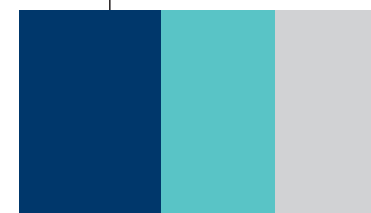




ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ  
«Tondo»



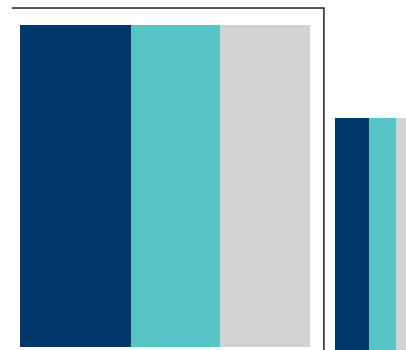


## Уход и обслуживание

1. Необходимо регулярно очищать и регулировать ролики.
2. При очистке любых элементов необходимо использовать только тёплую мыльную воду и мягкую губку. Не допускается к использованию при очистке любых элементов абразивные чистящие порошки - это может привести к повреждению поверхности.
3. Не допускайте попадания пальцев рук между движущимися частями.
4. Не допускается поднимать установленное изделие.
5. Не допускается виснуть на дверцах.

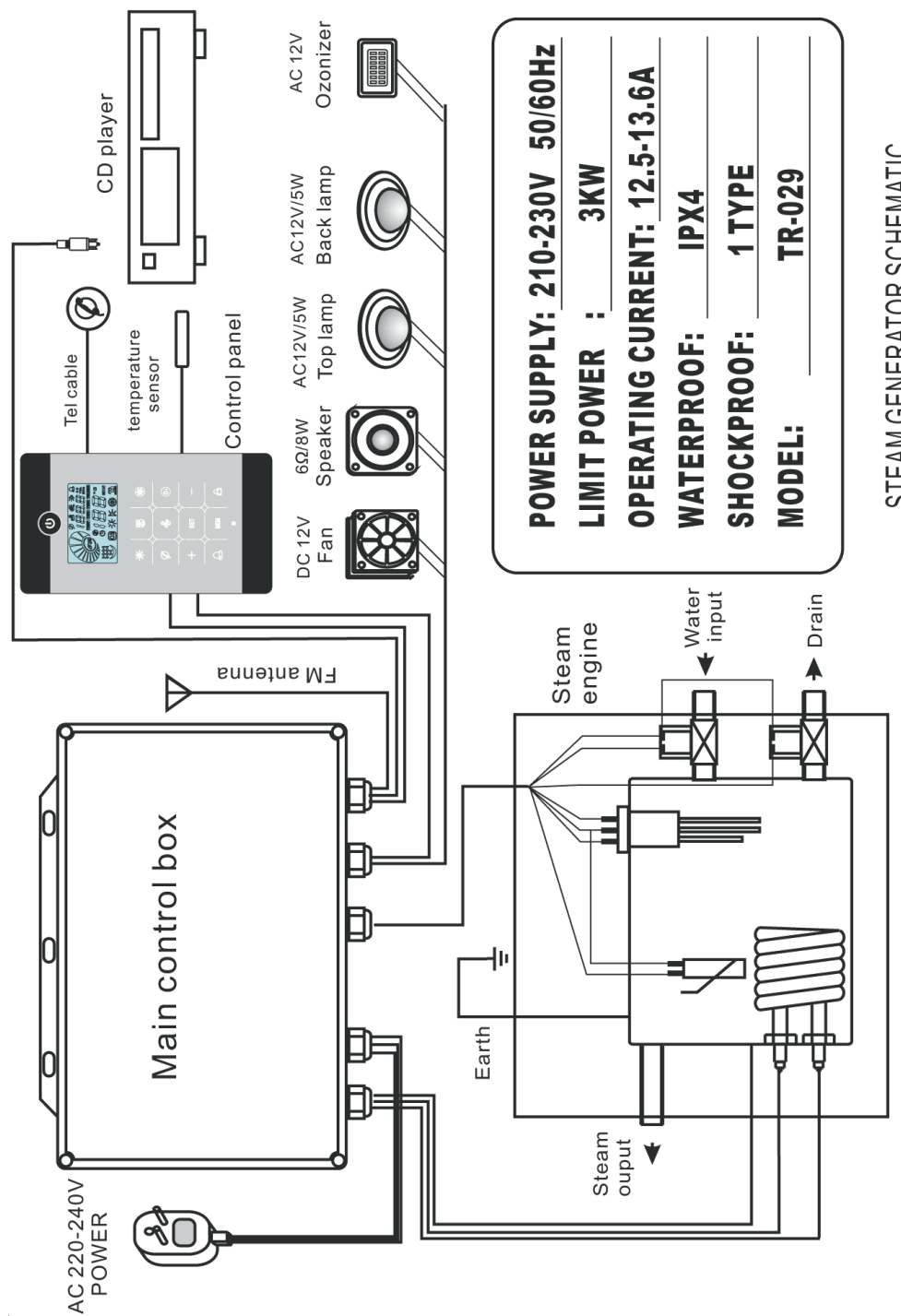
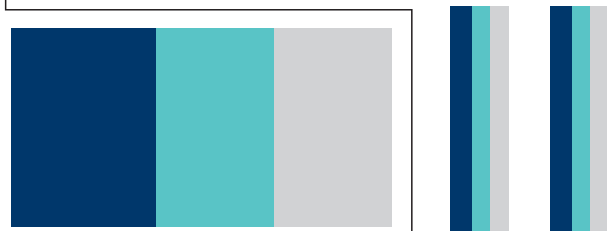


