

Душевые кабины

Eco Simple 99

Eco Simple 99 mid (V2.0)

Eco Simple 99 high (V2.0)



Simple 99/110

Simple 99/110 mid (V2.0)

Simple 99/110/128 high (V2.0)



Введение

Уважаемый покупатель, приобретенное Вами оборудование Domani-Spa произведено в соответствии с современными европейскими техническими стандартами, отвечает строительным и санитарным нормам и адаптировано для эксплуатации в России. Внимательно прочитайте это руководство по установке и эксплуатации перед использованием. Руководство содержит важную информацию для безопасного монтажа изделия, использования и обслуживания. Это оборудование предназначено для непрофессионального использования внутри помещений. Убедитесь в том, что Ваша душевая кабина не повреждена и полностью укомплектована.

Обслуживание и уход за изделием

Для чистки поверхностей используйте обычные жидкие моющие средства и мягкую ткань. Запрещено пользоваться моющими средствами, содержащими ацетон, хлор, аммиак, органические растворители. Не пользуйтесь дезинфицирующими средствами, содержащими формальдегид. Осадок и налет от воды с поверхности поддона удаляются при помощи ткани, смоченной в слегка подогретом лимонном соке или уксусе. Для зашлифовки мелких царапин используйте водную песчаную бумагу 1500, затем заполируйте поверхность полировочной пастой или мягким материалом. Полируйте поддон, используя полировочные материалы, рекомендованные специалистами сервисного центра. Хромированные поверхности чистите, используя мягкие ткани, не обрабатывайте их средствами, содержащими кислоту.

Не подвергайте поверхность ударам.

Меры предосторожности

1. Подключение и тест изделия должны производиться квалифицированным специальным персоналом. Неправильная установка может причинить вред Вам, животным или Вашей собственности. В этом случае, производитель снимает с себя любую ответственность.

2. Температура горячей воды, подаваемой к душевой кабине, не должна превышать 70 °С.

3. Максимальная нагрузка на дно поддона 180 кг.

Во время установки и эксплуатации изделия старайтесь избегать использования органических растворителей (ацетон, хлор, аммиак, бензин) и химикатов, содержащих органические кислоты (стеклоцемент и т.д.), которые способны разъедать и травить изделия из акрила и части с гальваническим покрытием.

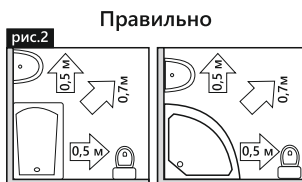
Пол и стены в ванной комнате должны быть выровнены и облицованы кафельной плиткой. Не допускается установка на цементную поверхность (стяжка), кирпичи, линолеум.

Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию без предварительного уведомления.

Подготовка помещения

Установка душевой кабины производится до монтажа другого оборудования, см рис.1.

Помещение для душевой кабины должно быть очищено от посторонних предметов, строительного мусора и пыли, от чистоты места во многом зависит качество сборки и дальнейшие сроки безотказной работы устанавливаемого оборудования. В целях безопасности людей, сохранности оборудования, получения качественной и правильной сборки, во время установки душевой кабины любые другие работы НЕ ДОПУСКАЮТСЯ. Для проведения тех. обслуживания душевой кабины необходимо обеспечить доступ к узлам изделия путем смещения изделия от стен или угла ванной комнаты, в связи с этим рекомендуется другое оборудование ванной комнаты устанавливать на расстояниях, указанных на рис.2. В случае, если другое оборудование установлено вплотную к изделию, то проведение тех. обслуживания возможно только после демонтажа данного оборудования. Если размеры помещения или особенности планировки не позволяют обеспечить доступ к узлам изделия, то установка изделия в таком случае невозможна, см. рис.3.



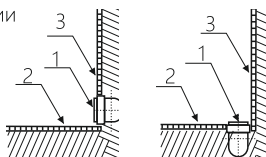
Общее техническое задание

A – вывод канализации

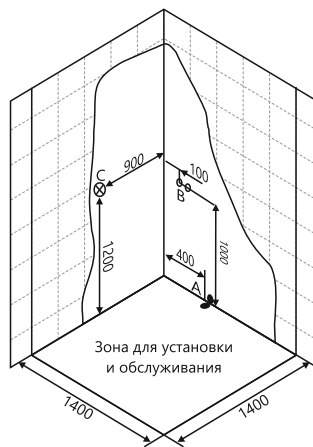
1 – вывод $\varnothing 50$

2 – пол плитка

3 – стена плитка

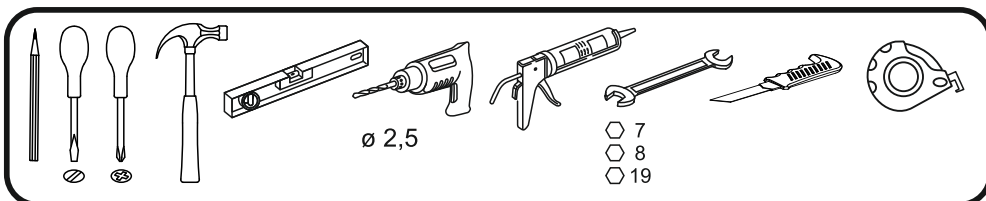


A – вывод канализации устраивается в уровень с полом из стены, или из пола под срез кафельной плитки. Допускается уровень канализационной трубы не выше 7 см над уровнем пола в верхней точке. Если высота канализации не позволяет вывести на данную высоту вывод, то изготавливается подиум, повторяющий форму поддона с допуском по периметру не менее 5 см. Высота подиума зависит от высоты вывода канализации. Подиум, также, как и пол под ванной, должен быть выложен плиткой.



Внимание! Обязательна установка фильтров грубой очистки воды. (Иначе гарантия не распространяется на некоторые детали системы). Гибкая подводка для подключения смесителя кабины к водоснабжению, переходники и манжеты для канализации в комплект не входят и приобретаются покупателем отдельно, за свой счёт.

Необходимый инструмент для установки душевой кабины



Уважаемый клиент, спасибо Вам за покупку продукции ТМ Domani-spa. Это практичное решение для стильной и современной ванной комнаты.

Настоящей памяткой информируем Вас о том, что душевые кабины и ограждения изготавливаются в соответствии с техническими условиями, разработанными производителем товара. Стекло проходит обязательный процесс закалки, что значительно повышает его прочность и безопасность. Однако будьте внимательны: у закаленного стекла есть одно уязвимое место — торцы.

Запрещается:

- шлифовать кромки, сверлить, резать стеклорезом или увеличивать диаметр отверстий в стекле;
- воздействовать металлическими инструментами на стекло (молоток, отвертка, гаечные ключи и др.).

Не ставьте стекло с незащищенными углами на керамическую плитку, керамогранит, металл и другие материалы, плотность которых превышает плотность стекла. Точечные соприкосновения стекла с такими поверхностями могут привести к его разрушению.

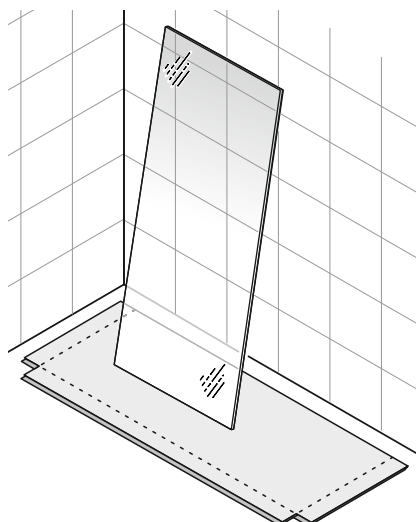
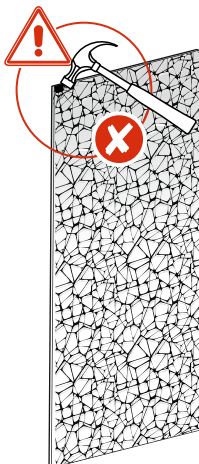
На время сборки остальных комплектующих рекомендуем прислонять стекло вертикально к стене, предварительно подложив под него картон.

Если во время сборки произошло повреждение стекла в результате физического воздействия, вам необходимо самостоятельно приобрести новое стекло, так как вина продавца или производителя душевой кабины и ограждения за это разрушение отсутствует. В случае необходимости, пожалуйста, обратитесь в магазин, где была приобретена продукция, или отправьте запрос на наш электронный адрес: service@domani-spa.com.

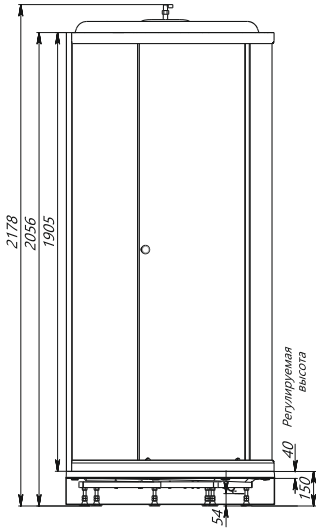
Рекомендуем доверить сборку душевой кабины или ограждения профессионалам, чтобы избежать нежелательных повреждений.

Если у Вас остались вопросы, вы можете позвонить нам в будние дни с 09:00 до 18:00 по телефону:
+8 (343) 257-79-86 (+2 к МСК).

