

Welt[®]
Wasser

Wir machen die Welt besser!

TM Germany

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ

WAISE 90-1

Размер 900*900 мм

WAISE 100-1

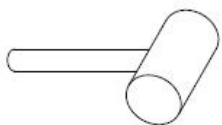
Размер 1000*1000 мм



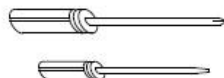
ИНСТРУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ПРИ УСТАНОВКЕ



УРОВЕНЬ



РЕЗИНОВЫЙ МОЛОТОК



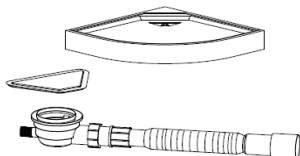
ПРЯМАЯ И КРЕСТОВИДНАЯ
ОТВЕРТКА



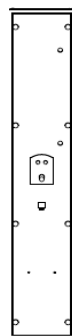
ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ

СПИСОК КОМПЛЕКТУЮЩИХ ЧАСТЕЙ

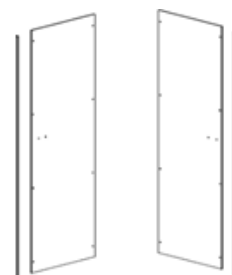
1. Поддон с сифоном 1 шт



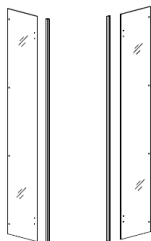
2. Центральная стойка
стекло белое
с термостатическим
смесителем, выходом воды
и шлангами
1 шт



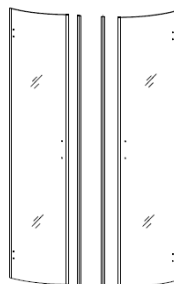
3. Задние стенки стекло белое с
уплотнителями
2 шт



4. Неподвижные стекла
фронтальной стенки
стекло прозрачное
с уплотнителем 2 шт



5. Стекла дверей
фронтальной стенки
Стекло прозрачное
с магнитом
2 шт



6. Рейлинг 1 шт



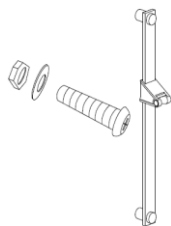
7. Уплотнители



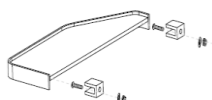
Правый

Левый

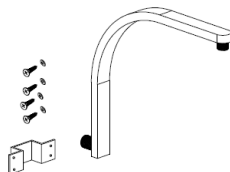
8. Штанга 1 шт
с креплением ST 4*25



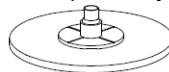
9. Полки 2 шт с
креплением (левая
и правая)



10. Крепление
верхнего душа
1 шт



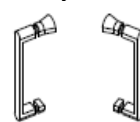
11. Верхний душ



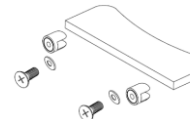
12. Ручной душ



13. Ручки 2 шт



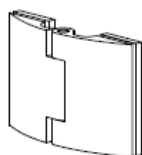
14. Подножка
1 шт



15. Шланг ручного
душа
1 шт



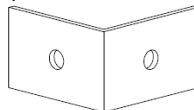
16. Петли 4 шт



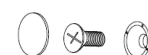
17. Угловой штуцер
4 шт.