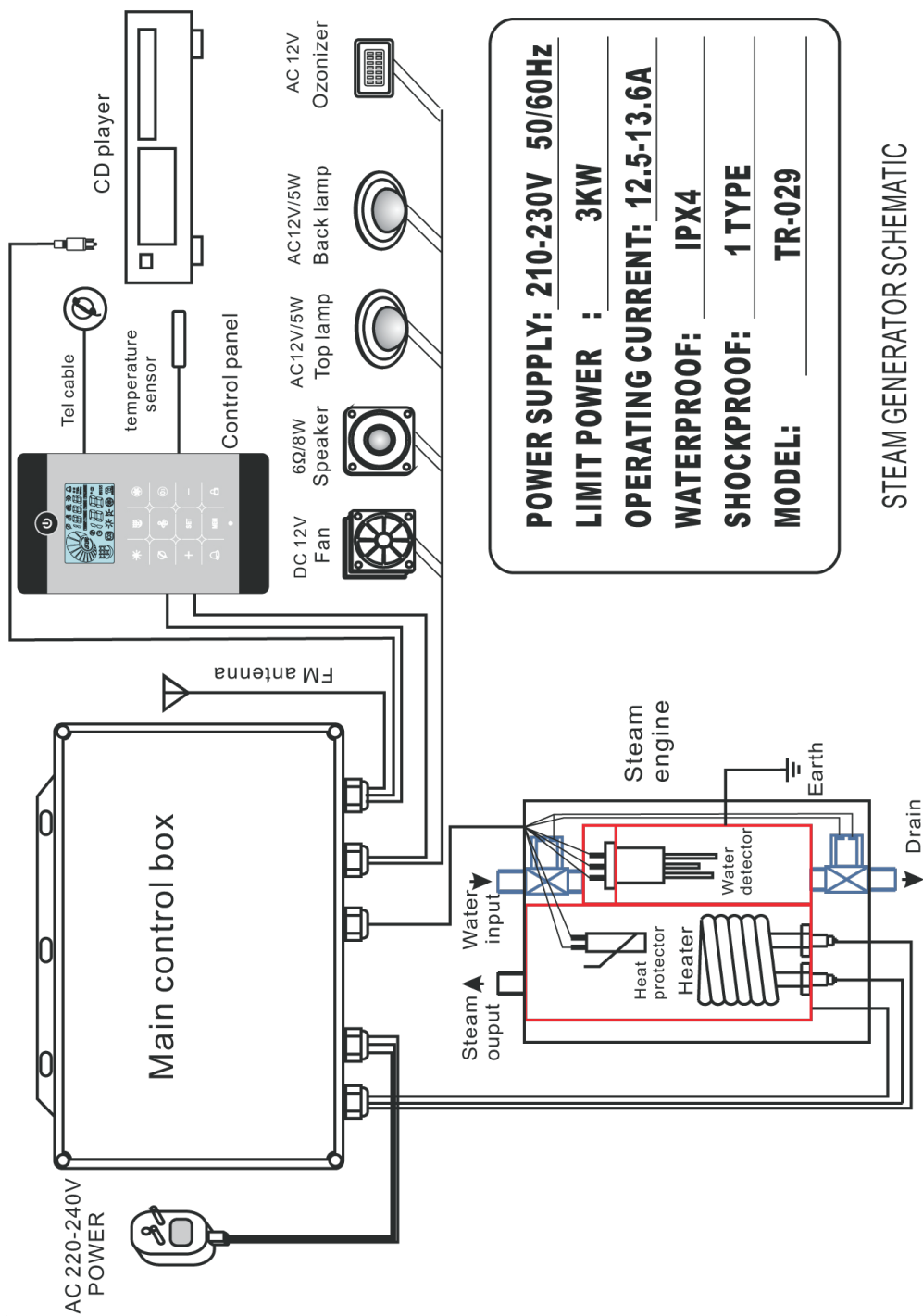
Мы благодарим вас за то, что вы выбрали **V&N**. Пожалуйста прочтите внимательно инструкцию перед установкой.



## Содержание

- |  |         |
|--|---------|
| 1 Проверка товара перед сборкой/установкой | 1       |
| 2 Комплектность                            | 2       |
| 3 Порядок сборки                           | 3 – 12  |
| 4 Справочное руководство                   | 13 – 21 |
| 5 Уход и обслуживание                      | 22      |

