

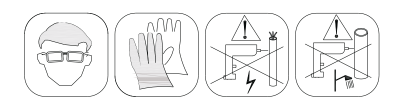
Технический ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ

по установке и эксплуатации Серия: QUORIS



Размер 90х90х217см Размер 100х100х217см

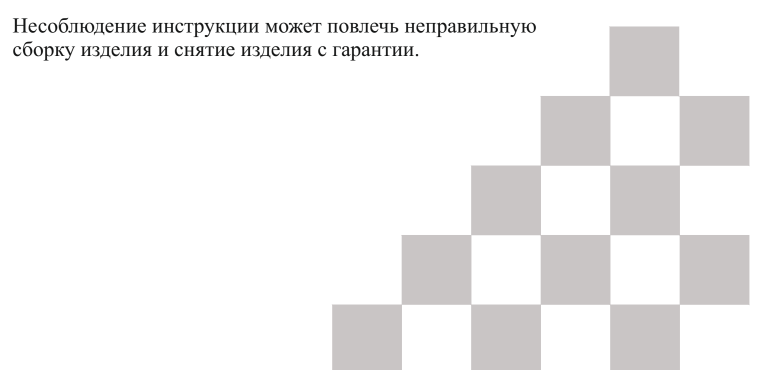


Мы признательны вам за то, что вы остановили свой выбор на нашей душевой кабине и надеемся, что будете полностью удовлетворены ею. Прежде чем приступать к установке кабины, внимательно прочитайте настоящую Инструкцию.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Перед установкой душевой кабины проверьте комплектность поставки и отсутствие повреждений, полученных во время транспортировки. Претензии, предъявленные после завершения установки кабины,

Обязательно внимательно ознакомьтесь с приводимыми ниже инструкциями, прежде чем приступать к монтажу душевой кабины, для обеспечения ее безопасного и надлежащего использования и во избежание для монтажника или пользователя любых несчастных случаев.





Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с данным Руководством перед монтажом и эксплуатацией душевой кабины.



Перед монтажом обязательно проверьте наличие и качество всех комплектующих. Претензии по обнаруженным дефектам принимаются только до начала сборки изделия.

Общие правила безопасного монтажа и эксплуатации

- 1. Установка и подключение душевой кабины должны осуществляться квалифицированными специалистами в соответствии с инструкцией по установке.
- 2. Неправильная установка может стать причиной несчастных случаев, травм и поломки душевой кабины.
- 3. После извлечения из упаковки стеклянных панелей необходимо держать вертикально и временно хранить прислоненными к стене. Не допускается размещать стеклянные панели в горизонтальном положении.
- 4. Душевая кабина должна подключаться только к источникам питания с надлежащими параметрами.
- 5. Заземление и использование УЗО (устройств защитного отключения) обязательно!
- 6. Запрещается использовать в качестве заземления отопительные, канализационные, газовые трубы.
- 7. Запрещается использовать для подключения душевых кабин переходники, многополюсные розетки и удлинительные шнуры.
- 8. Запрещается эксплуатировать душевую кабину с поврежденным электрошнуром и в случае неисправности заземления.
- 9. Категорически запрещается менять или срезать любые соединения, вскрывать корпус электроблока или панели управления.
- 10. Подключение к водным магистралям должно производиться через очистные фильтры.
- 11. Не допускается поднимать, сдвигать установленное изделие, виснуть на дверцах.
- 12. После использования душевую кабину следует отключать от источника питания и перекрывать воду.
- 13. Установка, обслуживание (в т.ч. уборка) и ремонт производятся только, когда прибор отключен от источника.
- 14. Необходимо избегать контакта душевой кабины с органическими растворителями (ацетон, бензин, аммиак и т.д.), а так же химическими продуктами, содержащими органические кислоты, т.к. они могут разъедать акриловые, алюминиевые части и другие детали кабины.
- 15. От использования паровой бани следует воздержаться лицам, страдающим болезнями сердца, повышенным артериальным давлением, астмой, пожилым людям, беременным женщинам, а так же лицам после приема спиртного.

Примечания и техническое обслуживание:

- 1) Регулярно проводите очистку направляющей для раздвижных дверей и регулируйте ролики;
- 2) ОЧИСТКА проводите регулярную очистку, используя только теплый мыльный раствор и влажную ткань/губку;

Не используйте абразивные чистящие порошки, химические средства или аэрозольные очистители, т. к. они могут повредить поверхность, особенно частей, имеющих металлическое покрытие;

- 3) Не кладите руки между стеклянными дверьми при задвигании;
- 4) Не залезайте на душевую кабину;
- 5) Не вешайте на стекла душевой кабины, полочки, крючки и другие тяжелые предметы;



Требования к помещению, к источнику воды и электропитания.

Требования к помещению:

Минимальная высота помещения - 2400 мм

Гидроизоляция пола.

Наличие свободного места в радиусе не менее 600 мм от места установки.

Канализационный патрубок на месте установки кабины должен располагаться на уровне пола, или не выше 3 см от уровня пола.

На момент монтажа душевой кабины все ремонтно-отделочные работы в помещении должны быть в строгом порядке завешены!

Требования при подключении к источнику воды:

Для подключения к магистралям холодной и горячей воды используется гибкая подводка $\frac{1}{2}$ дюйма. (в комплектацию не входит).