18. Угловое
крепление 8 шт



19. M4 12 шт



21. M3 4 шт.

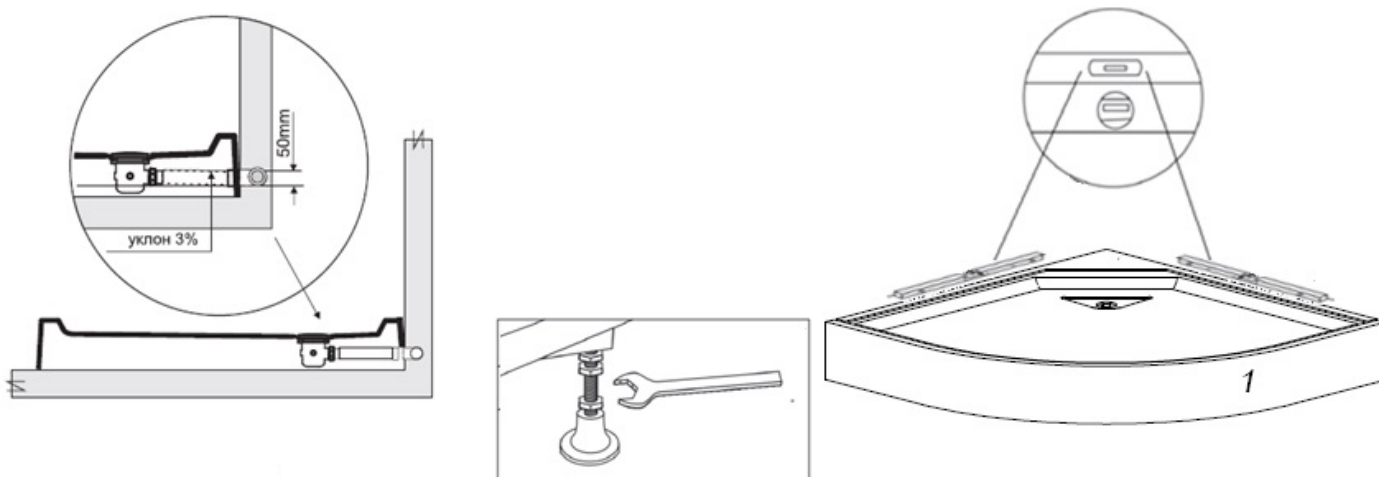


20. Сверла-
саморезы
ST 4*20 8 шт



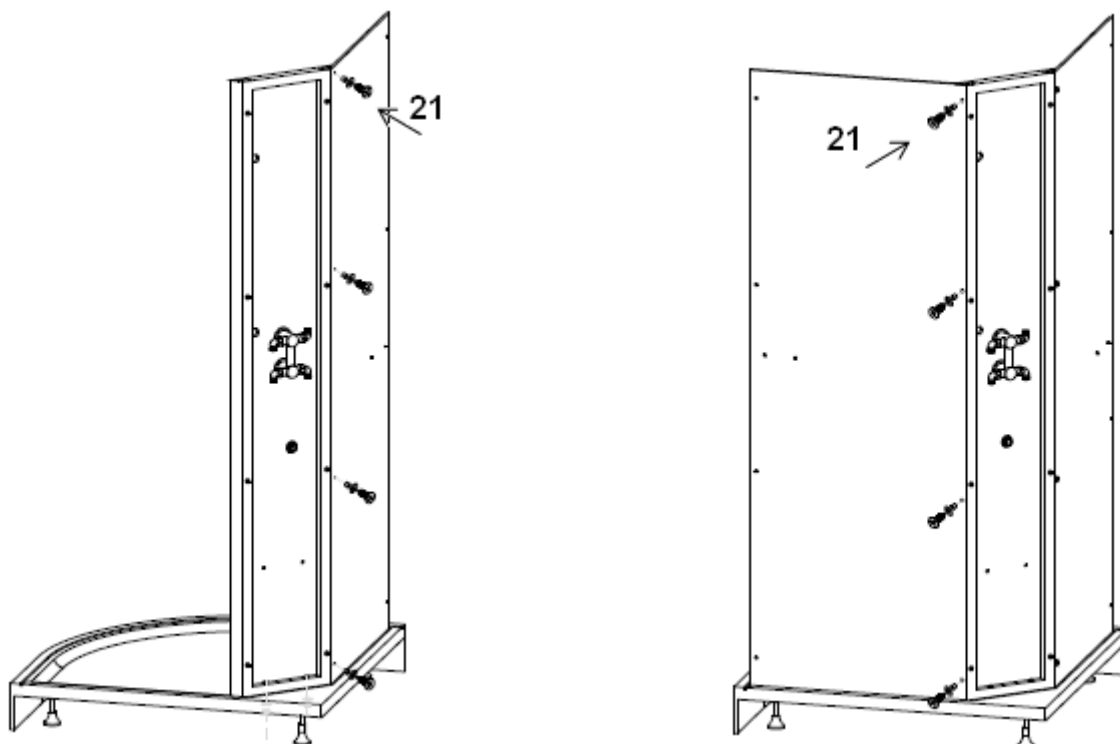
1. Установка душевой кабины производится в предназначенном для этого помещении, в строгом соответствии со схемой проведения работ.
2. Стены и пол на месте установки должны быть облицованы и не должны иметь никаких выступов в пределах габаритных размеров оборудования (в том числе бордюров). Перед установкой кабины все отделочные работы, включая отделку потолка, должны быть завершены.
3. Внимание! При подготовке водопроводных коммуникаций для подключения оборудования требуется установка фильтров механической очистки воды.
4. Давление воды в системе должно находиться в пределах 2-4 атмосфер. В случае превышения давления допустимой нормы, необходима установка понижающих редукторов. Если разница в давлении горячей и холодной воды превышает 0,5 атм., требуется установка обратных клапанов.
5. Установка фильтров и редукторов на выводы непосредственно на подготовленное для подключения оборудование не допускается!
6. Выводы горячей и холодной воды должны иметь наружную резьбу диаметром 1/2, диаметр отверстия для подключения канализации - 50 мм.
7. Для обеспечения слива воды из поддона канализационная труба должна быть ниже дна поддона. Уровень канализации не должен превышать 30 мм от пола до центра канализационной трубы (рис.1).
8. Максимально допустимая температура воды при использовании акриловых ванн и кабин не должна превышать 60 градусов С.