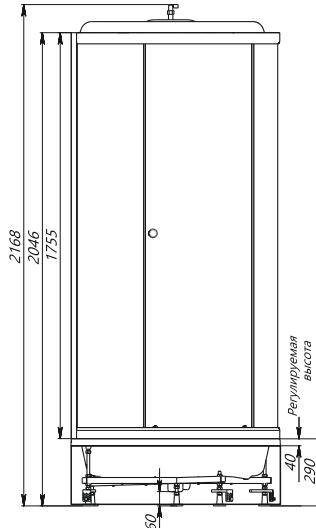
Тест стекла
на прочность



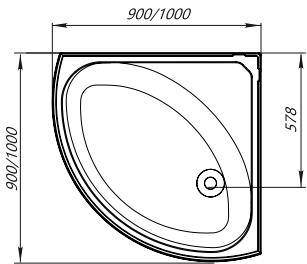
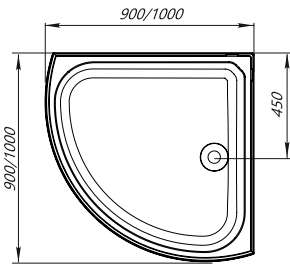
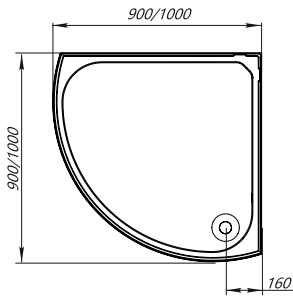
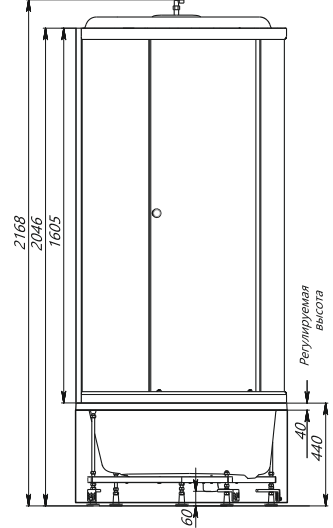
Еco Simple (без крыши)
Simple (с крышей)



Еco Simple mid (без крыши)
Simple mid (с крышей)

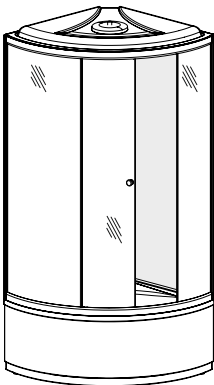


Еco Simple high (без крыши)
Simple high (с крышей)

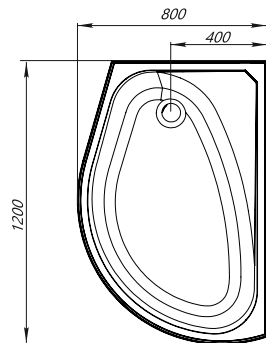
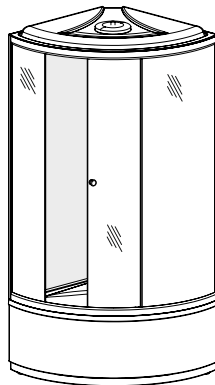


Варианты монтажа двери

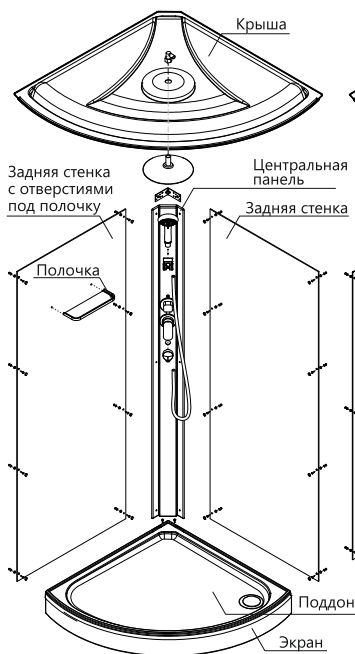
L (левая)



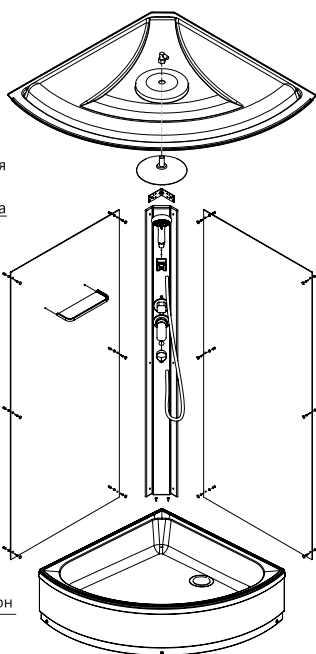
R (правая)



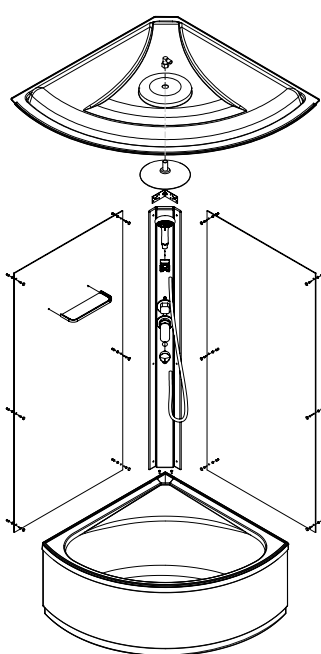
Eco Simple 99/110
(без крыши)
Simple 99/110 (с крышей)



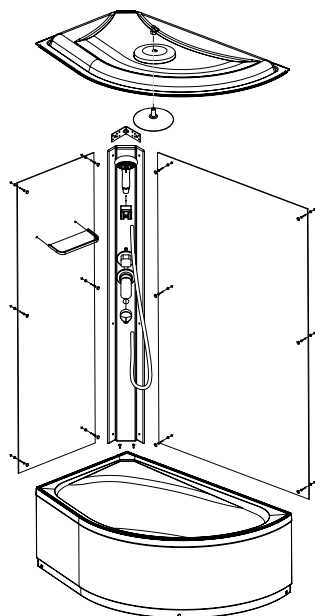
Eco Simple 99/110 mid
(без крыши)
Simple 99/110 mid (с крышей)



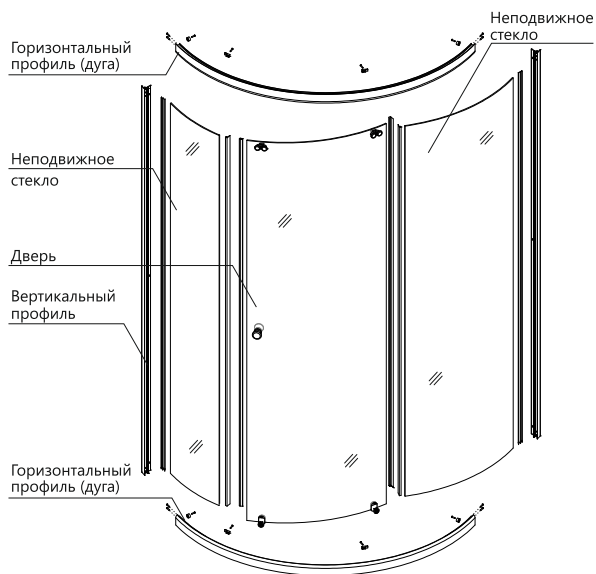
Eco Simple 99/110 high
(без крыши)
Simple 99/110 high (с крышей)



Simple 128 high (с крышей)



Ограждение, типовая сборка



Комплектация Eco Simple (A)/ Simple (B)

Коробка с поддоном				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		поддон
2		1		экран
3		-	1	крыша
4			2	горизонтальный профиль
5		1		рама
6		1		коробка с комплектующими

Коробка с стеклами				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		2		опорный вертикальный профиль
2		1		боковое стекло (узкое) неподвижное
3		1		боковое стекло (широкое) неподвижное
4		1		дверь
5		3		профиль силиконовый F-образный
6		1		профиль уплотнительный U-образный
7		1		профиль уплотнительный E-5-образный
8		1		центральная панель
9		1		полочка
10		16		заглушка декоративная с шайбой

Коробка с комплектующими к поддону				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		6		шпилька M12x90
2		12		гайка M12
3		6		ножка поддона M12
4		10		саморез с п/ш 4,2x32
5		14		саморез с п/ш 4,2x16
6		5		кронштейн экран пластик
7		1		уголок усиленный
8		1		сифон гофра

Задние стенки				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		задняя стенка
2		1		задняя стенка с отверстием под полку

Ограждение				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		ручка двери
2		16		винт M4x16 (нерж.)
3		16		гайка M4
4		16		шайба M4
5		18		шайба-втулка D10
6		4		держатель неподвижных стекол
7		4		ограничитель хода дверей
8		11		шуруп 3,9x9,5 (нерж.)
9		10		саморез 3,5x19 (нерж.)
10		2		ролик пружинный (нижний)
11		2		ролик двойной (верхний)

Панель				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		уголок крепления душевого шланга с гайкой
2		1		шланг ручной лейки
3		1		держатель для ручной лейки
4		2		винт M4x16 (цинк.)
5		2		гайка M4
6		2		шайба M4
7		-	1	верхний душ
8		1		ручная лейка
9		1	-	смеситель 1 режимный
		-	1	смеситель 2х режимный
10		2		штуцер с гайкой 1/2
11		2	4	хомут
12		-	1	шланг 1500 мм
		1	-	шланг 300 мм

Комплектация Eco Simple mid (A)/ Simple mid(B)

Коробка с поддоном				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		поддон
2		1		экран
3		-	1	крыша
4			2	горизонтальный профиль
5		1		рама
6		1		коробка с комплектующими

Коробка с стеклами				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		2		опорный вертикальный профиль
2		1		боковое стекло (узкое) неподвижное
3		1		боковое стекло (широкое) неподвижное
4		1		дверь
5		3		профиль силиконовый F-образный
6		1		профиль уплотнительный U-образный
7		1		профиль уплотнительный E-5-образный
8		1		центральная панель
9		1		полочка
10		12		заглушка декоративная с шайбой

Коробка с комплектующими к поддону				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		шпилька M12x100
2		2		шпилька M12x140
3		2		шпилька M12x250
4		22		гайка M12
5		7		ножка поддона M12
6		7		саморез с п/ш 4,2x32
7		3		шуруп 4,2x13
8		10	12	саморез с п/ш 4,2x16
9		3		кронштейн экран пластик
10		3		заглушка декоративная с шайбой
11		1		уголок усиленный
12		1		сифон, гофра

Задние стенки				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		задняя стенка
2		1		задняя стенка с отверстием под полку