Диаметр подключения к канализационной трубе - 60 мм.

Краны на питающих трубопроводах горячей и холодной воды должны быть установлены в легко доступном месте.

Минимальное давление в магистралях горячей и холодной воды должно быть не менее 2 бар, максимальное давление не более 3,5 бар. При давлении более 3,5 бар во избежание аварийных ситуаций, необходима установка понижающих редукторов.

Подключение к водным магистралям должно производиться через очистные фильтры грубой очистки со степенью очистки 100 микрон.

Максимальная температура горячей воды +55 градусов цельсия.

Требования при подключении душевой кабины к источнику питания:

Электромонтаж должен производиться квалифицированными специалистами, имеющими необходимые лицензии.

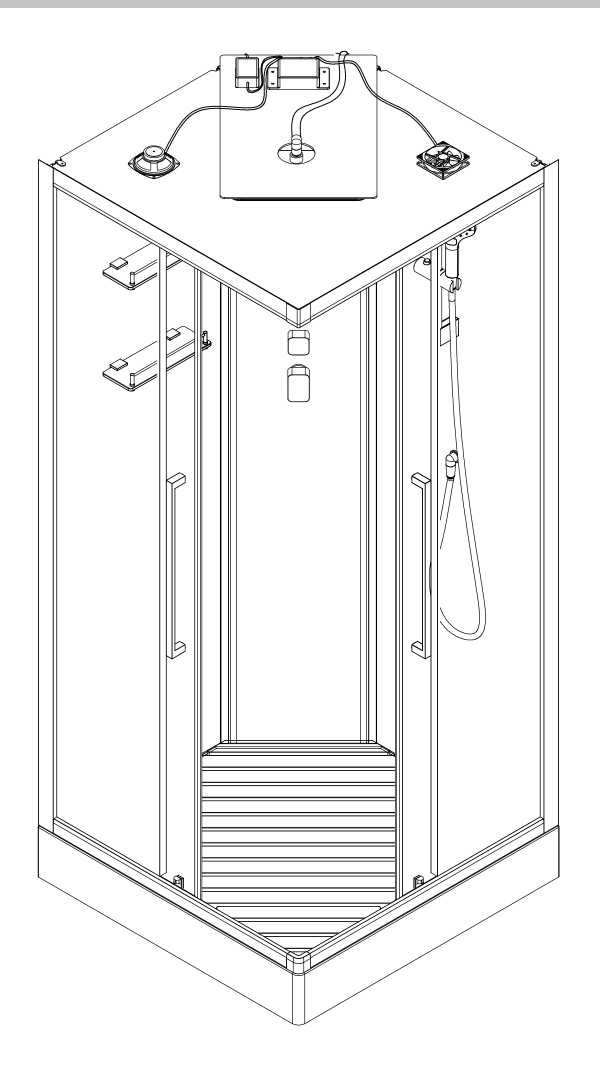
Электрическое напряжение должно быть 220+-10%В, частота тока - 50Гц.

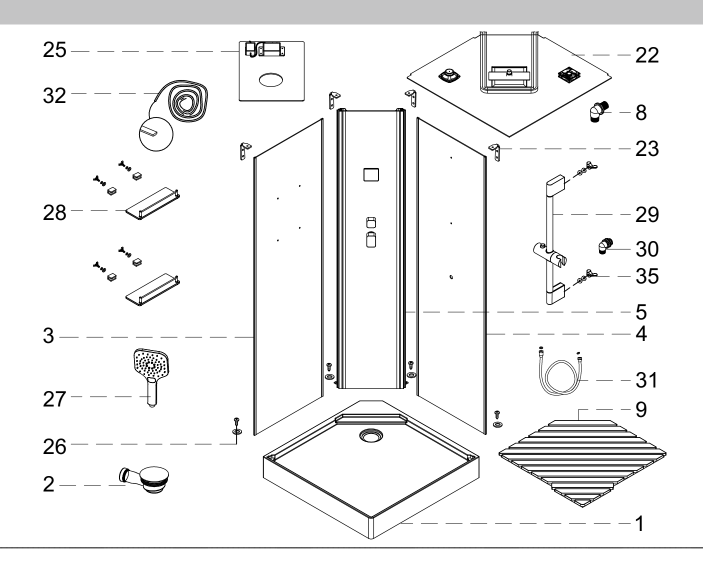
Электроэнергия должна поступать по выделенной линии, через устройство УЗО, ток срабатывания которого - 30 мА

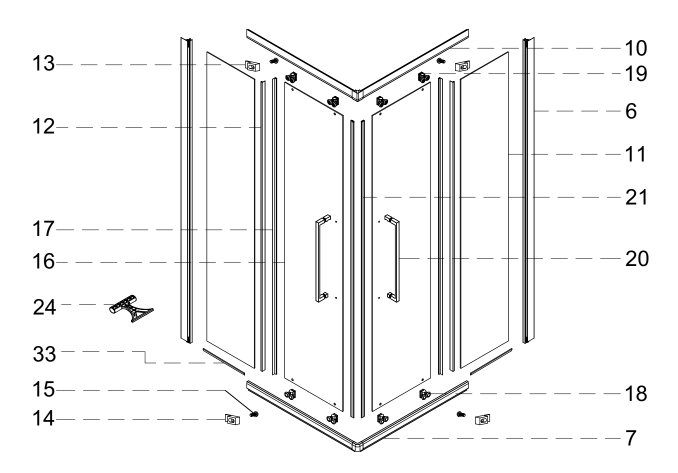
Обязательно наличие заземления.