1.



2.

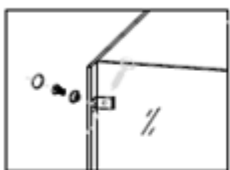
3.



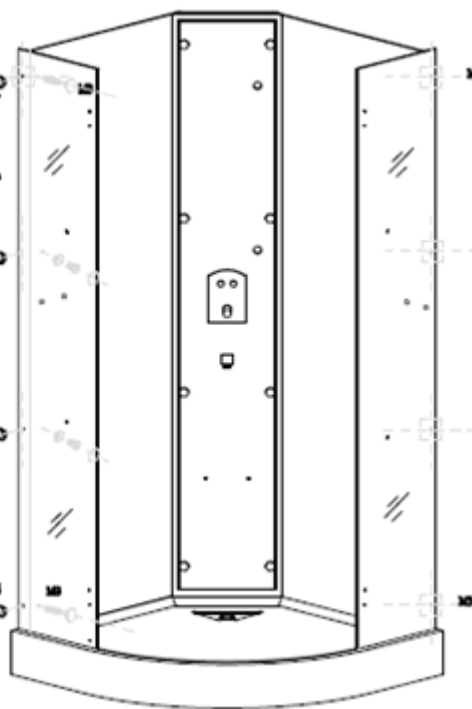
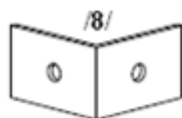
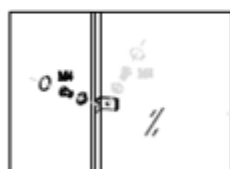
4.

Вид сзади

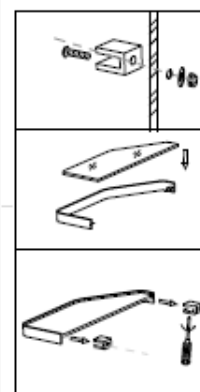
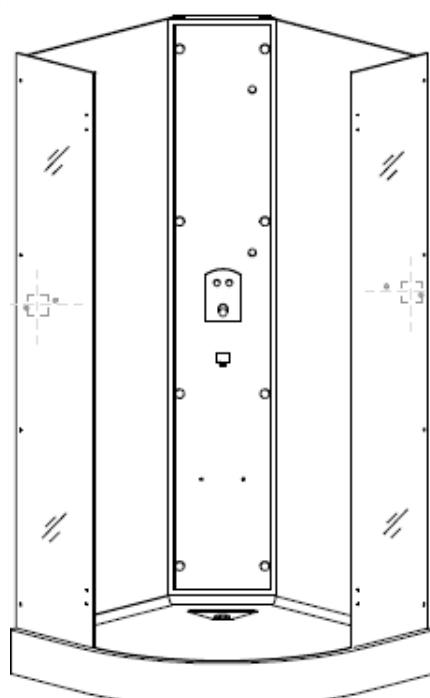
M3 /20/