Ограждение				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		ручка двери
2		12		винт M4x16 (нерж.)
3		12		гайка M4
4		12		шайба M4
5		14		шайба-втулка D10
6		4		держатель неподвижных стекол
7		4		ограничитель хода дверей
8		11		шуруп 3,9x9,5 (нерж.)
9		10		саморез 3,5x19 (нерж.)
10		2		ролик пружинный (нижний)
11		2		ролик двойной (верхний)

Панель				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		уголок крепления душевого шланга с гайкой
2		1		шланг ручной лейки
3		1		держатель для ручной лейки
4		2		винт M4x16 (цинк.)
5		2		гайка M4
6		2		шайба M4
7		-	1	верхний душ
8		1		ручная лейка
9		1	-	смеситель 1 режимный
		-	1	смеситель 2x режимный
10		2		штуцер с гайкой 1/2
11		2	4	хомут
		-	1	шланг 1500 мм
12		1	-	шланг 300 мм

Комплектация Eco Simple high (A)/ Simple high(B)

Коробка с поддоном				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		поддон
2		1		экран
3		-	1	крыша
4			2	горизонтальный профиль
5		1		рама
6		1		коробка с комплектующими

Коробка с стеклами				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		2		опорный вертикальный профиль
2		1		боковое стекло (узкое) неподвижное
3		1		боковое стекло (широкое) неподвижное
4		1		дверь
5		3		профиль силиконовый F-образный
6		1		профиль уплотнительный U-образный
7		1		профиль уплотнительный E-5-образный
8		1		центральная панель
9		1		полочка
10		12		заглушка декоративная с шайбой

Коробка с комплектующими к поддону				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		шпилька M12x100
2		2		шпилька M12x390
3		2		шпилька M12x410
4		24		гайка M12
5		8		ножка поддона M12
6		1		ножка поддона M12 (обрезанная)
7		6		саморез с п/ш 4,2x32
8		3		шуруп 4,2x13
9		14	16	саморез с п/ш 4,2x16
10		3		кронштейн экран пластик
11		3		заглушка декоративная с шайбой
12		1		уголок усиленный
13		1		сифон, гофра

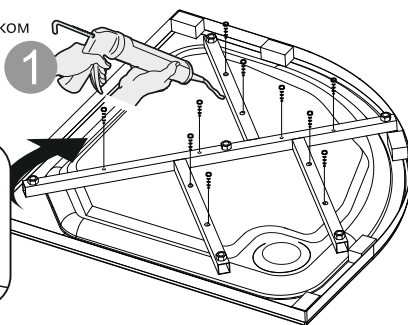
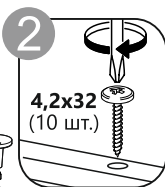
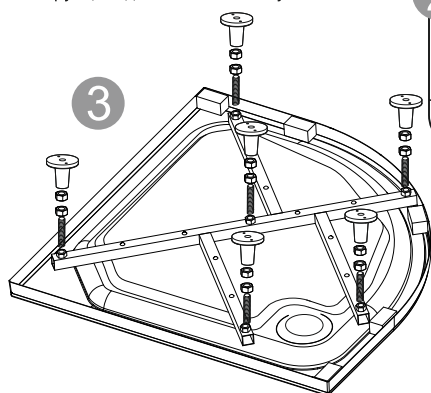
Задние стенки				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		задняя стенка
2		1		задняя стенка с отверстием под полку

Ограждение				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		ручка двери
2		12		винт M4x16 (нерж.)
3		12		гайка M4
4		12		шайба M4
5		14		шайба-втулка D10
6		4		держатель неподвижных стекол
7		4		ограничитель хода дверей
8		11		шуруп 3,9x9,5 (нерж.)
9		8		саморез 3,5x19 (нерж.)
10		2		ролик пружинный (нижний)
11		2		ролик двойной (верхний)

Панель				
№	Изображение	Кол-во		Наименование
		A	B	
1		1		уголок крепления душевого шланга с гайкой
2		1		шланг ручной лейки
3		1		держатель для ручной лейки
4		2		винт M4x16 (цинк.)
5		2		гайка M4
6		2		шайба M4
7		-	1	верхний душ
8		1		ручная лейка
9		1	-	смеситель 1 режимный
		-	1	смеситель 2x режимный
10		2		штуцер с гайкой 1/2
11		2	4	хомут
12		-	1	шланг 1500 мм
		1	-	шланг 300 мм

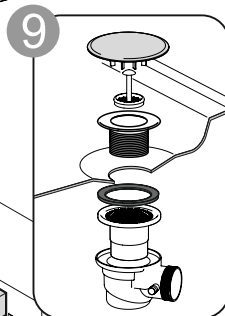
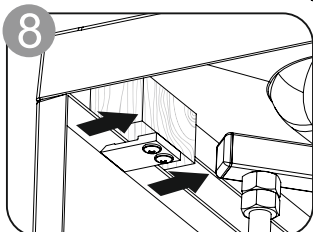
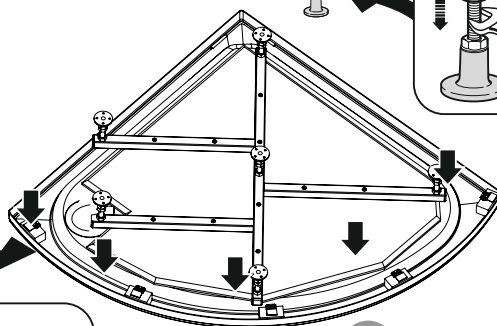
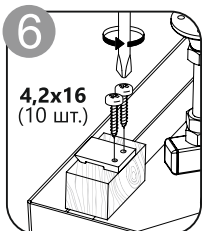
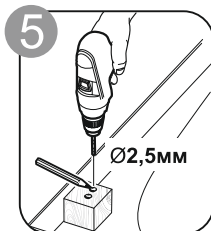
Установка низкого поддона

1. Поместите раму на поддон. Промажьте силиконовым герметиком пространство между поддоном и рамой.
2. Прикрепите раму к закладной поддона.
3. Установите шпильки, затяните гайки и установите опоры.
4. Проверьте уровень и отрегулируйте конструкцию для обеспечения устойчивости.

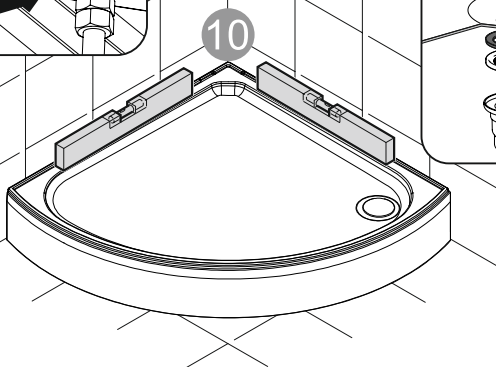


⚠ Саморезы необходимо вкручивать строго в закладную доску ДСП.

5. Просверлите отверстия в кубиках под крепление экрана.
6. Прикручиваем кронштейны для крепления экрана.

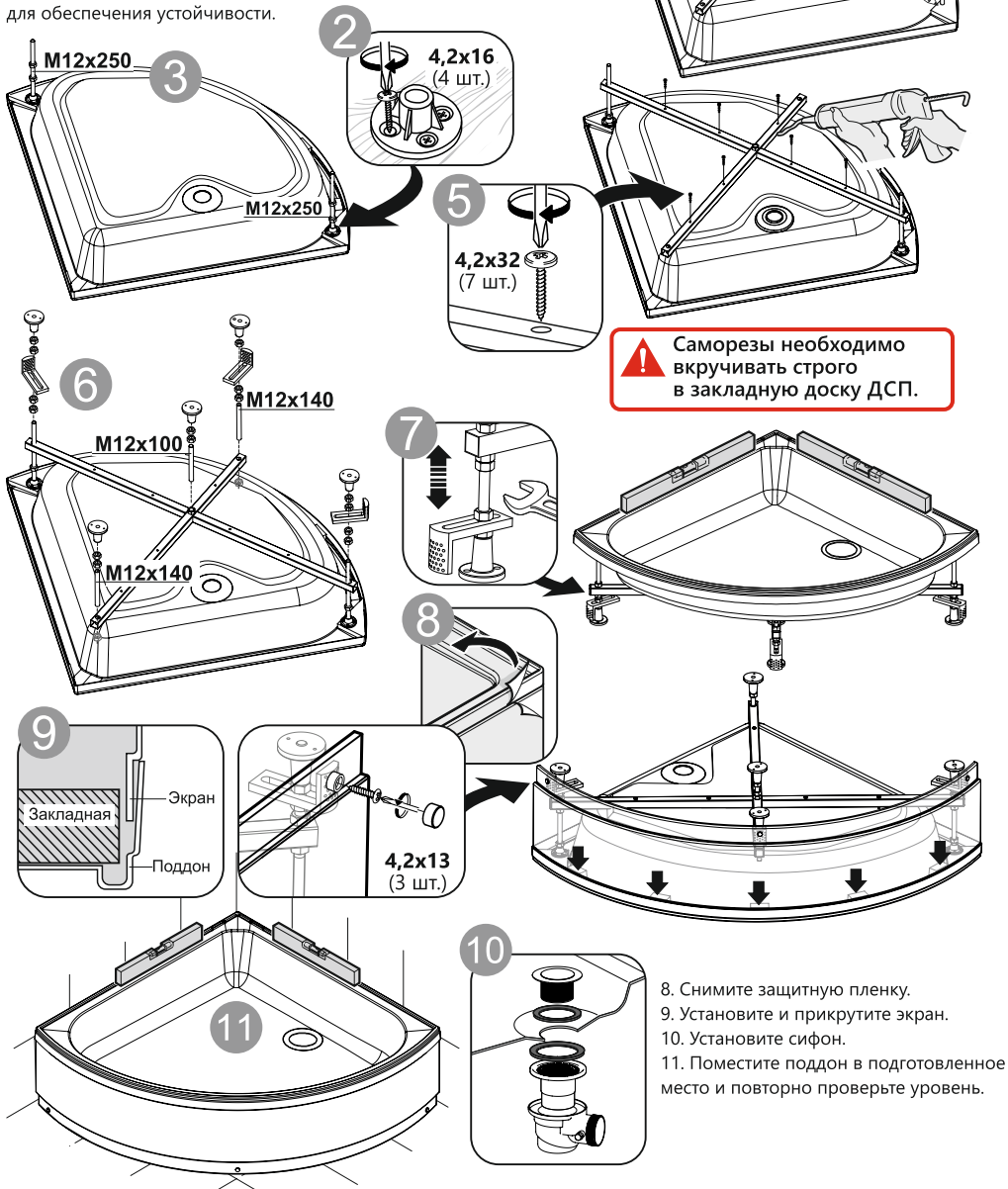


7. Снимите защитную пленку.
8. Установите и прикрутите экран.
9. Установите сифон.
10. Поместите поддон в подготовленное место и повторно проверьте уровень.