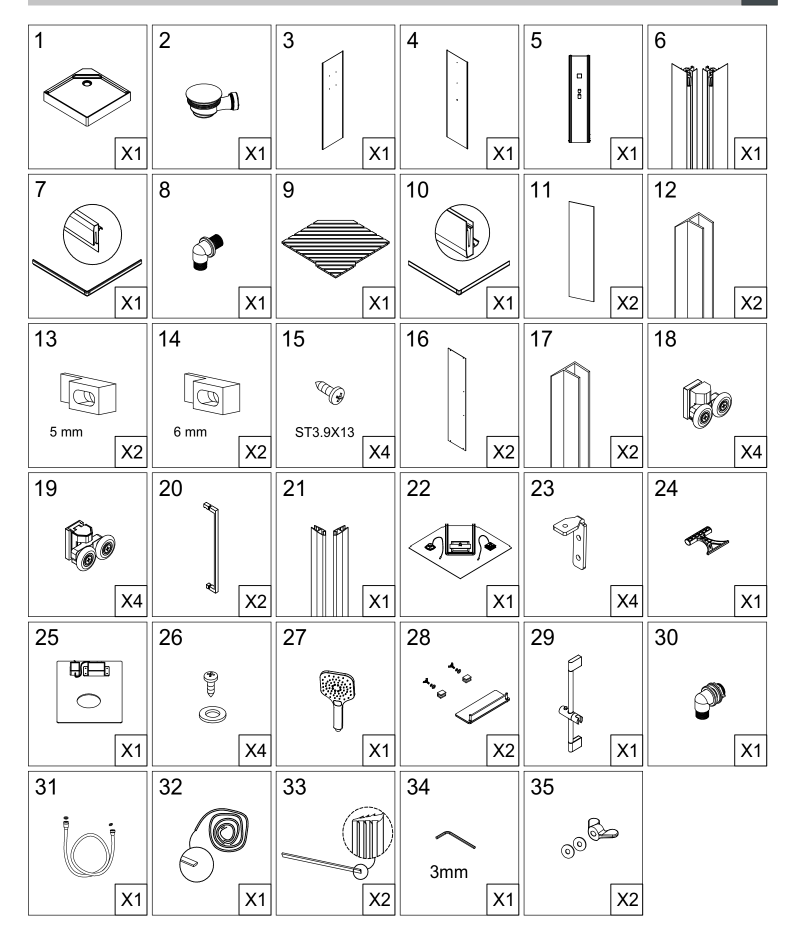
Для подключения используется трехжильный электрический кабель с площадью поперечного сечения 3*2,5 мм/кв.

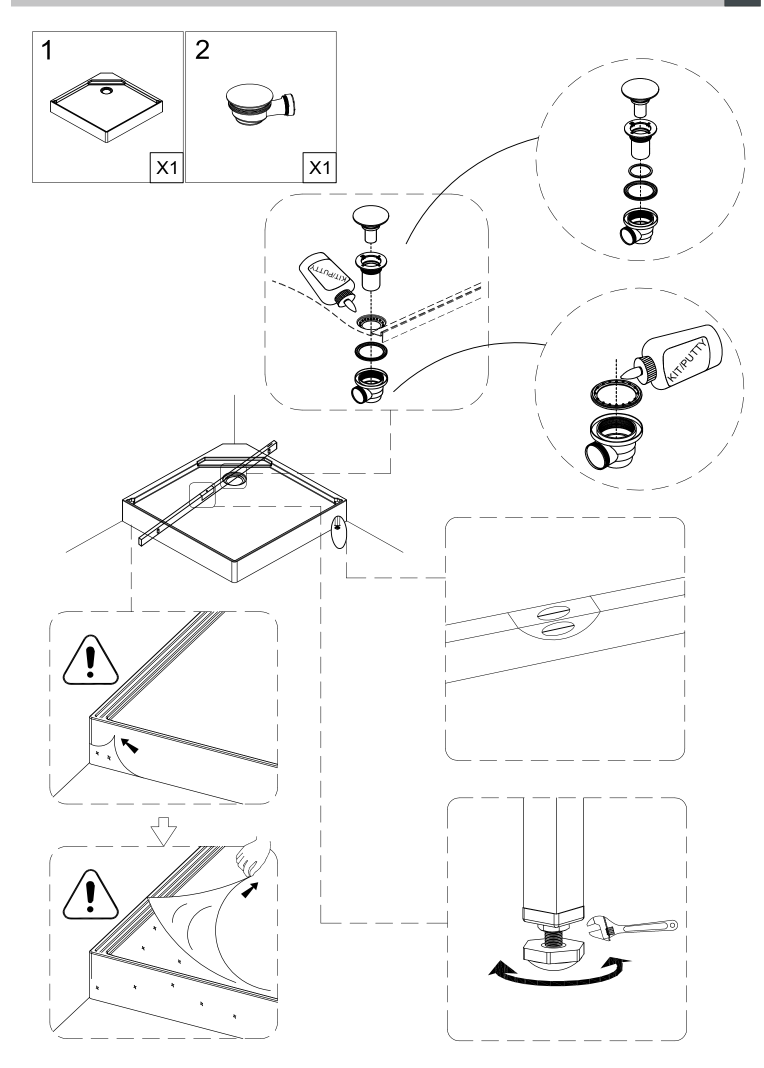
!!! Фильтры водоснабжения, шланги водоснабжения (ГВС) (ХВС), УЗО, редуктора давления воды в серийную комплектацию оборудования не входят.