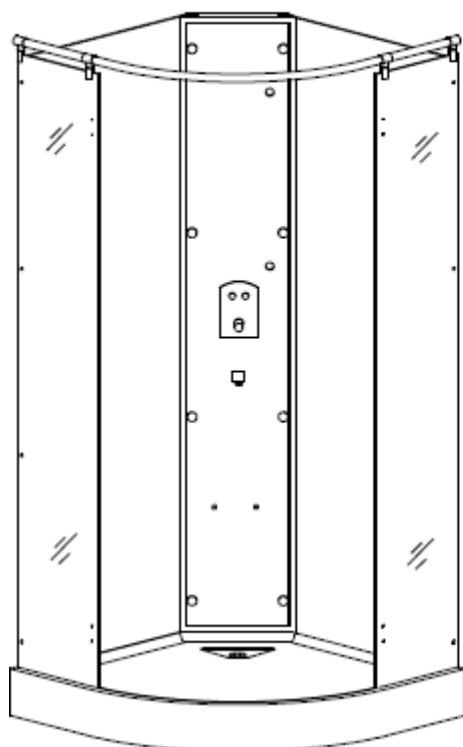
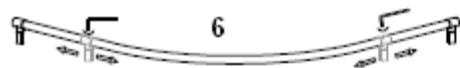
M4 /19/



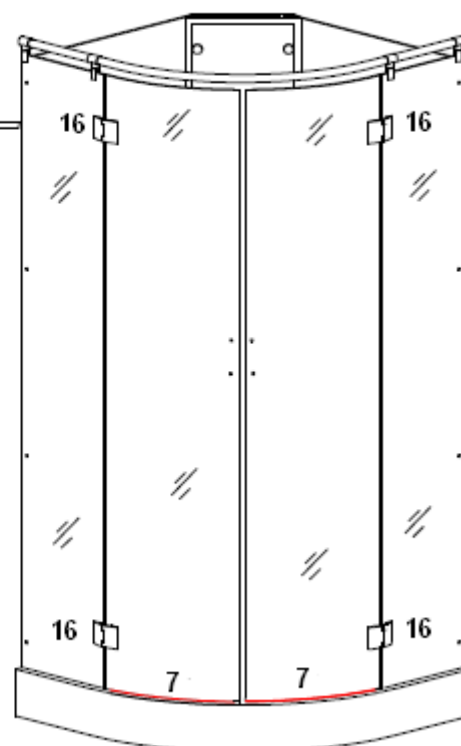
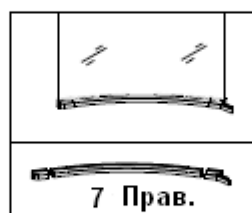
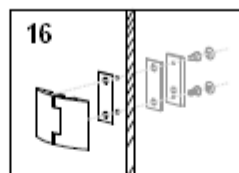
5.



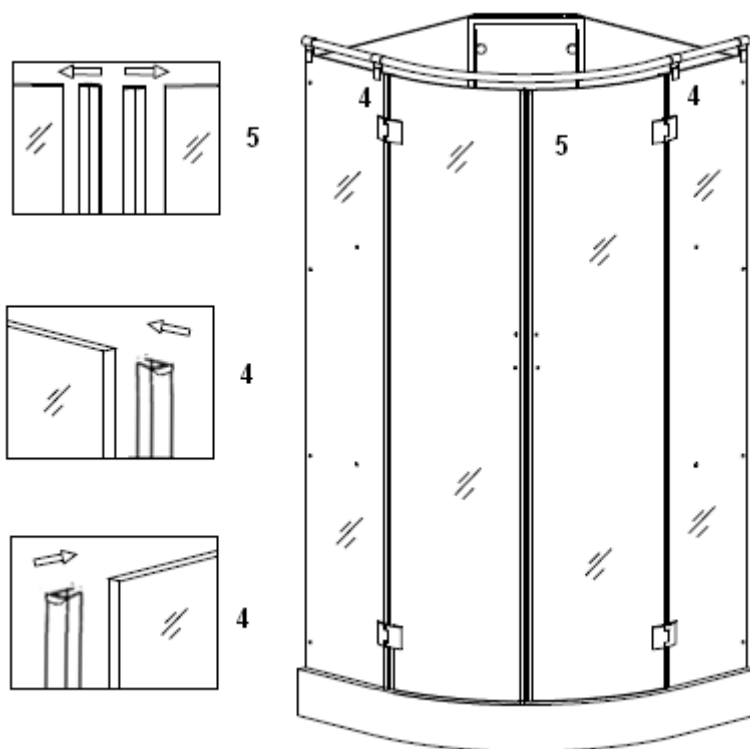
6.