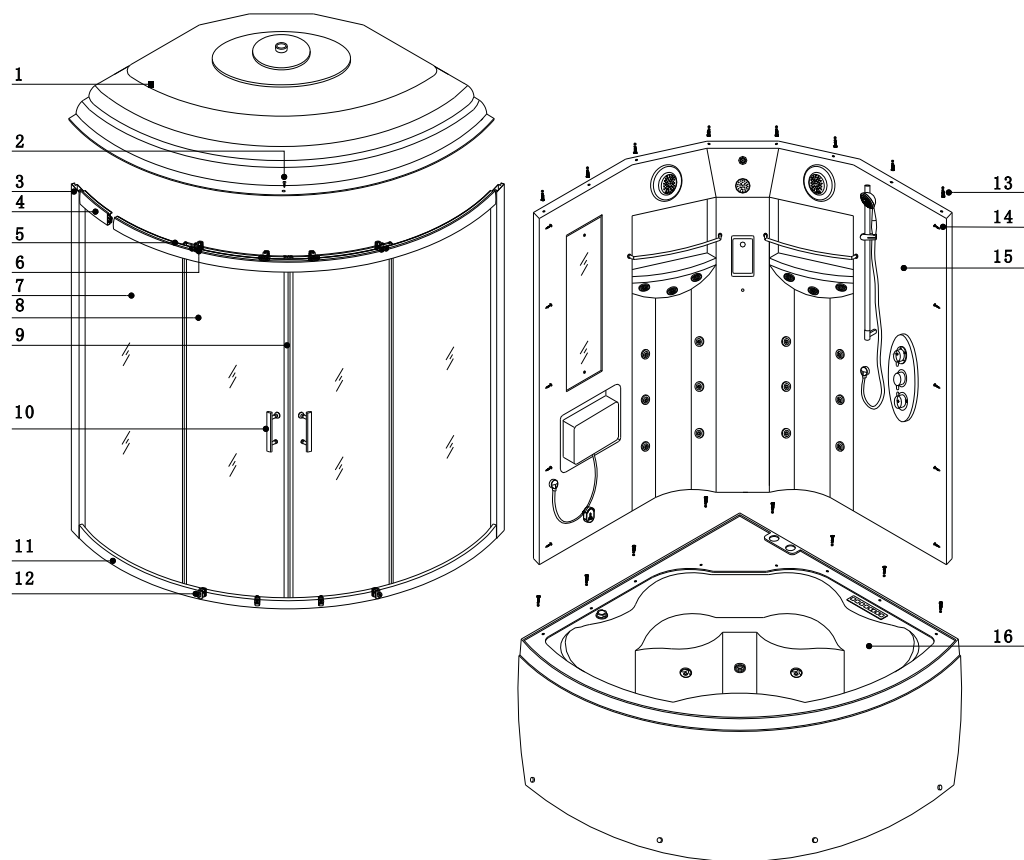




Проверка товара перед сборкой/установкой

1. О любых обнаруженных дефектах товара необходимо сообщить до начала сборки/установки.
2. Претензии о обнаруженных дефектах товара принимаются только до начала сборки/установки.





Assembling tools		2	5	6
		1X	2X	4X
9	10	12	13	14
1X	2X	4X	16X	10X

### .Гидравлическое подключение душевого бокса:

- к магистралям холодной и горячей воды-гибкая подводка с накидной гайкой  $\frac{1}{2}$ ;
- к канализации — D подк. = 50 мм;
- на питающих трубопроводах горячей и холодной воды должны быть установлены запорные краны, расположенные в легкодоступном месте (отключаются, когда душевая кабина не используется);
- минимальное давление в магистралях холодной и горячей воды — 1 бар;
- максимальное давление в магистралях холодной и горячей воды — 3,5 бар; при больших давлениях во избежания аварии необходима установка понижающих редукторов;
- подключение холодной и горячей воды должно производиться через очистные фильтры (для обеспечения длительной работы душевой кабины);
- Максимально допустимая температура горячей воды — 55°C .

### .Электрическое подключение душевой кабины:

- ⌚ напряжение — 220 В;
  - ⌚ частота — 50 Гц;
  - ⌚ установленная суммарная мощность — 3000 Вт;
  - ⌚ подключение должно производиться через устройство защитного отключения (УЗО), ток срабатывания — не более 30 мА;
  - ⌚ обязательно устройство заземления.
  - ⌚ Сечение проводов 3 x 2,5 кв. мм
- Электрические подключения должны производиться специалистом-электриком.

### Электрическое подключение ванны:

- ⌚ напряжение — 220 В;
- ⌚ частота — 50 Гц;
- ⌚ установленная суммарная мощность — 2000 Вт;
- ⌚ подключение должно производиться через устройство защитного отключения (УЗО), ток срабатывания — не более 30 мА;
- ⌚ обязательно устройство заземления.
- ⌚ Сечение проводов 3 x 2,5 кв. мм

**Электрические подключения должны производиться специалистом-электриком.**



### Требования к помещению:

- ⌚ минимальная высота — 2400 мм;
- ⌚ гидроизоляция пола;
- ⌚ наличие свободного места при сборке душевой кабины:  
**расстояние от ограждающих конструкций до кабины не менее 600 мм.**

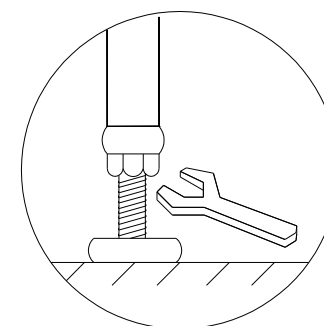
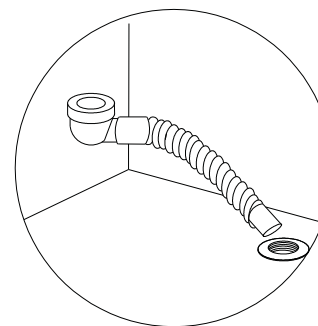
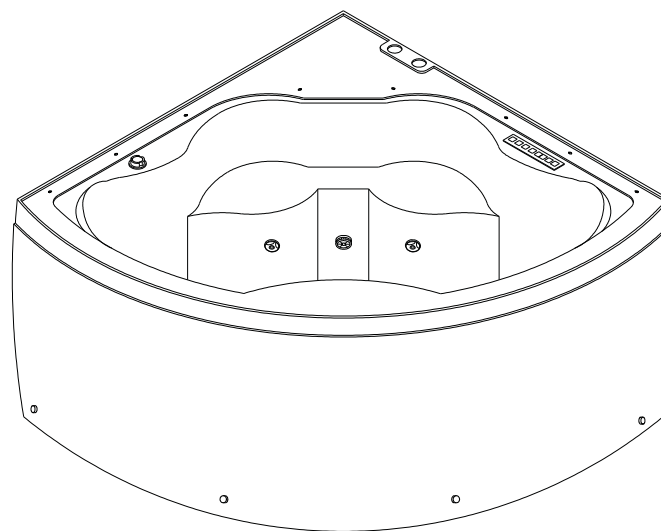
### Место под душевой бокс:

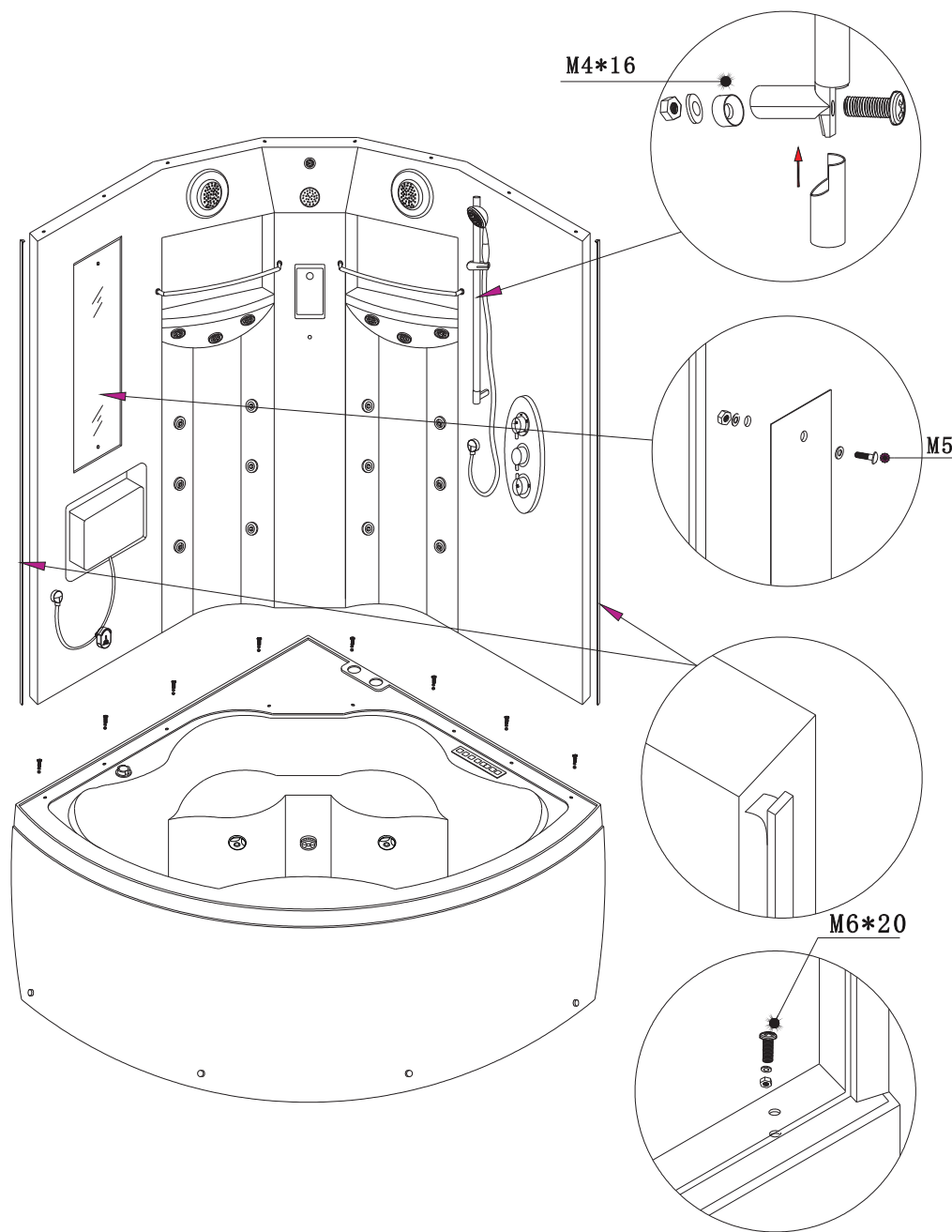
.Канализационный патрубок должен быть расположен на уровне пола.

12. При выключении пульта управления (кнопка «1. Вкл/ Выкл»), автоматически отключаются все функции («турецкая баня», подсветка (или хромотерапия, в зависимости от комплектации душевой кабины), радио, вентиляторы на дисплее появится обратный отсчет времени, начиная с 60 секунд. В течение этого время Парогенератор автоматически производит очистку. Парогенератор готов к повторной работе через 60 секунд. Нажатием кнопки «1. Вкл/ Выкл» можно заново запустить парогенератор.

13. Внимание: если не происходит касания кнопок более 10 секунд, то весь пульт управления блокируется, на дисплее появляется символ 14 – . Нажатием кнопки «27. Блокировка» более 2 секунд на дисплее появляется символ 14 –  и пульт управления будет разблокирован.

14. После использования душевой кабины или парогенератора, пожалуйста, выключите питание и закройте подачу воды к душевой кабине.