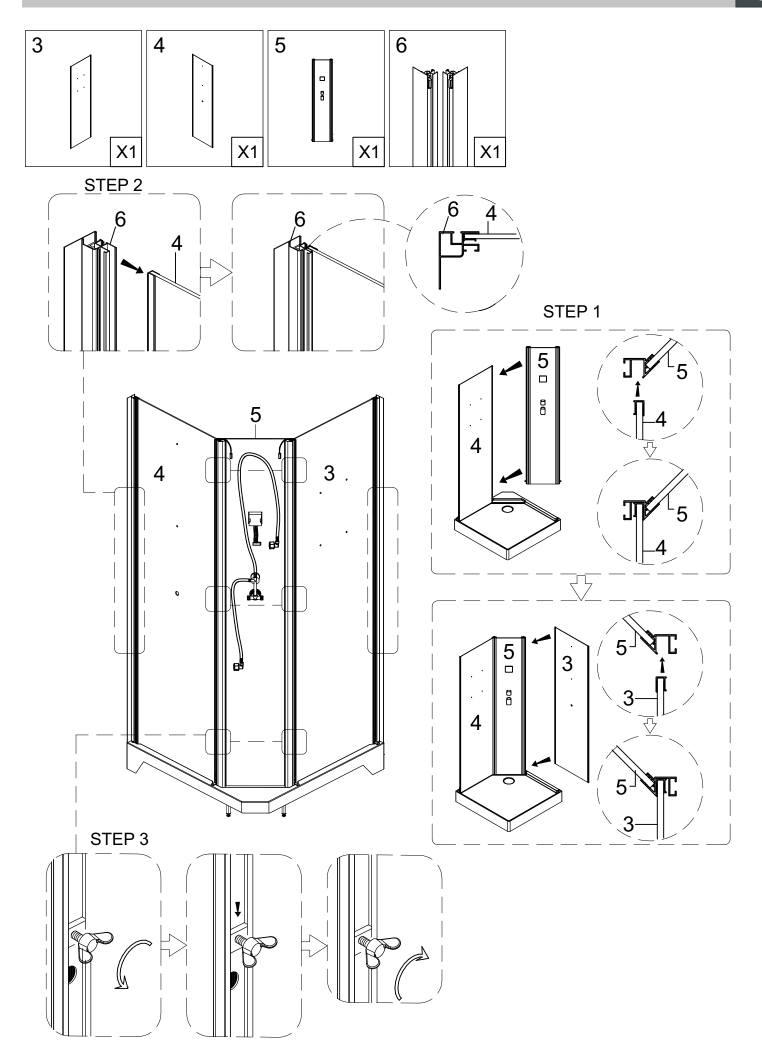


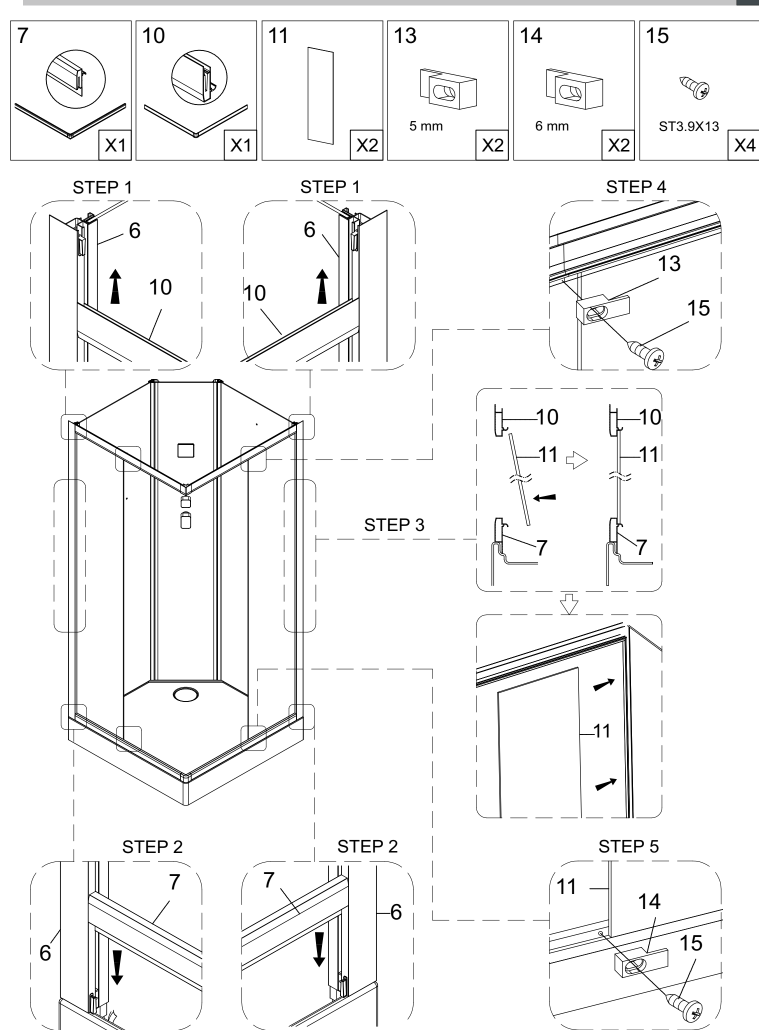


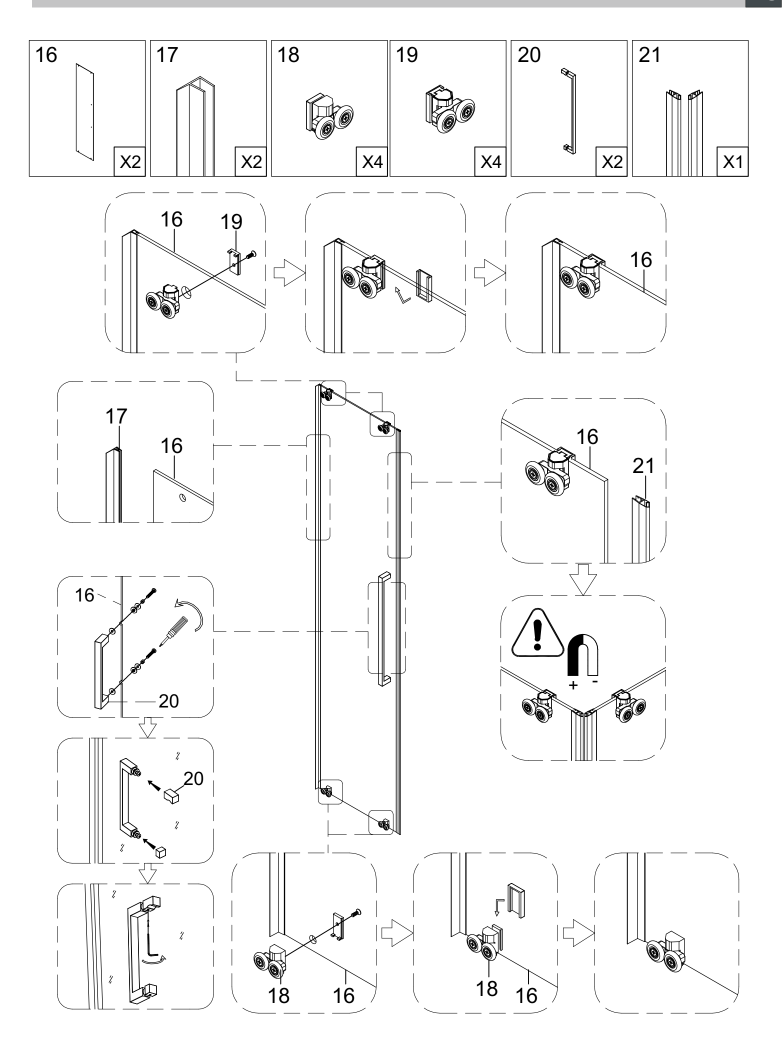


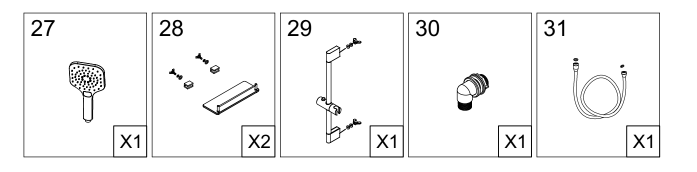


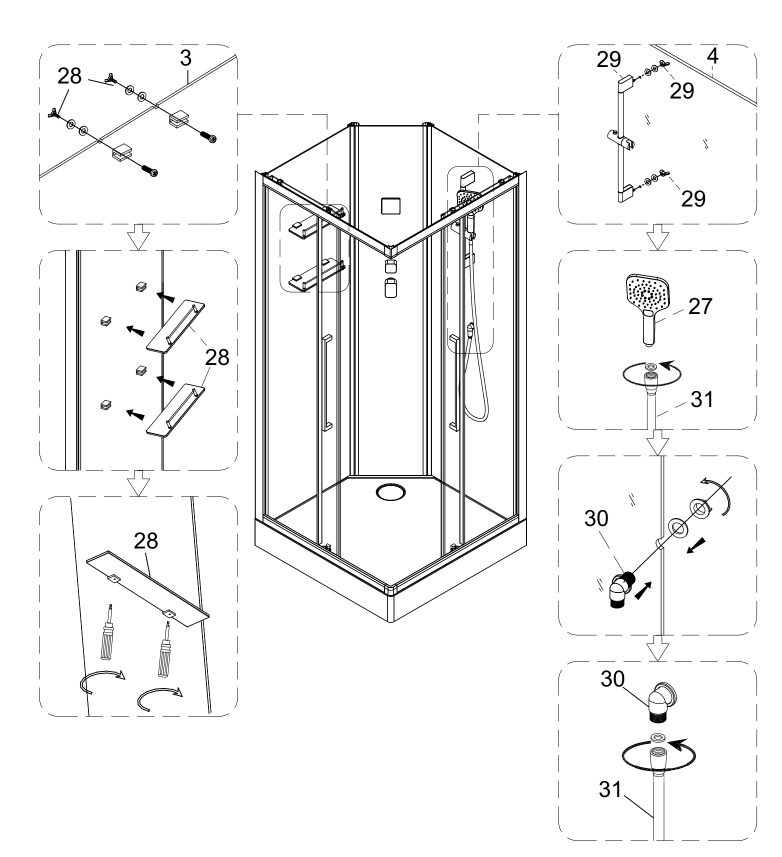


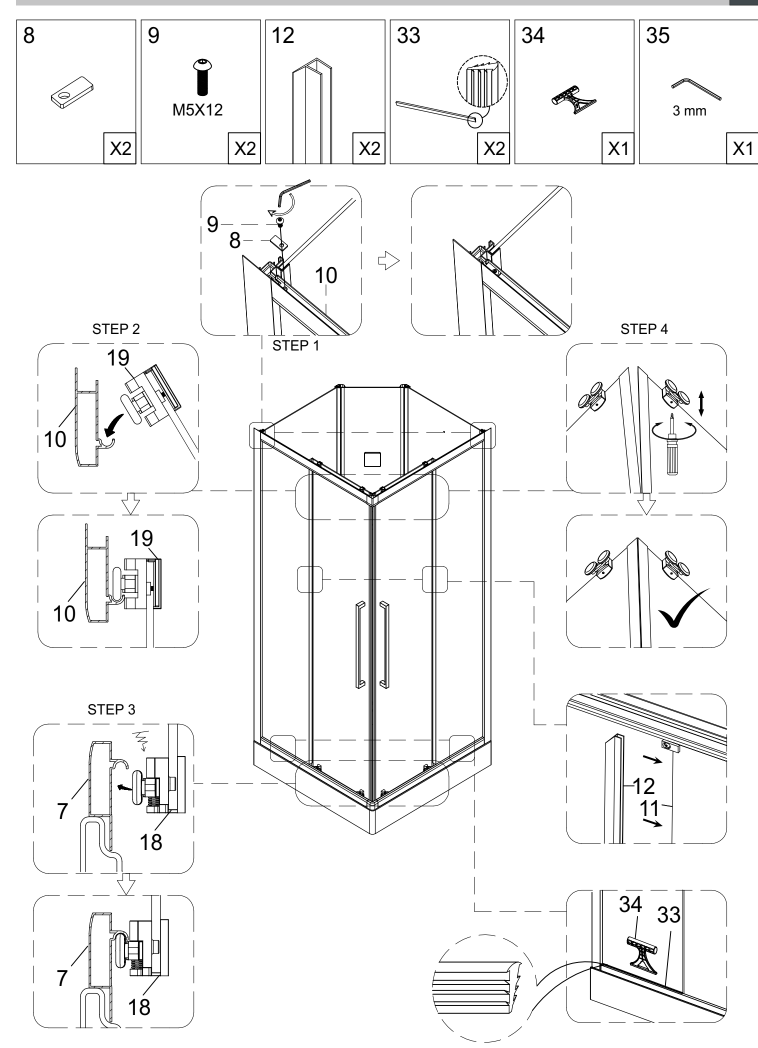


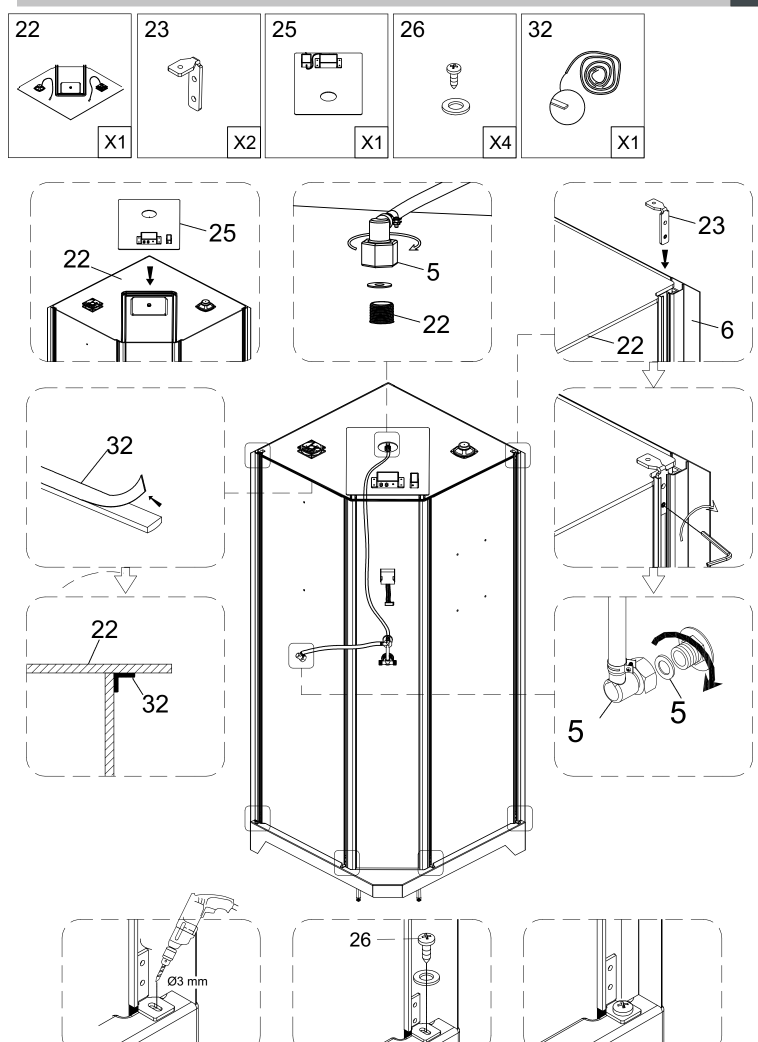


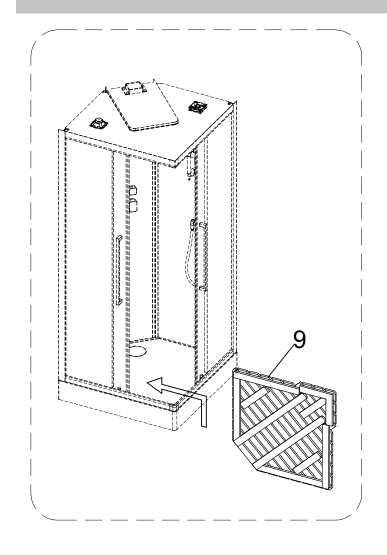


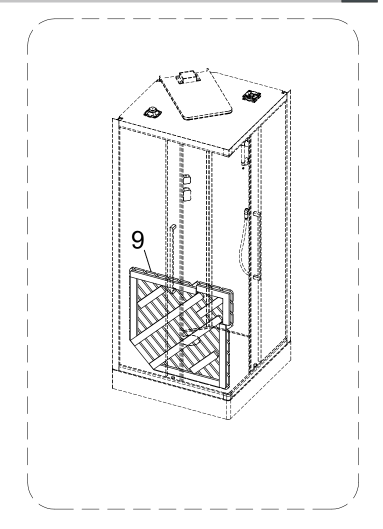


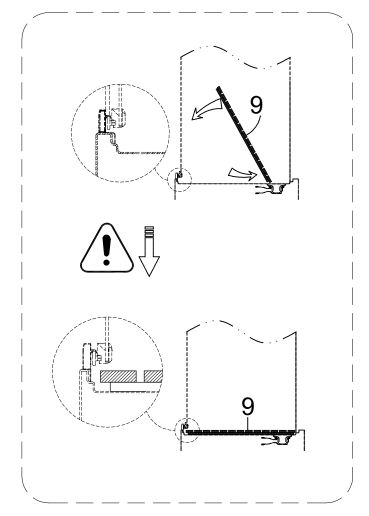


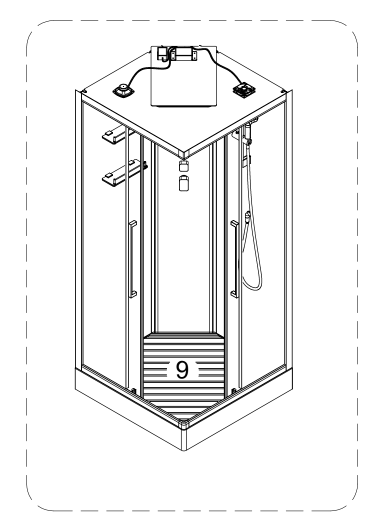


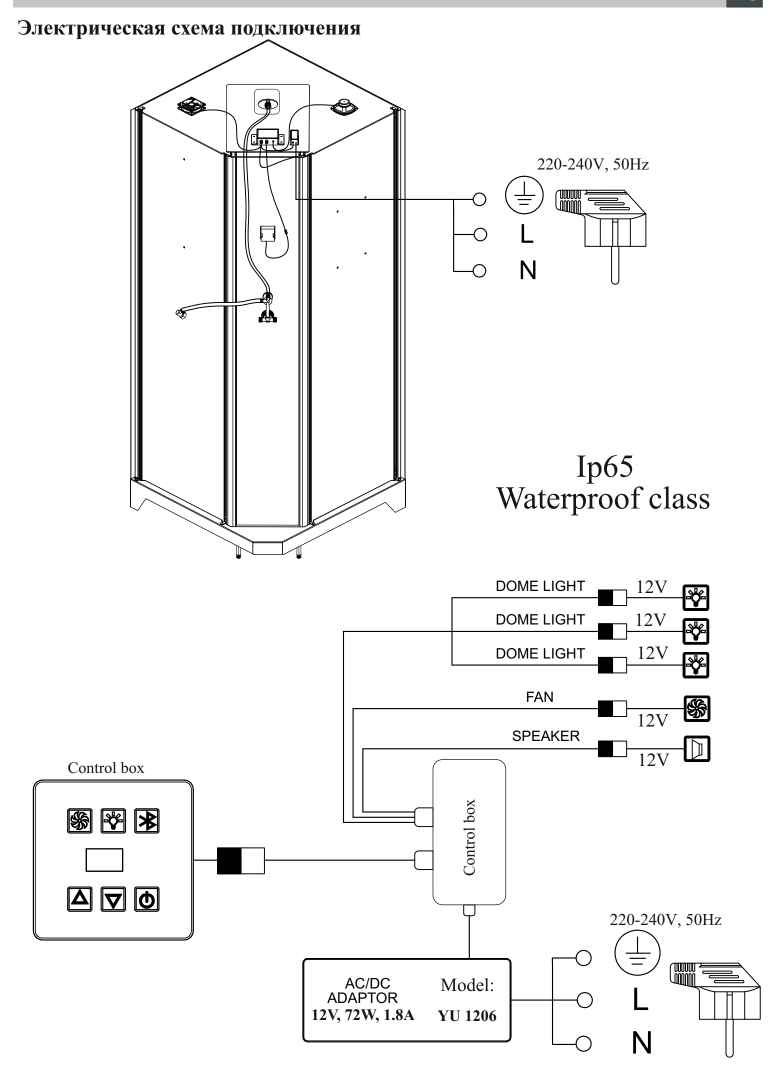