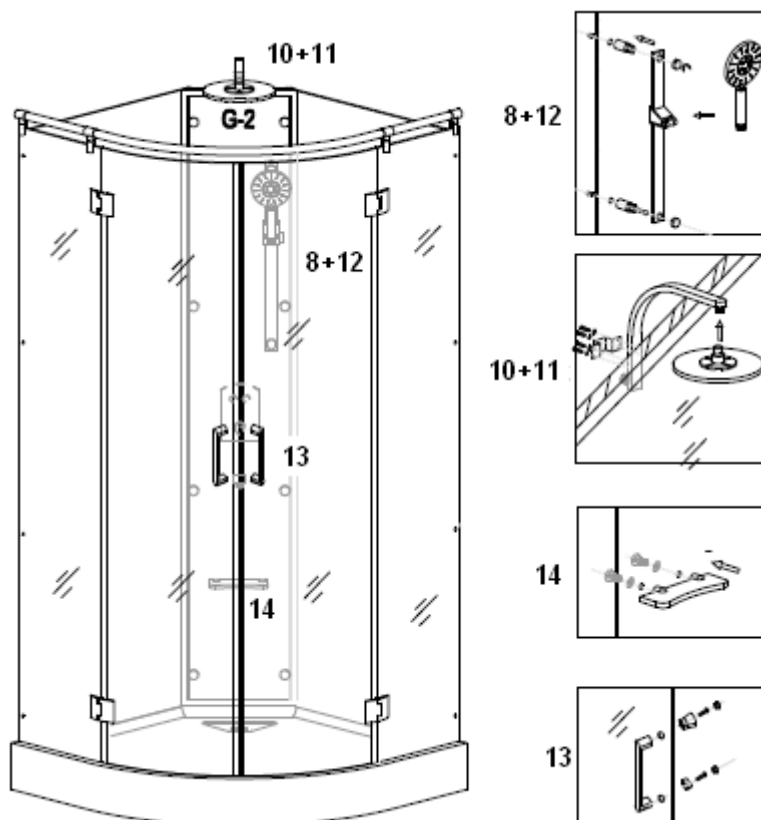
7.



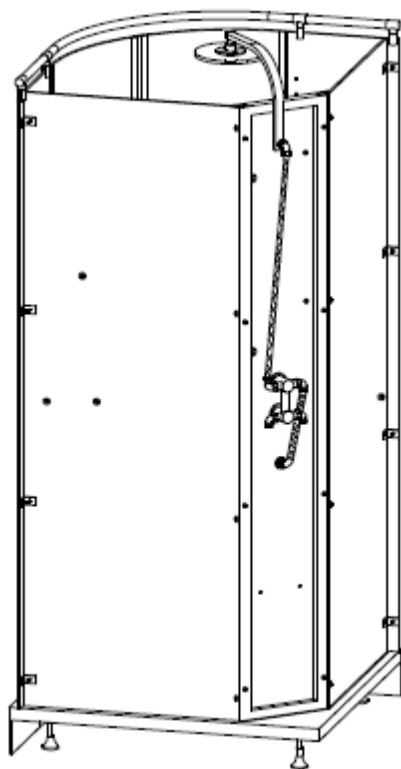
8.



9.



10.



Подключите смеситель к системе водоснабжения.

ВНИМАНИЕ! Выход смесителя с красной меткой подключите к трубе с горячей водой, выход смесителя с синей меткой – к трубе с холодной водой.

После установки проверьте герметичность всех соединений. После чего душевую кабину можно установить на предназначенное для нее место.

Использование душевой кабины

Установите на термостате нужную Вам температуру.

Нажав кнопку «Верхний душ», вода будет литься из верхнего душа. Повторное нажатие этой кнопки выключит воду.

Нажав кнопку «Ручной душ», вода будет литься из ручного душа. Повторное нажатие этой кнопки выключит воду.

Уход за душевой кабиной

1. Чистите кабину с помощью мягкой ткани и жидких средств по уходу за изделиями из акрила и ABS. Запрещено использовать средства, содержащие ацетон, аммиачный спирт и органические растворители, абразивы.
2. Для удаления осадка от воды используйте моющие средства, рекомендованные для акриловых изделий.
3. Хромированные поверхности чистите, используя мягкие ткани, не обрабатывайте их средствами, содержащими кислоту. Не подвергайте поверхность ударам и контактам с царапающими предметами.
4. Запрещено использовать паровые очистители. Высокие температуры могут повредить изделие.
5. Для очистки сифона снимите с него крышку, вытащите сетку, промойте ее. При необходимости вытащите подставку для сетки, промойте ее. Установите подставку и сетку в сифон, накройте его крышкой.