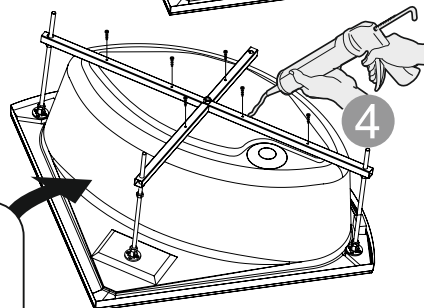
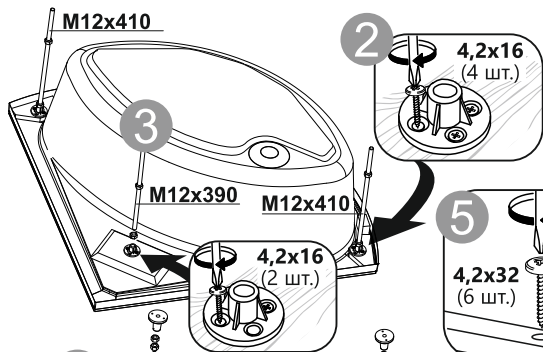
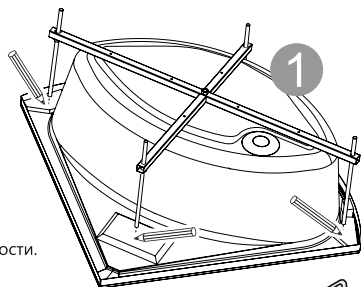
Установка среднего поддона

1. Установите раму и шпильки на поддон и выполните разметку для опор на основании положения шпилек.
2. Закрепите опоры на закладных.
3. Закрутите шпильки в опоры.
4. Поместите раму на поддон. Промажьте силиконовым герметиком пространство между поддоном и рамой.
5. Прикрепите раму к закладной поддона.
6. Установите оставшиеся шпильки, затяните гайки и зафиксируйте крепление экрана, а также установите опоры.
7. Проверьте уровень и отрегулируйте конструкцию для обеспечения устойчивости.

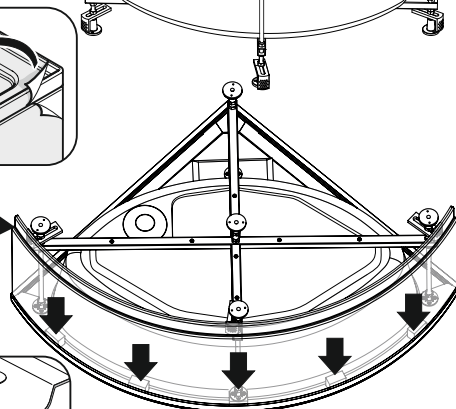
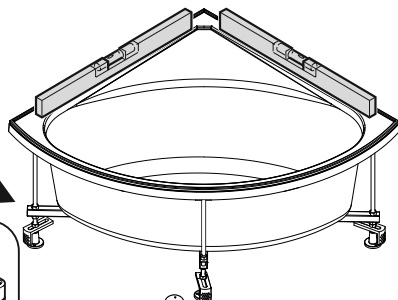
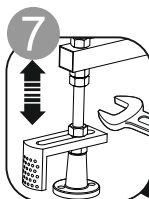
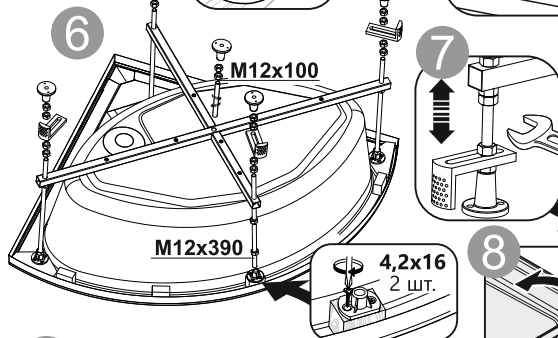


Установка высокого поддона (900x900 мм; 1000x1000 мм)

1. Установите раму и шпильки на поддон и выполните разметку для опор на основании положения шпилек.
2. Закрепите опоры на закладных используя саморезы. Обрезанную опору прикрепите к передней части поддона к кубику из МДФ.
3. Закрутите шпильки в опоры.
4. Поместите раму на поддон. Промажьте силиконовым герметиком пространство между поддоном и рамой.
5. Прикрепите раму к закладной поддона.
6. Установите оставшиеся шпильки, затяните гайки и зафиксируйте уголки для крепления экрана, а также установите опоры.
7. Проверьте уровень и отрегулируйте конструкцию для обеспечения устойчивости.



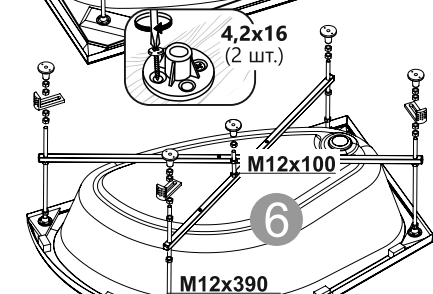
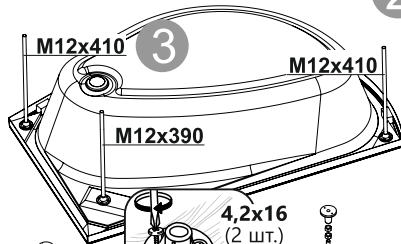
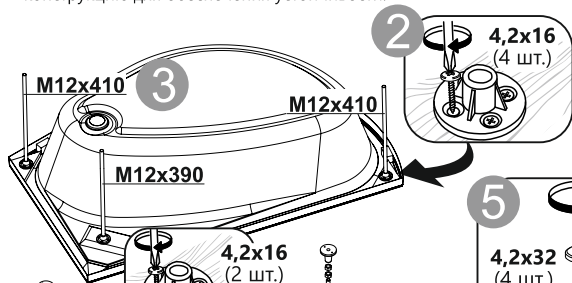
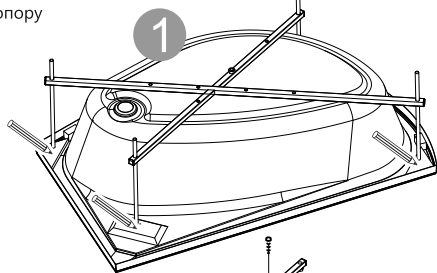
! Саморезы необходимо вкручивать строго в закладную доску ДСП.



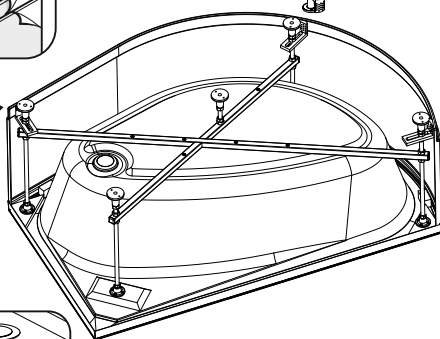
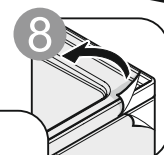
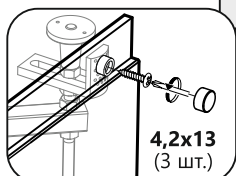
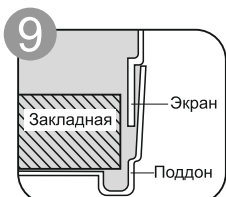
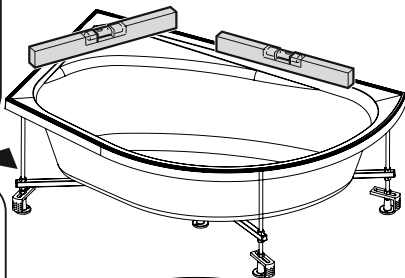
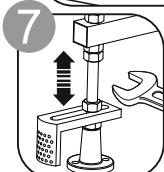
8. Снимите защитную пленку.
9. Установите и прикрутите экран.
10. Установите сифон.
11. Поместите поддон в подготовленное место и повторно проверьте уровень.

Установка высокого поддона (1200x800 мм)

1. Установите раму и шпильки на поддон и выполните разметку для опор на основании положения шпилек.
2. Закрепите опоры на закладных используя саморезы. Обрезанную опору прикрепите к передней части поддона к кубику из МДФ.
3. Закрутите шпильки в опоры.
4. Поместите раму на поддон. Промажьте силиконовым герметиком пространство между поддоном и рамой.
5. Прикрепите раму к закладной поддона.
6. Установите оставшиеся шпильки, затяните гайки и зафиксируйте уголки для крепления экрана, а также установите опоры.
7. Проверьте уровень и отрегулируйте конструкцию для обеспечения устойчивости.



**⚠ Саморезы необходимо
вкручивать строго
в закладную доску ДСП.**

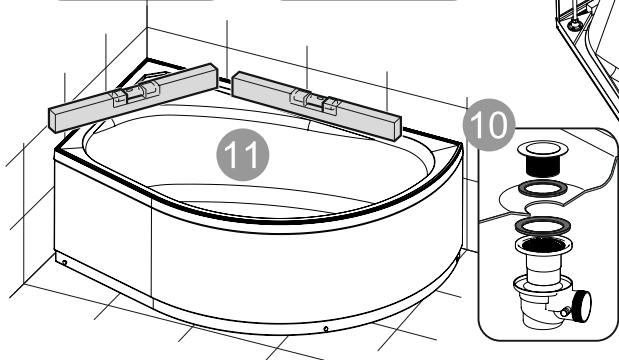


8. Снимите защитную пленку.