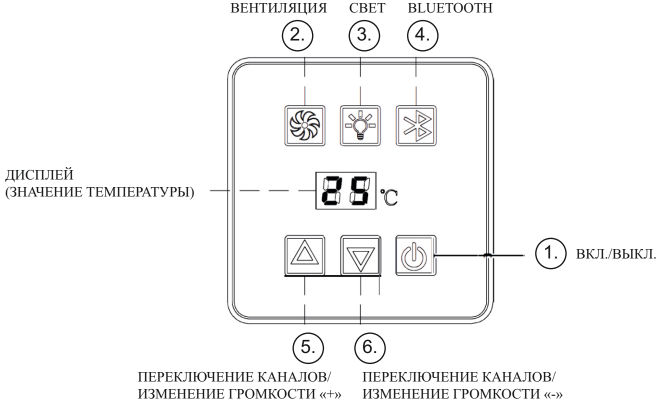






ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

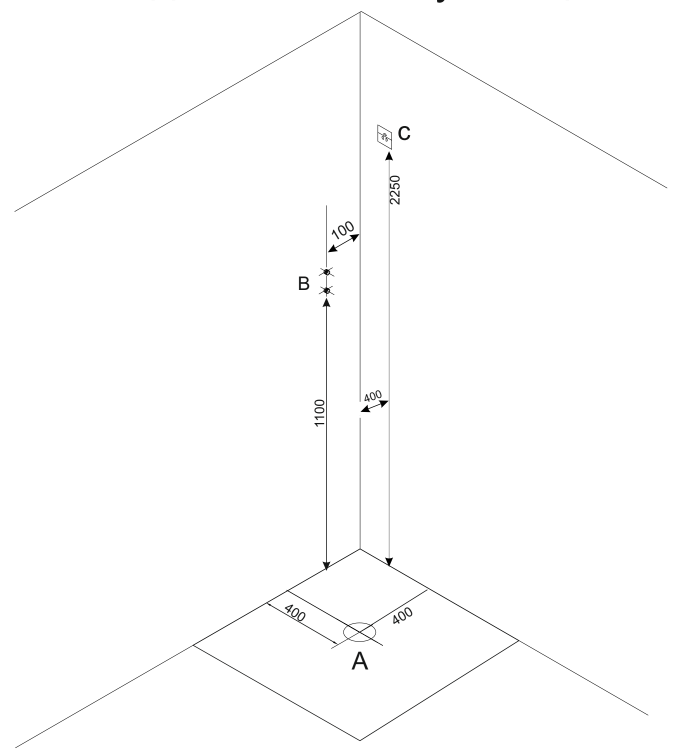
- 1. ПРОВЕРЬТЕ СОЕДИНЕНИЕ МЕЖДУ КОНТРОЛЛЕРОМ И ЭЛЕКТРОННЫМИ КОМПОНЕНТАМИ
- 2. КНОПКИ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

- ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ
- КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ ВЕНТИЛЯЦИИ (ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЗАГОРАЕТСЯ ГОЛУБАЯ ПОДСВЕТКА, ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ РЕЖИМЕ ЗАГОРАЕТСЯ КРАСНЫЙ
- КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ ВЕРХНЕГО СВЕТА (ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЗАГОРАЕТСЯ ГОЛУБАЯ ПОДСВЕТКА, ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ РЕЖИМЕ ЗАГОРАЕТСЯ КРАСНЫЙ)
- КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ BLUETOOTH (ПРИ ВКЛЮЧЕНИЕ ЗАГОРАЕТСЯ ГОЛУБАЯ ПОДСВЕТКА, ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ РЕЖИМЕ ЗАГОРАЕТСЯ КРАСНЫЙ)
- КНОПКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ КАНАЛОВ/ ГРОМКОСТЬ "+" (ДЛЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ КАНАЛОВ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КРАТКОВРЕМЕННОЕ НАЖАТИЕ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ - ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ГРОМКОСТИ. ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЗАГОРАЕТСЯ ГОЛУБАЯ ПОДСВЕТКА, ПО ОКОНЧАНИЮ - КРАСНАЯ)
- КНОПКА ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ КАНАЛОВ/ ГРОМКОСТЬ "-" (ДЛЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ КАНАЛОВ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КРАТКОВРЕМЕННОЕ НАЖАТИЕ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ - ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ГРОМКОСТИ. ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЗАГОРАЕТСЯ ГОЛУБАЯ ПОДСВЕТКА, ПО ОКОНЧАНИЮ - КРАСНАЯ)

Подготовка коммуникаций



- А. Вывод канализационной трубы диаметром 40-50 мм, на уровне пола
- В. Точки подвода горячей и холодной воды 1/2" (внешняя резьба)
- С. Розетка электрическая с заземлением 220-240V, 50Hz. Провод сечением 3х1,5 мм кв.