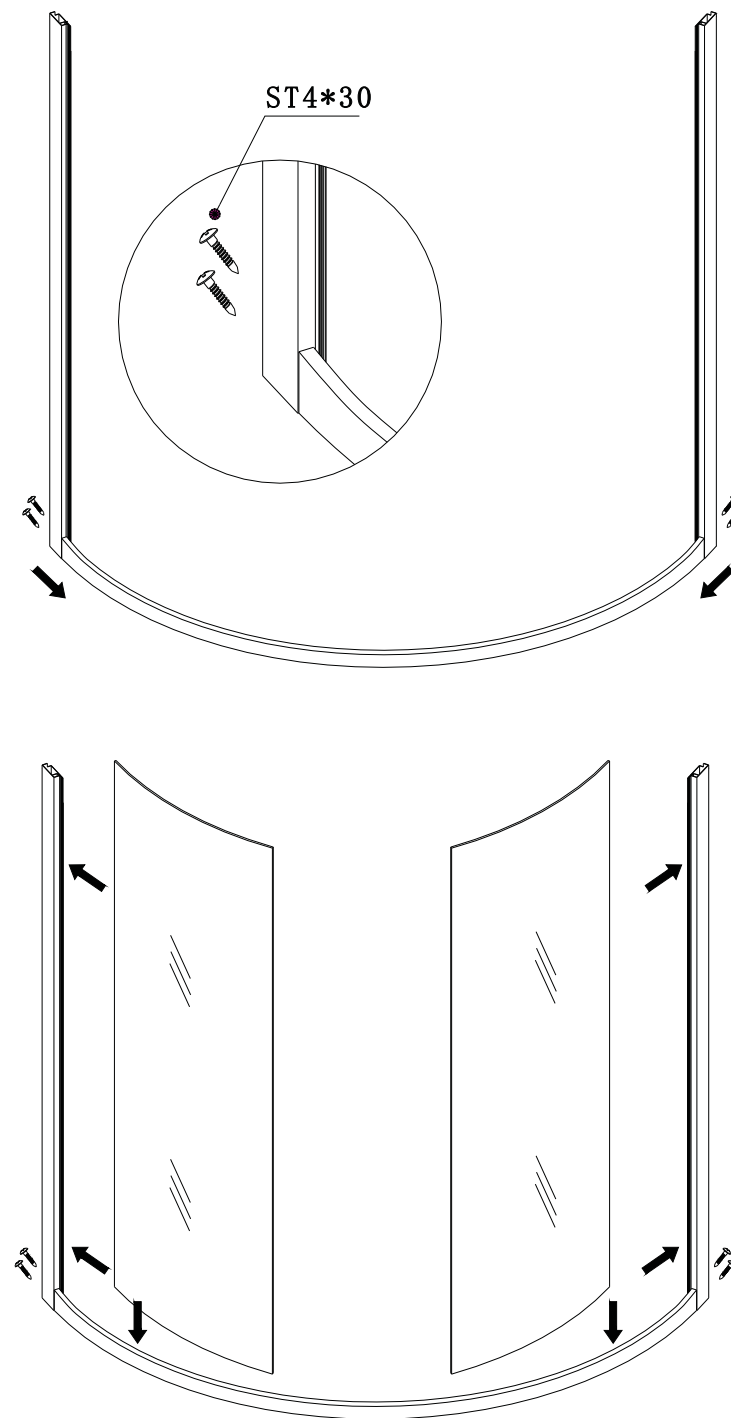


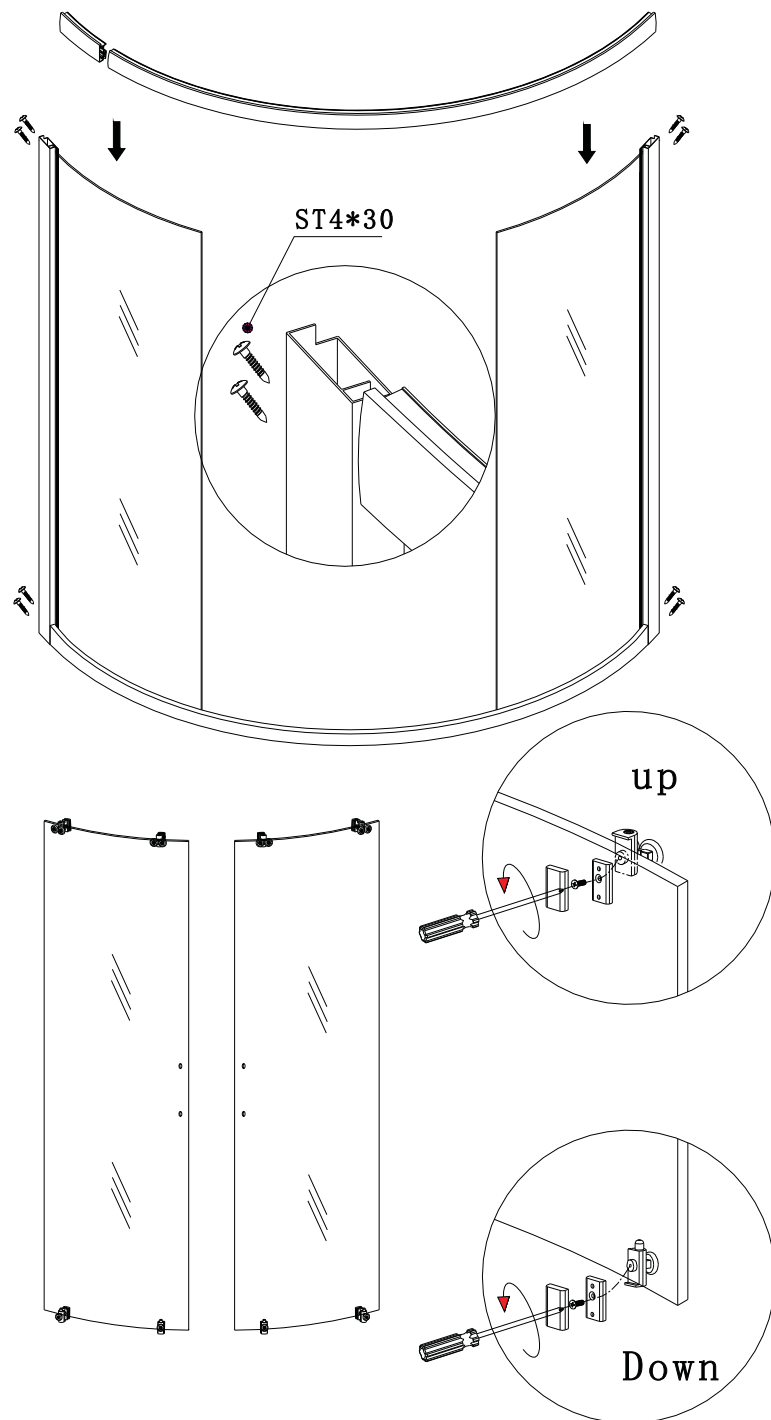


6. Нажмите кнопку «16. Подсветка/ Хромотерапия» ( в зависимости от комплектации душевая кабина укомплектована либо подсветкой, либо хромотерапией) для включения/ выключения подсветки ( хромотерапии) в душевой кабине. (При этом индикатор на дисплее показывает горит подсветка или нет. ).
7. Однократное нажатие на кнопку «25. Музыка» включается Радио (загорается символ на дисплее). Повторное нажатие на кнопку «25.» Радио выключается, включается CD (загорается символ CD). Для выключения CD нажмите повторно на кнопку «25.»
- Внимание: Вместо CD возможно подключение MP3 с использованием специального кабеля. РАДИО : Радио работает в диапазоне FM 87,5 – 108 MHz. Для настройки радио нажимайте кнопку «18. SET» (Настройки) на пульте управления пока не загорится символ TUNE, с помощью кнопок 19. «+» и 26. «-» возможен выбор станции. Когда станция найдена нажмите кнопку «20. MEM» (Память) и удерживайте 2 секунды для запоминания станции. Количество ячеек памяти для радиостанций – 10.
