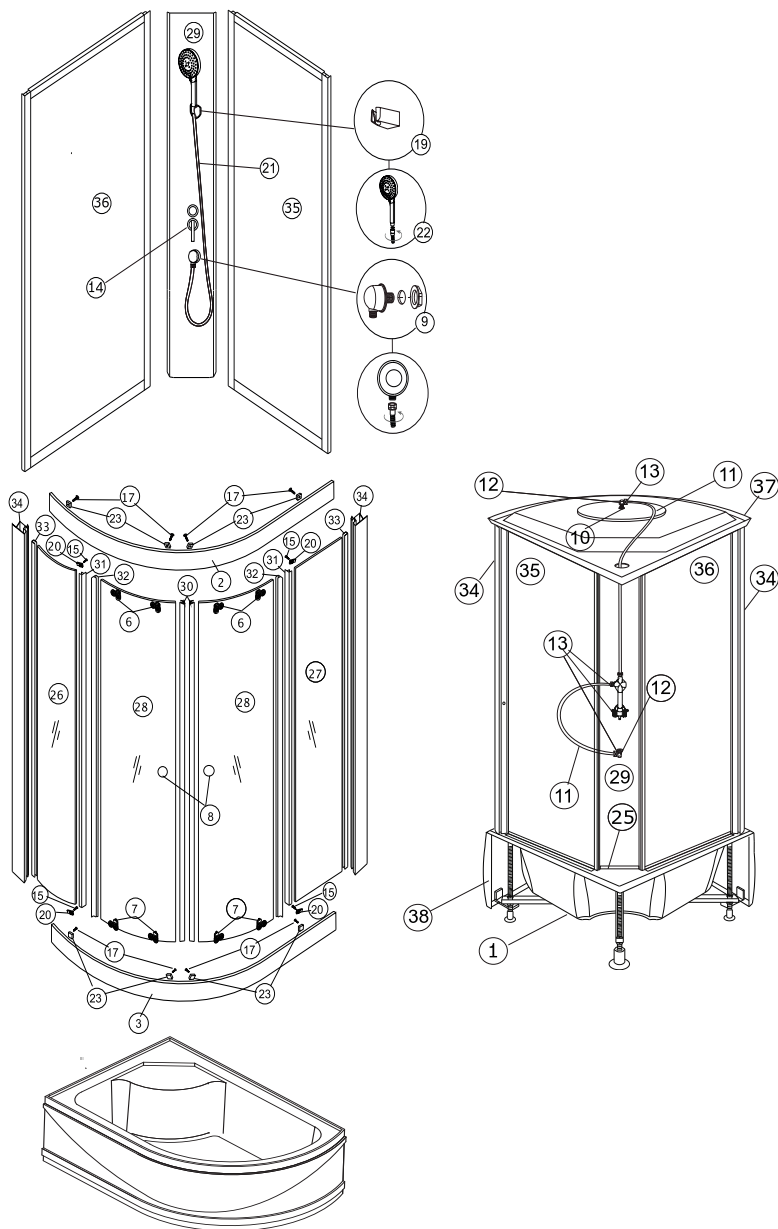


Общая схема сборки душевой кабины



EcoStyle

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
ДУШЕВЫХ КАБИН
ECOSTYLE ES-309W R
ECOSTYLE ES-309G R
ECOSTYLE ES-309W L
ECOSTYLE ES-309G L



- Регулировка производится крестовой отверткой при вращении винта, расположенного на нижней части верхних роликов. При повороте винта по часовой стрелке, дверь будет подниматься, - против часовой, дверь будет опускаться.
- Установите магнитные уплотнители на внутренние торцы дверей, а также грешковые уплотнители на внешние торцы дверей;

5.6 Сборка и монтаж крыши

Переходник верхней лейки фиксируется гайкой на крыше кабины. На переходник верхней лейки навинчивается пластиковый уголок для соединения с ПВХ шлангом, другой конец ПВХ шланга соединяется с выходом смесителя-гидрораспределителя (соединения фиксируются хомутами). Крыша прикрепляется к задним панелям душевой кабины саморезами.