9. Установите и прикрутите экран.

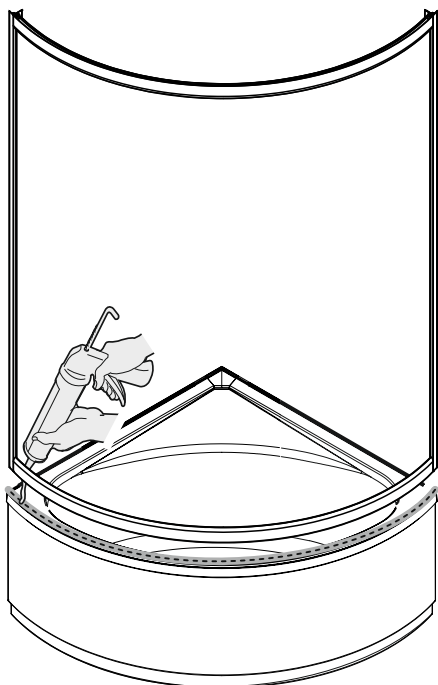
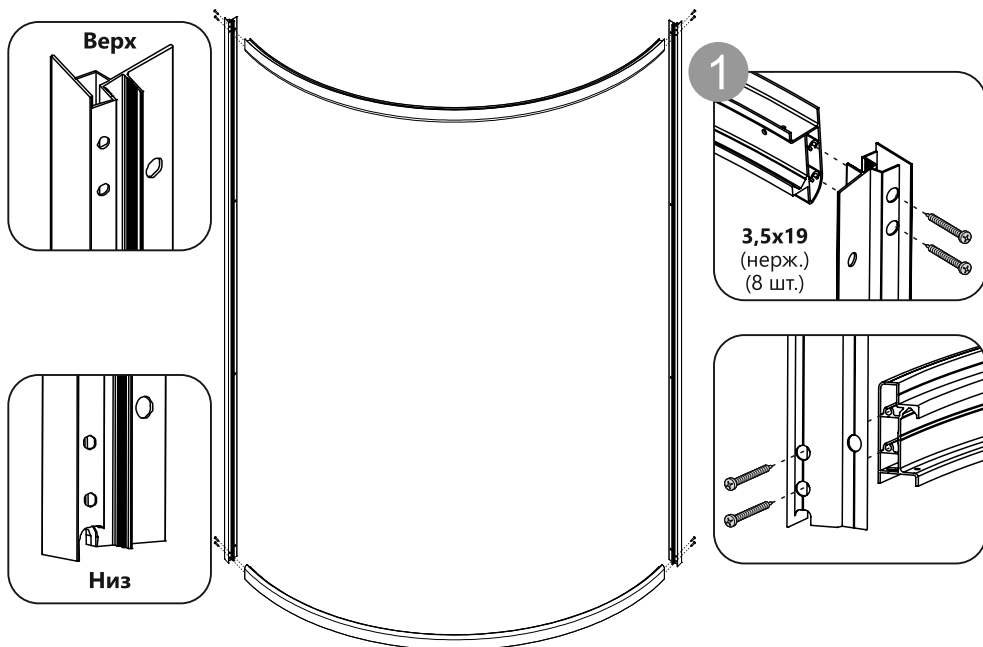
10. Установите сифон.

11. Поместите поддон в подготовленное место и повторно проверьте уровень.

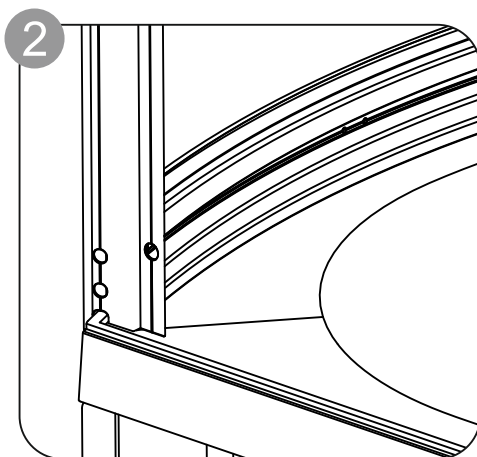


Сборка ограждения

1. Прикрутите с помощью саморезов вертикальные профили к горизонтальным профилям.

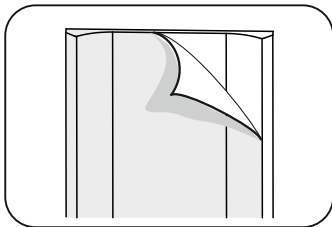


2. На подготовленный поддон нанесите силиконовый герметик по радиусу дуги и установите каркас ограждения на поддон.



Сборка центральной панели

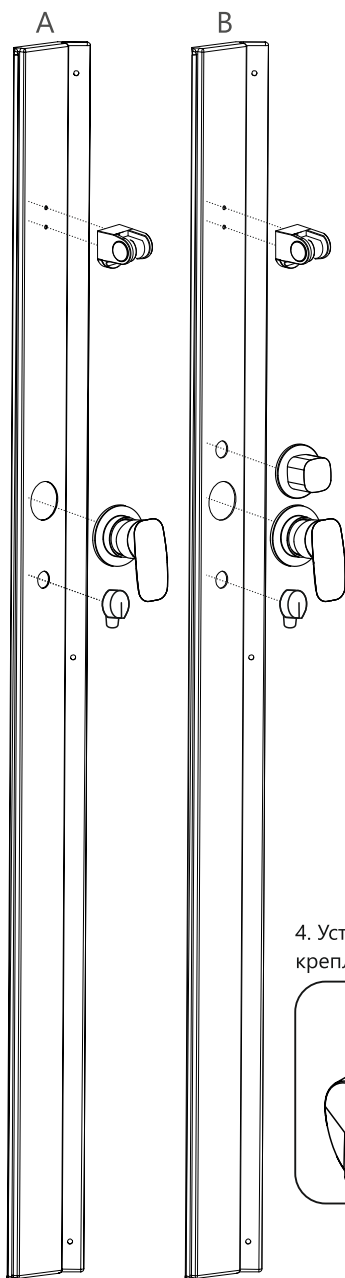
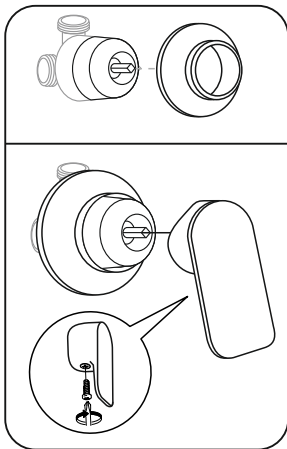
1. Снимите защитную пленку.



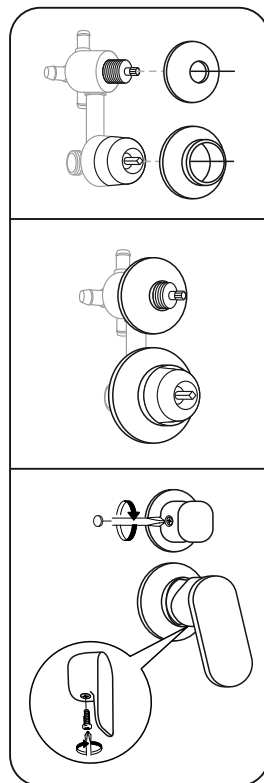
2. Соберите и установите держатель для лейки.



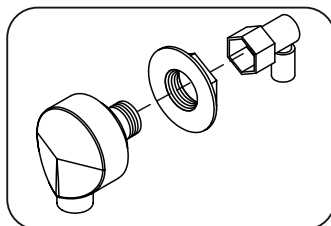
3. Соберите и установите однорежимный смеситель (для душевой кабины без крыши (рис. А)).



3. Соберите и установите двухрежимный смеситель (для душевой кабины с крышей (рис. В)).

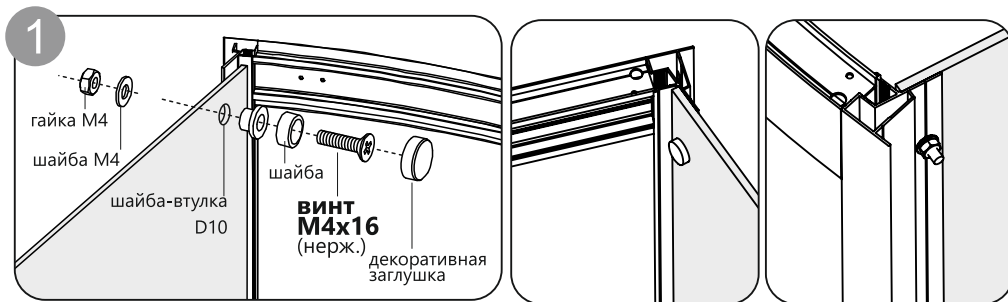


4. Установите уголок крепления душевого шланга.