8. Когда звонят по Телефону раздается телефонный звонок, тогда нажатием кнопки «17. Телефон» принимается вызов (загорается символ телефона) с автоматическим отключением Радио и CD. Повторное нажатие кнопки «17.» символ гаснет, телефон отключается.
9. Настройка громкости: когда радио работает, нажимая кнопку «18. SET» (Настройки) на пульте управления пока не появится символ VOLUME. С помощью кнопок 19 «+» и 26 «-» настройте громкость.
10. Функция «Озонатор» (кнопка «24. ОЗ») – отсутствует в комплектации ( не может быть активирована).
11. Тревога: Нажав кнопку 21 Тревога ( когда человеку « стало плохо » ) загорится символ и включится сирена, при этом автоматически включается вентилятор и подсветка и выключается парогенератор ( если был включен ). Нажатием кнопки 1 Вкл/ Выкл можете отключить сирену.

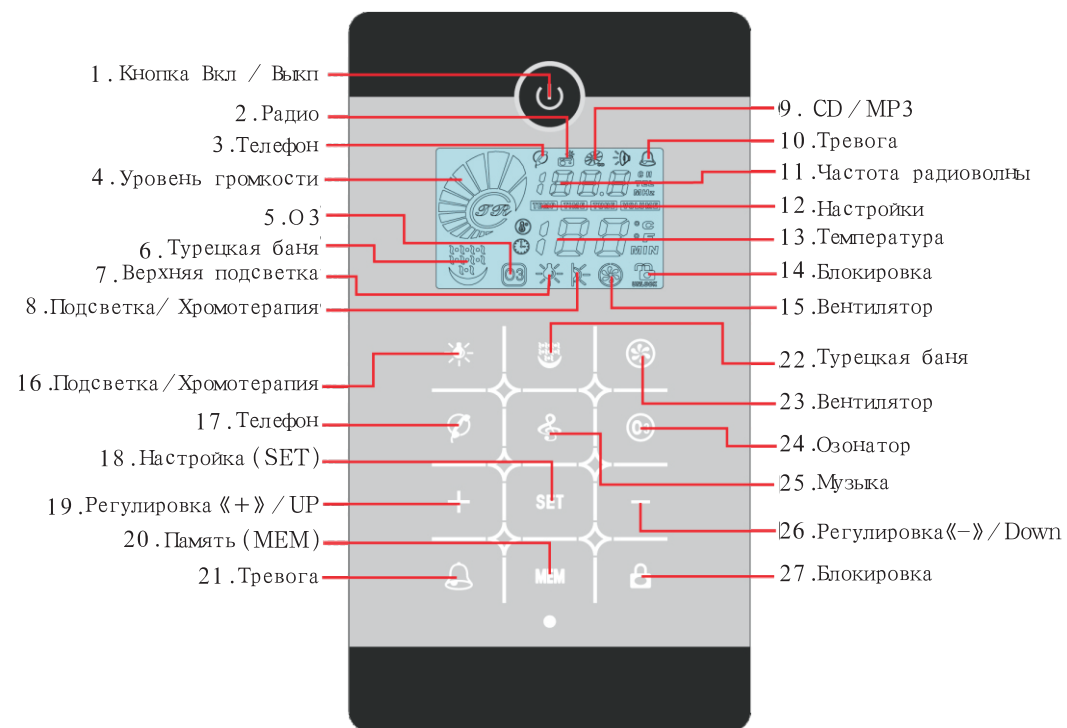
## Инструкция по работе панели управления