6. Монтаж шлангов, подключение воды

Подключите горячую и холодную воду к смесителю-гидрораспределителю, используя гибкие шланги в металлической оплетке (в комплектацию не входят). При монтаже шлангов необходимо использовать уплотнительные резиновые прокладки 1/2".

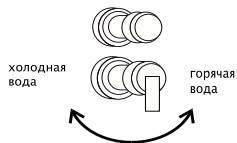
7. Функциональная проверка и герметизация

Включите холодную и горячую воду. Проверьте герметичность соединений (при необходимости подтяните все хомуты на шлангах ПВХ). Нанесите силикон на стыки и углы кабины. В случае отсутствия нарушений в работе всех узлов кабины, установите конструкцию на постоянное место вплотную к стене(ам).

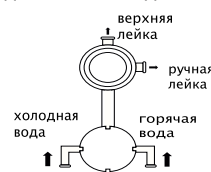
Душевую кабину можно эксплуатировать через 24 часа после нанесения силикона.

8. Смеситель-гидрораспределитель

Регулировка температуры и напора воды



Подключение подачи воды



Переключатель режимов

Выбор режима работы гидрораспределителя осуществляется путем поворота ручки в соответствующее положение.

Смеситель

Изменяя наклон ручки (к себе - от себя) и перемещая ее в левую или правую сторону, отрегулируйте необходимую температуру воды.

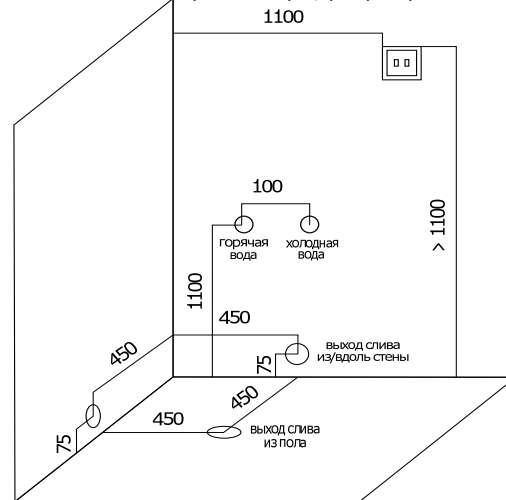
9. Повседневный уход

- Рекомендуется ежедневно протирать кабину мягкой тряпочкой, смоченной в нейтральном моющем средстве.
- Для устойчивых загрязнений рекомендуется использовать зубную пасту или слабый раствор уксуса, затем промыть поверхность чистой водой. Чистку отложений производить слабым кислотным раствором, например, лимонным соком или уксусом, затем промыть поверхность чистой водой. Не разрешается использовать моющие средства с коррозионным воздействием, а также сливать в поддон ржавую воду.
- Следует избегать соприкосновения горячих предметов и воды (с температурой выше 70°) с поверхностями душевой кабины.
- Эксплуатация душевой кабины должна производиться в сухом проветриваемом помещении.

10. Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Причина	Способ устранения
1. Не поступает вода из душа	Душ засорился, перекрыты вентили водоснабжения	Прочистите душ и шланги, обратитесь в сервисную службу
2. Недостаточный напор воды из душа	Насадка душа или шланг засорились, недостаточное давление воды в водопроводной сети	Прочистите душ и шланги, используйте кабину, когда давление воды в сети увеличится. Избегайте пользоваться душем во время пикового водопотребления
3. Утечка воды через соединительные шланги	Некачественные уплотняющие прокладки, повреждены шланги, нарушены соединения шлангов	Замените прокладки или шланги, восстановите соединения шлангов, обратитесь в сервисную службу

- При подготовке водопроводных коммуникаций для подключения оборудования необходима установка фильтров механической очистки воды, со степенью очистки не менее 100 мкр. Фильтры, редукторы давления воды в серийную комплектацию



- Для монтажа и последующего обслуживания требуется свободное пространство по двум задним сторонам кабины не менее 50 см для обеспечения доступа ко всем узлам и агрегатам. Высота потолка в помещении должна обеспечивать зазор между крышей кабины и потолком не менее 10-15 см.