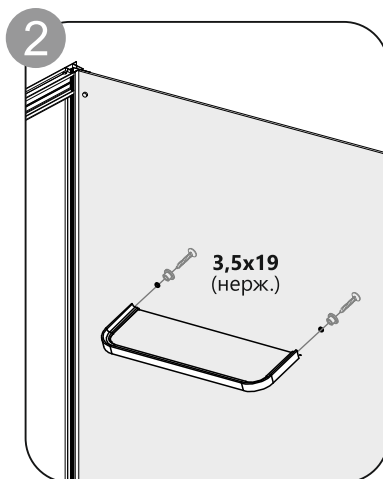
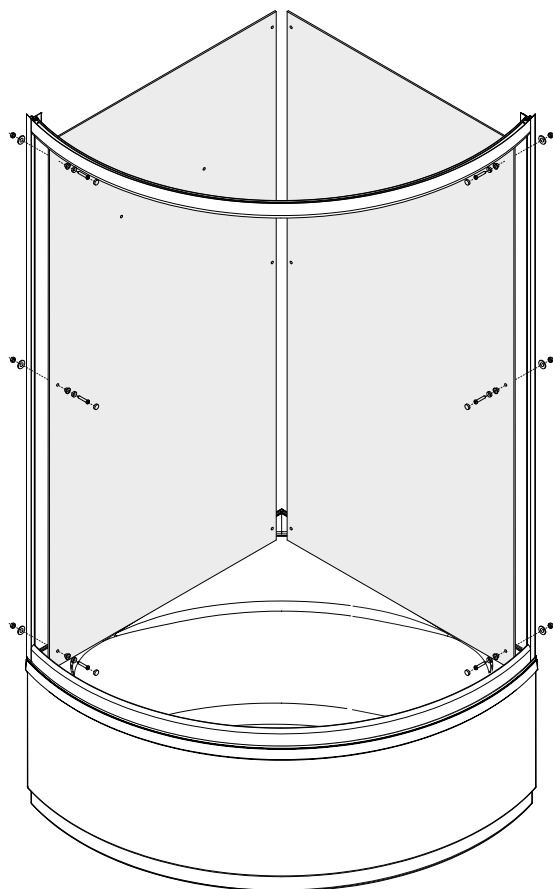
Установка задних стенок

1. Прикрепите задние стенки при помощи винтов к опорным вертикальным профилям.



Не затягивать до конца сборки!

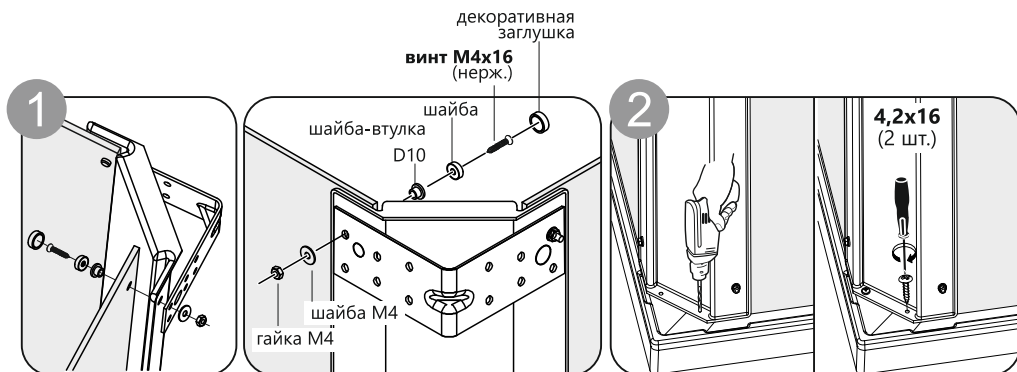
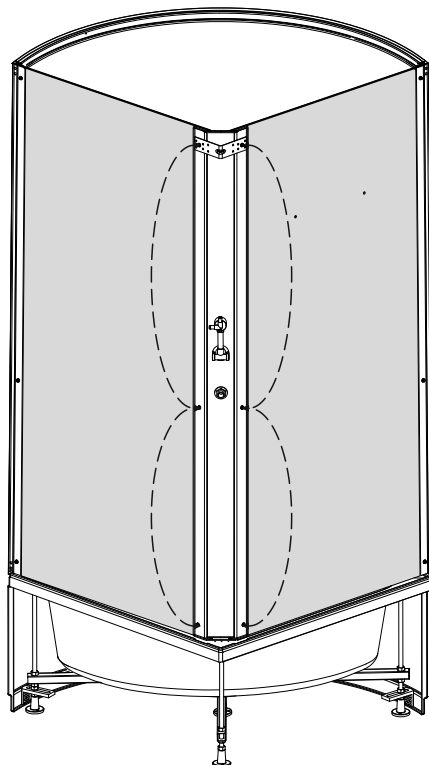
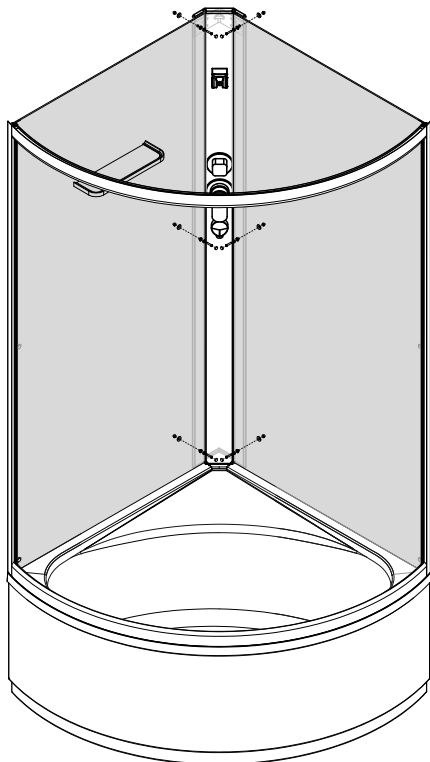
2. Прикрепите полочку к задней стенке с отверстиями.



Вариант сборки душевой кабины (Eco) Simple mid/ (Eco) Simple high: стенка крепится к профилю на 3 винта. В душевой кабине (Eco) Simple стенка крепится к профилю на 4 винта.

Установка центральной панели

1. Прикрепите задние стенки при помощи винтов к центральной панели.
2. Центральную панель прикрутите к поддону с помощью саморезов.

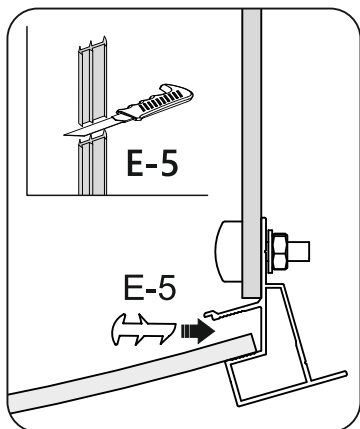
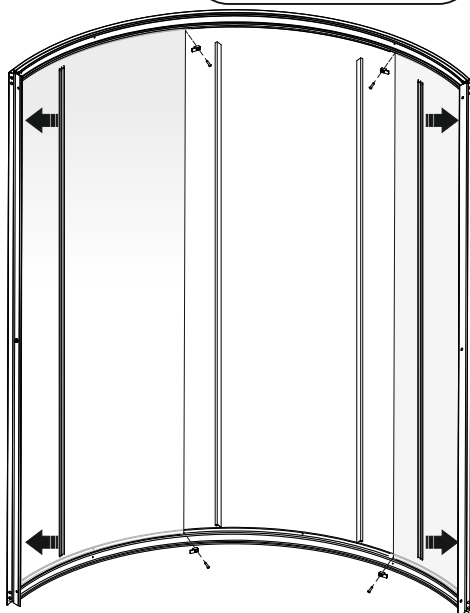
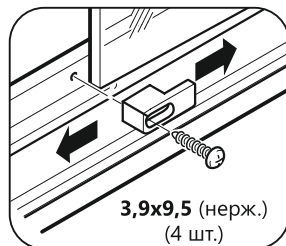
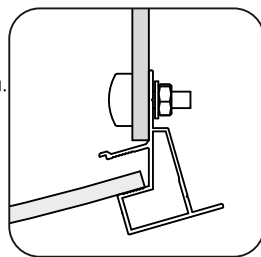
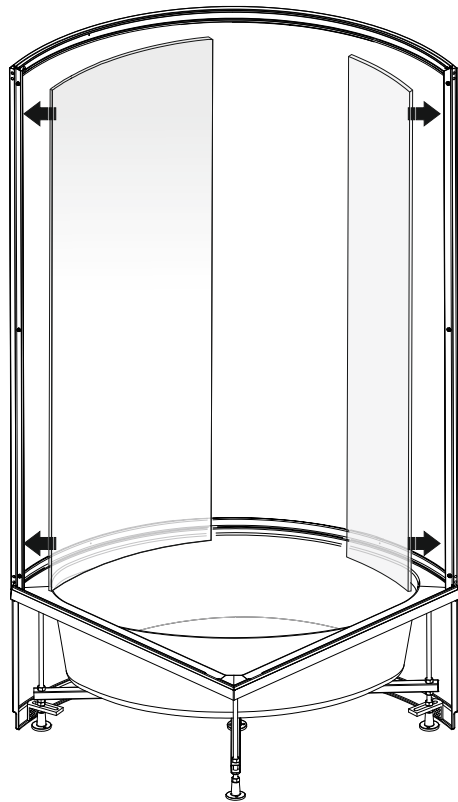


Вариант сборки душевой кабине (Eco) Simple mid/ (Eco) Simple high: стенка крепится к панели на 3 винта. В душевой кабине (Eco) Simple стенка крепится к панели на 4 винта.

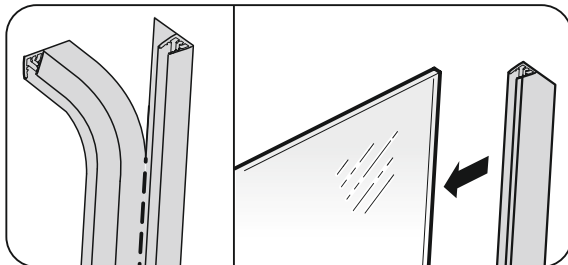
Установка неподвижных стекол

Вариант сборки (дверь - справа)

1. Вставьте стекла в вертикальные профили.
2. Зафиксируйте стекло с помощью держателей для неподвижных стекол.
3. Вставьте уплотнительный E-5 - образный профиль.
4. Установите силиконовый F-образный профиль на стекло.