1. Откройте подачу воды перед включением Турецкой бани. Затем коснитесь кнопки «1. Вкл/ Выкл» на пульте управления— загорится LCD лампочка на пульте и Турецкая баня готова к работе, на мониторе отображается текущая температура.
2. Будьте уверены, что вода поступает в душевую кабину, коснитесь кнопки «22 Турецкая баня», на мониторе появится мигающий символ Турецкая баня и пар начнёт поступать в душевую кабину через 3 минуты. Если вода не поступает в душевую кабину то символ Турецкая баня будет постоянно гореть и парогенератор не будет работать до тех пор пока вода не начнёт поступать в душевую кабину, рекомендуется установить проблему отсутствия воды в душевой кабине до начала использования Турецкой бани. Для остановки работы необходимо коснуться кнопки Турецкая баня.
3. Установка температуры Турецкой Бани: Когда парогенератор работает можно задать температуру. Для настройки температуры нажимайте кнопку «18 SET» (Настройки) на пульте управления пока не загорится символ TEMP, и с помощью кнопок 19. «+» и 26. «-» выбирается определенная температура, высвечивающаяся на дисплее. Пределы температуры от 20 до 60 градусов. Парогенератор прекратит работать, когда температура в душевой кабине будет выше или равная температуре определенной пользователем. Спустя 30 секунд, парогенератор будет работать снова. Температура по умолчанию 45 градусов.
4. Установка времени работы Турецкой Бани: Когда работает парогенератор можно задать время. Для настройки времени нажимайте кнопку «18. SET» (Настройки) на пульте управления пока не загорится символ TIME, на дисплее появится символ MIN, где возможно выставить время работы. С помощью кнопок 19. «+» и 26. «-» возможно установить определенное время с шагом 2 минуты. Пределы времени от 0 до 1 часа. Время работы по умолчанию 30 минут.
5. Нажмите кнопку «23. Вентилятор», высветится символ – вентилятор работает, для остановки вентилятора нажмите кнопку «23.» еще раз.

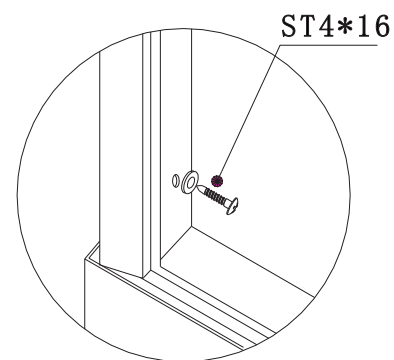
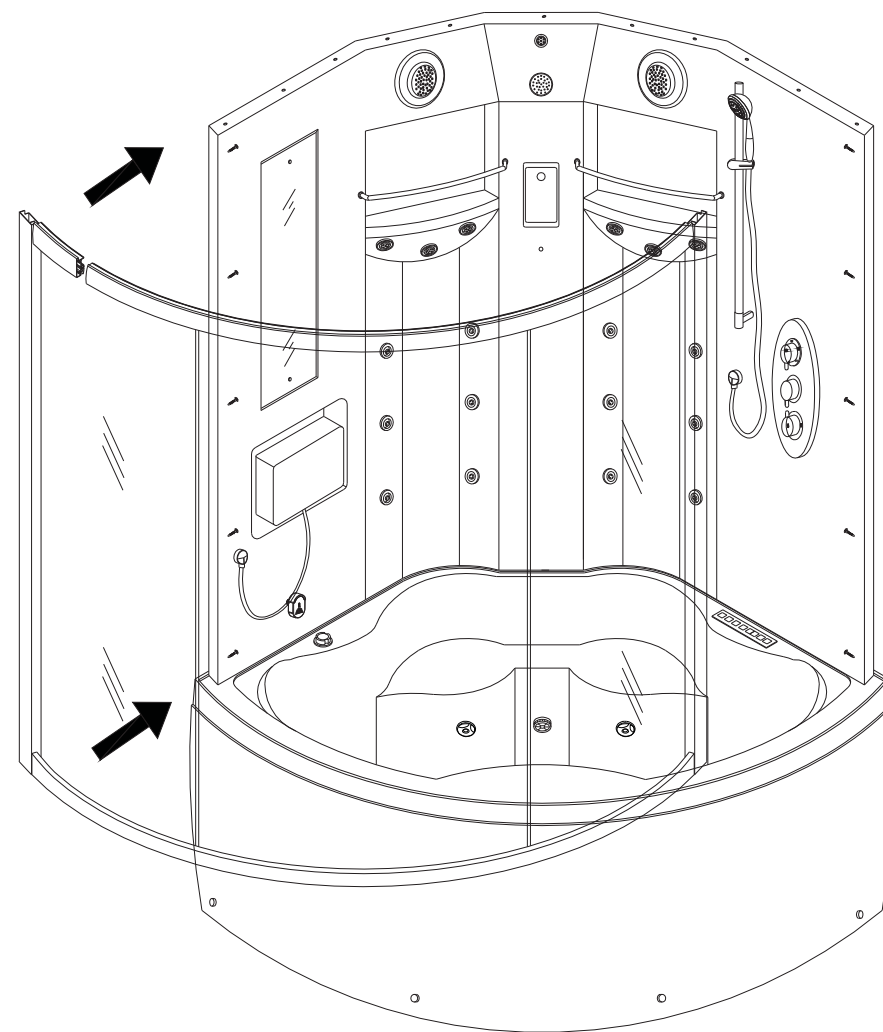
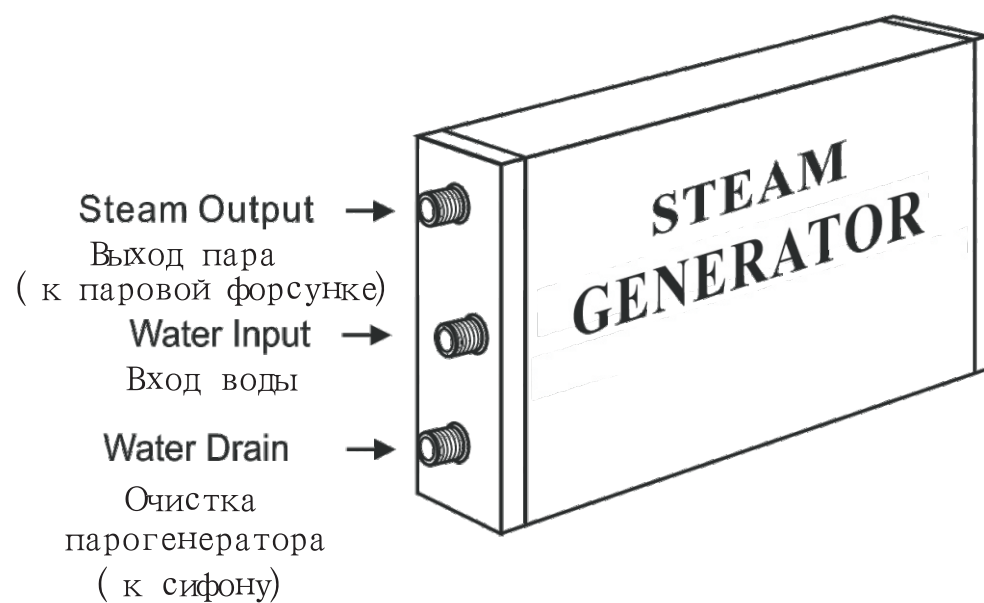