- Максимально допустимая температура воды при использовании акриловых душевых кабин не должна превышать 60 °С.

- Площадь для монтажа не должна иметь выступов и бордюров. Подиум должен быть облицован напольной плиткой. Все ремонтно-отделочные работы на этапе монтажа должны быть в обязательном порядке ЗАВЕРШЕНЫ, включая отделку потолка. Помещение должно быть очищено от строительного мусора и различно загрязнений.

3. Меры предосторожности

- Лица с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, а также лица в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, должны проявлять осторожность при использовании душевой кабины.
- Не допускайте падения твердых тяжелых предметов и попадания песка на поверхность поддона.
- Содержите кабину в чистоте. Нельзя проводить очистку жесткими губками из металла, щетками и абразивными средствами. Запрещается использовать агрессивные моющие средства, а также растворители, ацетон, бензин, кислоты и щелочи.
- Для удобства эксплуатации и обслуживания необходимо предусмотреть возможность отключения подачи горячей и холодной воды к душевой кабине.
- В процессе эксплуатации, во избежание преждевременного выхода из строя роликов дверей, рекомендовано наносить на поверхность подшипников силиконовую смазку не реже одного раза в шесть месяцев.
- По окончании использования кабины необходимо перекрыть подачу холодной и горячей воды к кабине.
- Максимальная нагрузка на поддон 200 кг.



Безопасность, прочность, долговечность!

Стекла душевых кабин ECOSTYLE изготавливают из закаленного стекла, стойкого к ударам, которое в 5 раз прочнее обычного стекла и при повреждении рассыпается в мелкую крошку с ровными, неострыми краями, которой невозможно пораниться. Тем не менее обращаем внимание на необходимость быть осторожными для предотвращения возможных травм.



Для предотвращения повреждения верхней кромки необходимо брать поддон только за нижнюю часть при его освобождении от упаковки, перемещении, монтаже.




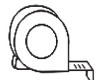
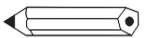





3 часа - ориентировочное время сборки и установки душевой кабины

4. Комплектация

№ коробки	№ на схеме	Наименование	Количество, шт		
1/3	1	Поддон в комплекте с каркасом, шпильками, фиксаторами экрана, ножками, крепежом	1		
	2	Дуга дверного блока верхняя	1		
	3	Дуга дверного блока нижняя	1		
	4	Верхняя лейка	1		
	5	Слив с сифоном	1		
	6	Ролик верхний	4		
	7	Ролик нижний с кнопкой	4		
	8	Ручка двери	2		
	9	Переходник шланга ручной лейки	1		
	10	Переходник верхней лейки, с гайкой	1		
	11	Шланг ПВХ	2		
	12	Уголок пластиковый	2		
	13	Хомут металлический	4		
	14	Смеситель-гидрораспределитель	1		
	15	Саморез М3 x 10	4		
	16	Саморез М4 x 40	8		
	17	Саморез М4 x 10	8		
	18	Саморез М4 x 12	24		
	19	Держатель ручной лейки	1		
	20	Фиксатор переднего стекла	4		
	21	Шланг ручной лейки	1		
	22	Ручная лейка	1		
	23	Ограничитель хода двери	8		
	24	Монтажная деталь профиля	4		
	25	Торцевая планка центральной панели	2		
	38	Экран поддона	1		
	2/3	26	Стекло переднее левое	1	
		27	Стекло переднее правое	1	
		28	Дверь	2	
		29	Центральная панель	1	
		30	Уплотнитель магнитный, комплект	1	
		31	Гребешковый уплотнитель переднего стекла	2	
		32	Гребешковый уплотнитель двери	2	
		33	П-образный уплотнитель переднего стекла	2	
		3/3	34	Профиль вертикальный	2
			35	Стекло заднее правое	1
	36		Стекло заднее левое	1	
	б/н	37	Панель верхняя - крыша	1	