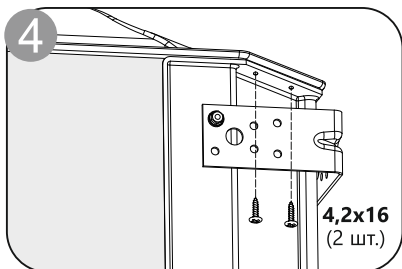
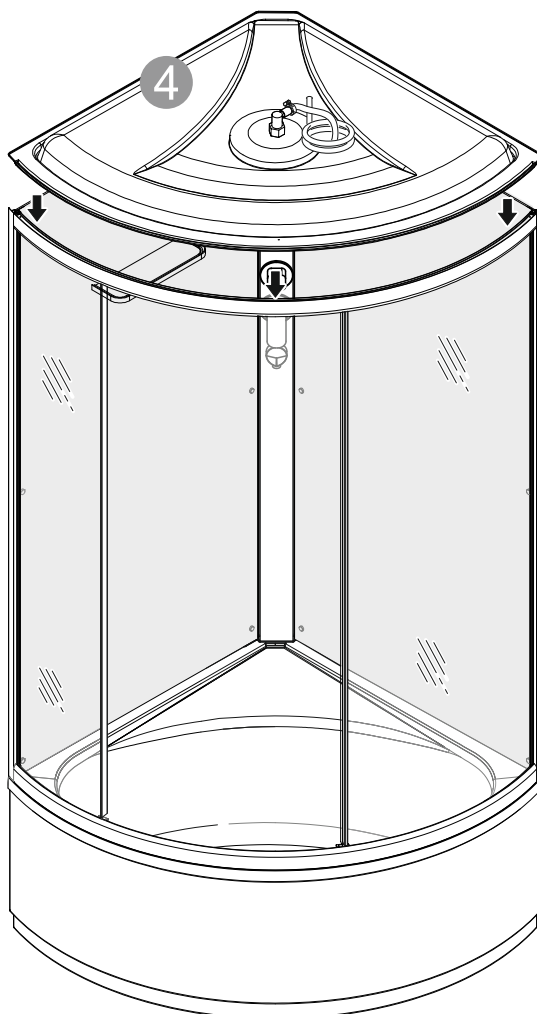
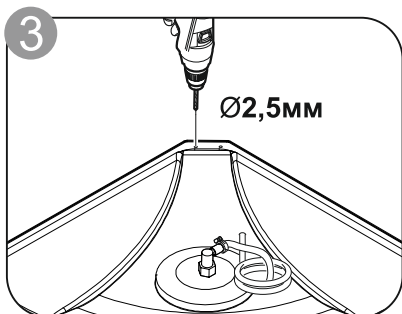
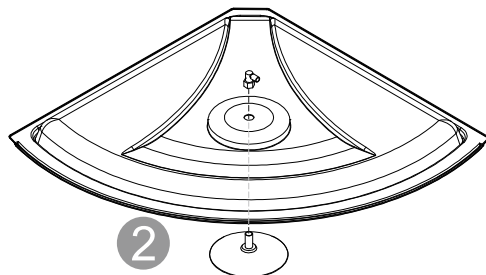
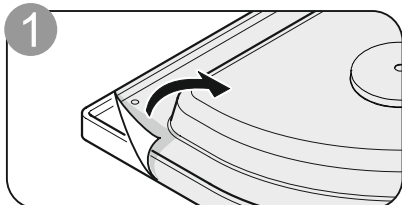


При необходимости разорвать F-образный

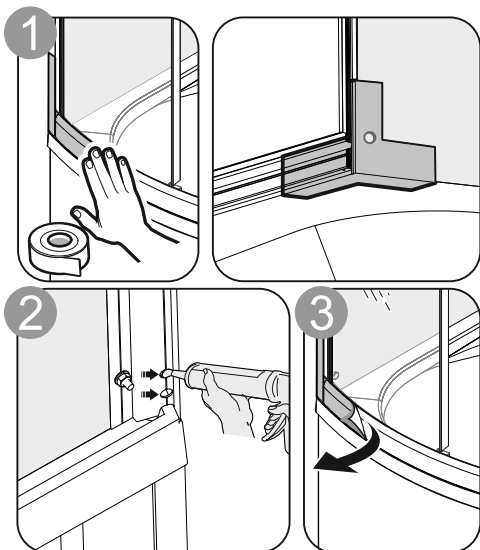


Установка крыши (для моделей с крышей)

1. Снимите защитную пленку.
2. Установите верхний душ.
3. Просверлите отверстия в крыше.
4. Закрепите крышу и панель.



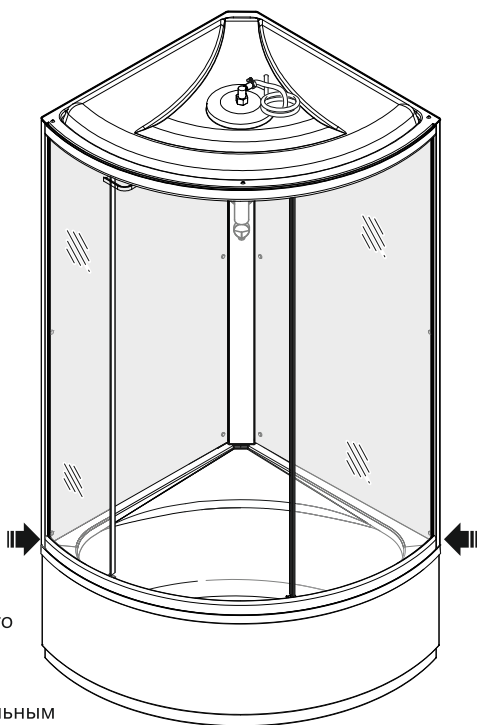
Герметизация углов



1. Заклейте стык вертикального и горизонтального профилей и поддона малярным скотчем снаружи и изнутри, во избежание выхода герметика наружу.
2. Заполните герметиком полость между вертикальным профилем и поддоном.
3. Удалите малярный скотч после высыхания герметика.

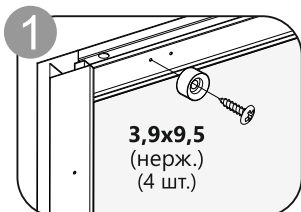


Герметика не должно быть видно с лицевой и внутренней стороны душевой кабины!

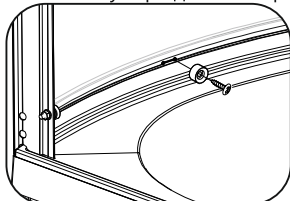


Сборка и установка двери

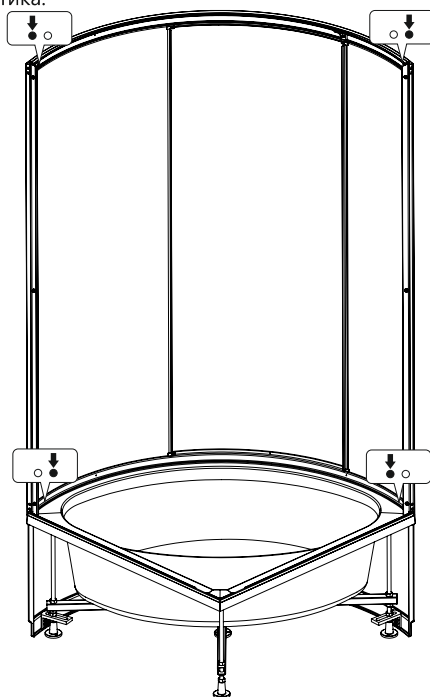
1. Прикрутите ограничители хода двери



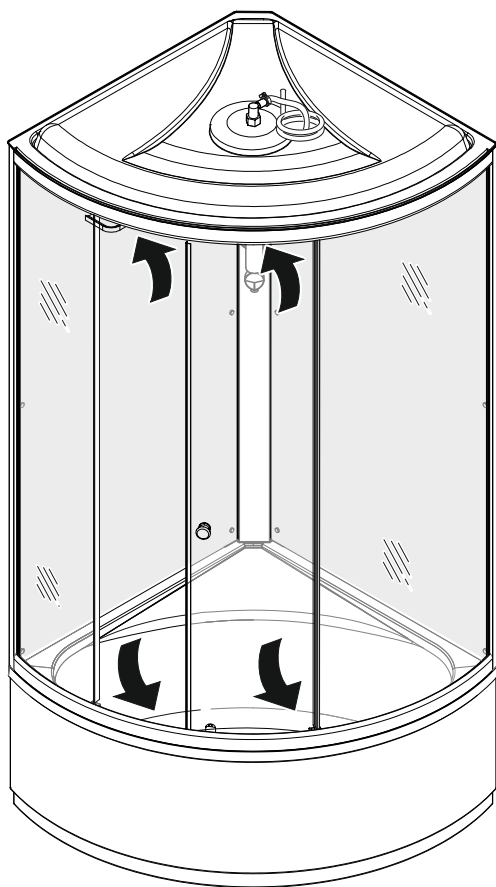
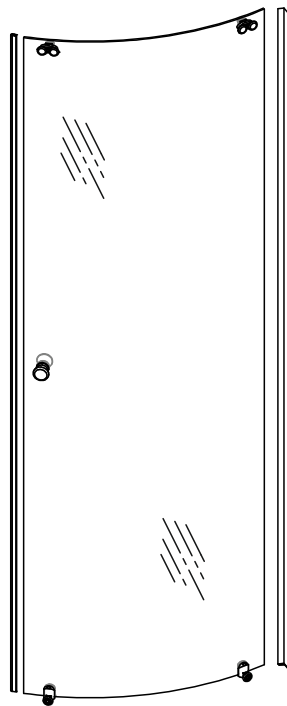
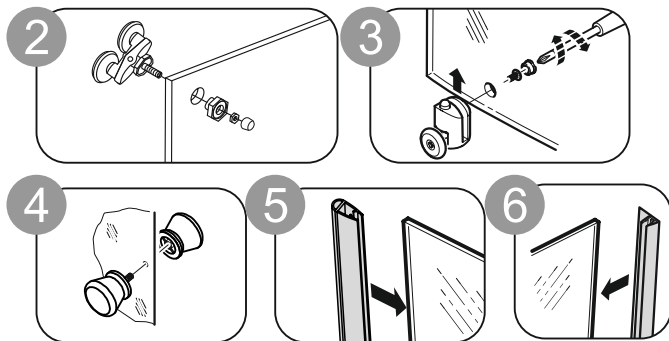
Установка упора двойного ролика



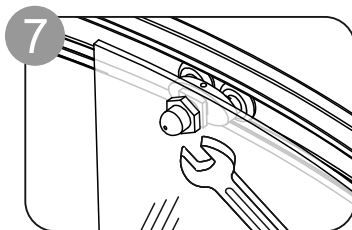
Установка упора одинарного ролика



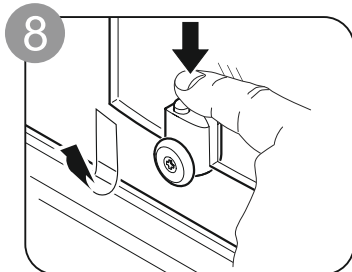
2. Установите двойной ролик (верхний) - 2 шт.
3. Установите ролик пружинный (нижний) - 2шт.
4. Установите ручку двери.
5. Установите уплотнительный U-образный профиль, со стороны дверной ручки.
6. Установите силиконовый F-образный профиль.