Инструменты, необходимые для сборки

	
Разводной ключ	Уровень
 Ø 3 мм	
Сверла	Рулетка
	
Карандаш	Дрель
	
Силиконовый герметик	Отвертка крестовая

4

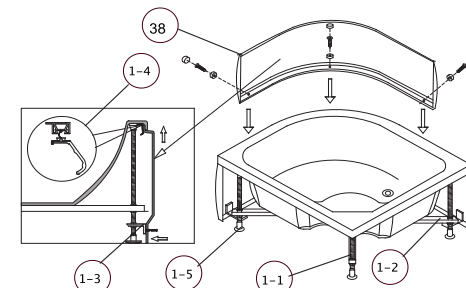
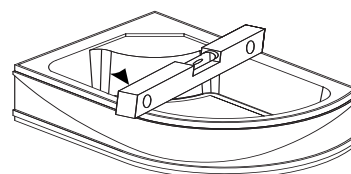
5. Установка и сборка душевой кабины

5.1 Монтаж и установка поддона

- Переверните поддон вверх дном. Установите поперечины подвижных частей каркаса в пазы стационарного каркаса на поддоне таким образом, чтобы иметь возможность пропустить шпильки в отверстия подвижного каркаса и закрутить их в посадочные места на дне поддона. Зафиксируйте саморезами поперечины подвижных частей каркаса в пазах стационарного каркаса на дне поддона. Зафиксируйте контрагайками раму, Г-образные упоры крепления экрана, ножки. Смонтируйте декоративный экран к поддону.
- Переверните поддон и установите его на месте эксплуатации кабины. Установите поддон на расстоянии от стены, обеспечивающим доступ к задней части кабины.
- Смонтируйте сифон с выпуском.
- Отрегулируйте положение поддона ножками. С помощью уровня проверьте горизонтальность поддона, после чего затяните гайки на шпильках.

Обозначения:

- 1-1 Шпилька
- 1-2 Каркас
- 1-3 Г-образный фиксатор экрана
- 1-4 U-образный фиксатор экрана
- 1-5 Ножка



5.2 Монтаж смесителя-гидрораспределителя, держателя ручной лейки и переходника шланга ручной лейки на центральной панели

Установите на центральную пластиковую панель держатель ручной лейки, блок смесителя-гидрораспределителя, а также переходник шланга ручной лейки. Накрутите на переходник шланга ручной лейки пластиковый уголок. Соедините ПВХ шлангом пластиковый уголок шланга ручной лейки и выход смесителя-гидрораспределителя для ручной лейки. Зафиксируйте эти соединения с помощью хомутов.

5.3 Установка задних и центральной панелей

Установите и зафиксируйте задние стекла и центральную панель на поддоне. Используйте саморезы и герметик в области стыков стекол, панели и поддона.

Внимание!

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

5.4 Сборка каркаса, установка передних стекол, монтаж каркаса

- Установите ограничители хода дверей на верхнюю и нижнюю дуги. Соедините и зафиксируйте верхнюю и нижнюю дуги дверного блока с вертикальными профилями с помощью саморезов, таким образом, чтобы они образовали каркас-раму.
- Перед установкой передних стекол, наденьте на одну из сторон каждого стекла п-образные уплотнители.
- Вставьте передние стекла в посадочные пазы вертикальных профилей до упора. Зафиксируйте передние стекла фиксаторами и саморезами. Установите по гребешковому уплотнителю на передние стекла.
- Установите каркас на поддон, предварительно нанеся силикон на нижнюю плоскость нижней дуги. Используйте саморезы для монтажа вертикальных профилей к задним стеклам.

5.5 Установка дверей

- Установите верхние и нижние ролики на стеклах дверей.
- Установите дверные ручки в посадочные отверстия на стеклах.
- Установите двери в дверной блок: сначала верхние ролики введите в паз верхней дуги, затем нажав кнопку защелкните нижние ролики.
- Если нижние ролики не вставляются в посадочные места на дугах, либо двери после защелкивания висят криво, то необходима регулировка роликов.

5