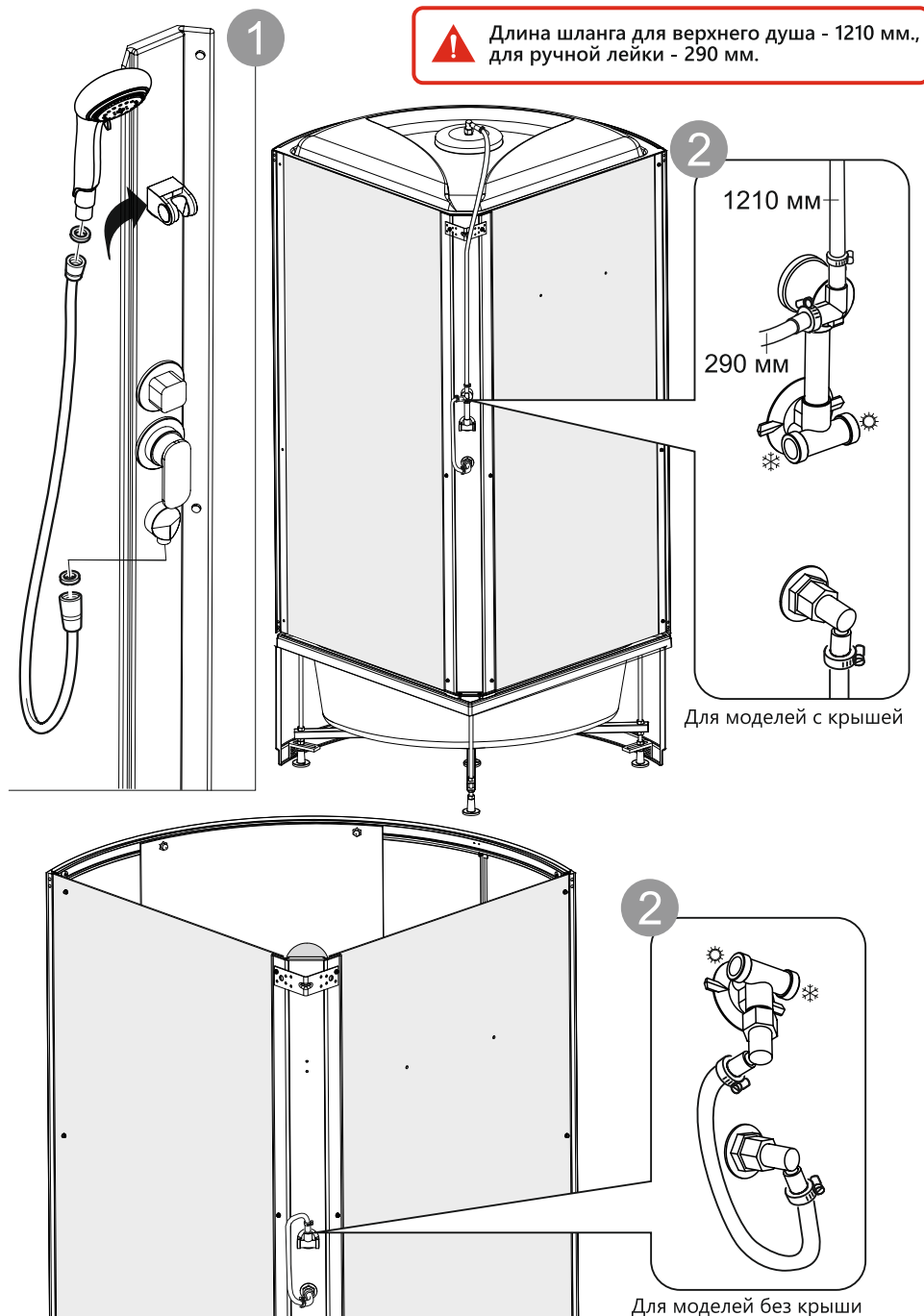
7. Установите дверь на профиль, вставляя двойные ролики в верхний горизонтальный профиль, а пружинные ролики в нижний горизонтальный профиль, нажав на них что бы ролики встали в паз профиля.



8. Настройте дверь двойными роликами.



Подключение водоснабжения



Передвиньте кабину в зону дальнейшей эксплуатации

Устранение неисправностей

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
1. Плохо открываются/закрываются двери.	3.1. Неправильно установлены или отрегулированы двери. 3.2. Ролики дверей вышли из строя.	- Отрегулируйте верхние ролики дверей эксцентриками. -Требуется замена роликов дверей.
2. Не поступает вода или малый напор воды.	5.1. Ненадлежащее давление воды. 5.2. Засор фильтров. 5.3. Засор лейки или форсунок. 5.4. Сорван один из шлангов.	-Проверьте давление в водопроводе. -Проверьте и замените или прочистите фильтры. - Прочистите лейку и форсунки. -Для устранения неисправности смотрите п.6.
3. Срывает шланг лейки или шланги форсунок.	6.1. Превышено допустимое давление в водопроводе. 6.2. Хомуты на шлангах затянуты не достаточно.	- Отрегулируйте давление в пределах min 2 bar, max 4 bar. - Затяните хомуты на шлангах.
4. Не фиксируются нижние ролики дверей.	7.1. Неправильно отрегулированы двери.	- Отрегулируйте верхние ролики дверей эксцентриками.



Не пользуйтесь душевой кабиной до устранения неисправностей!

Гарантийный талон

Изготовитель: ООО «КОМПЛЕКТАНТ», 620902, Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, 2-й Системный переулок, 5. Тел: + 7 (343) 295-15-93

ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ
(обязательно)

Наименование товара _____

_____ дата

Продавец _____

ОТМЕТКА О УСТАНОВКЕ
(обязательно)

Подпись продавца _____

М.П.

СРОК ГАРАНТИИ: 3 года*

_____ дата и наименование компании

Условия гарантийного сервисного обслуживания

*Гарантийный срок на детали из санитарного акрила (поддон, экран, крыша, центральная панель), а также стенки из стекла или санитарного акрила составляет 3 года. И 12 месяцев на другие детали: смеситель, сифон, опоры, лейки, шланги, электронные блоки, а также детали с хромированным полиэфирным и другими видами покрытий (для лиц использующих товар исключительно для личных, семейных, домашних нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности).

Гарантийное обслуживание предоставляется при предъявлении оригинала настоящего гарантийного талона заполненного Продавцом, оригинала документа, подтверждающего оплату товара. Для выполнения гарантийных обязательств необходимо составить претензию с указанием производственного дефекта детали, указав ФИО упаковщика, дату и порядковым номером упаковки (указано в листе комплектации в коробке). Претензии по качеству крышки, поддона, экрана, панели принимаются с указанием информации, находящейся на производственных наклейках, на деталях.

Недостатки производственного характера, которые могут появиться в течении гарантийного срока, будут устранены безвозмездно, путём ремонта или замены деталей в Сервисных центрах, указанных в настоящем гарантийном талоне. Решение вопроса о ремонте и замене принимается Сервисным центром.

Транспортные расходы по выезду мастера, почтовые расходы по пересылке деталей к изделию, услуги по установке(монтажу/демонтажу) товара, пуско-наладочные работы, планово-профилактическое обслуживание не входят в гарантийные обязательства и выполняются Сервисным центром за дополнительную плату согласно прейскуранту. Проведение экспертизы для решения спорных вопросов о наличии недостатков производится безвозмездно в Сервисном центре. В случаях требующих специального оборудования, экспертиза проводится изготовителем.

Гарантия не распространяется на:

- дефекты, возникшие не по вине изготовителя, такие как: монтаж или обслуживание изделия были проведены неквалифицированным и/или неуполномоченным персоналом, использовавшим не заводские комплектующие детали и аксессуары;
 - повреждения, возникшие в результате перевозки или хранения, электролиза или коррозии;
 - следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванных использованием агрессивных моющих средств и/или несоблюдением инструкций по обслуживанию и уходу;
 - дефекты, вызванные несоответствием или неисправностью электрической сети, системы водоснабжения и молниеотвода;
 - неисправности, возникшие в результате небрежности, мех. повреждения или неправильной эксплуатации со стороны пользователя, отсутствия или выполненного не должным образом технического обслуживания;
 - дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей (уплотнителей, прокладок, движущихся частей, декоративных накладок, электрических ламп, элементов питания, фильтров и т. д.).
- Стационарно подключенный крупный товар ремонтируется по месту подключения, установки и подразумевает свободный доступ к нему, а так же к любой детали и аксессуару. Производитель не берёт на себя расходы по обеспечению доступа к агрегатам изделия.

В любом случае изготовитель не несёт ответственности за прямой или косвенный ущерб, нанесённый людям или имуществу, а так же за ущерб, вытекающий из его вынужденного неиспользования.

Рекомендуется установка: фильтров очистки воды от мех. примесей со степенью очистки не более 100 микрон.

Внешний вид и комплектность изделия проверены. С условиями гарантийного и сервисного обслуживания, инструкциями по эксплуатации и рекомендациями по подключению изделия ознакомлен(а):

ПОКУПАТЕЛЬ: _____ /подпись/ _____ /Ф.И.О./