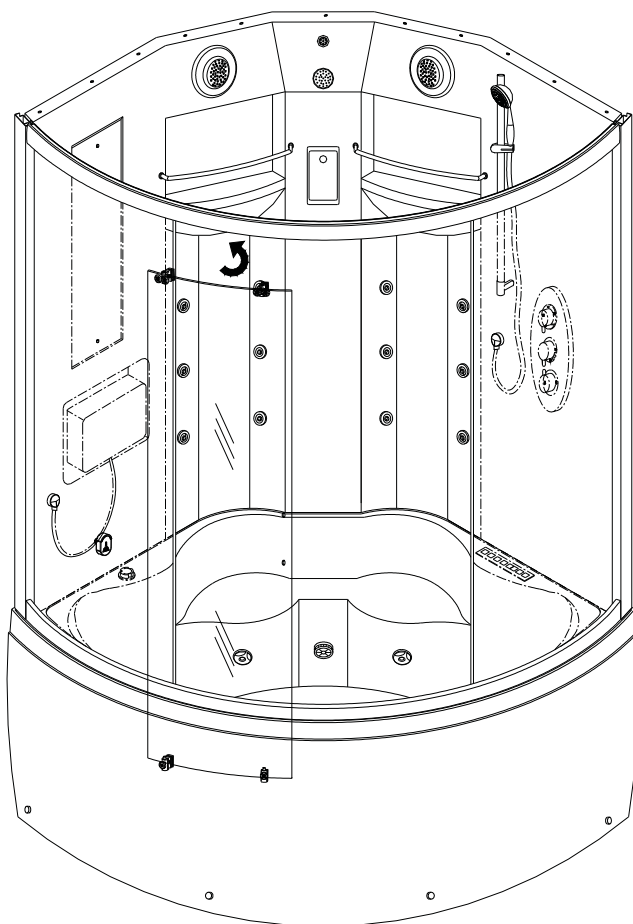
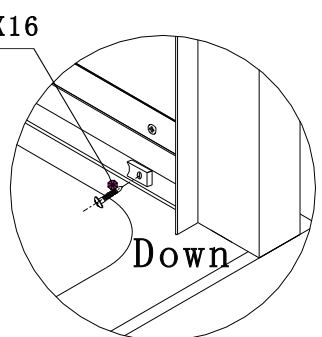
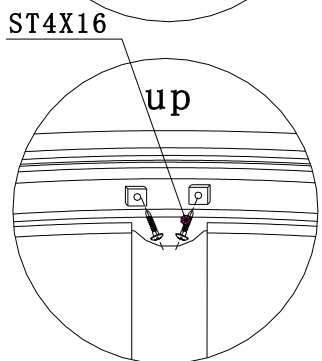
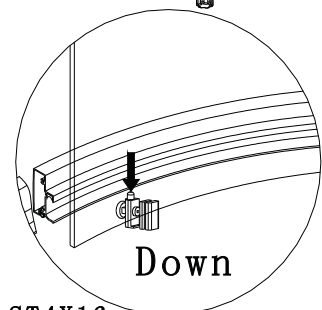
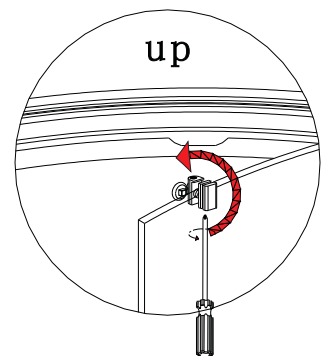
## Панель управления



Подключение к парогенератору







## Правила безопасности

Для правильного размещения душевой кабины необходимо придерживаться указаний данной инструкции. Неправильная установка может послужить причиной травм людей, животных, поломки оборудования.

Изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильной установкой душевой кабины.

Душевая кабина предназначена для использования ее взрослыми людьми. Дети могут пользоваться «турецкой баней» только под наблюдением взрослых людей.

Запрещается пользоваться «турецкой баней» гипертоникам, старикам, лицам, страдающим сердечно-сосудистыми заболеваниями, беременным женщинам и больным людям.

Когда душевая кабина не используется, её необходимо отключать от трубопроводов с горячей и холодной водой при помощи запорных кранов.

Электрическая розетка должна располагаться так, чтобы ею нельзя было пользоваться из душевой кабины.

## Условия гарантии

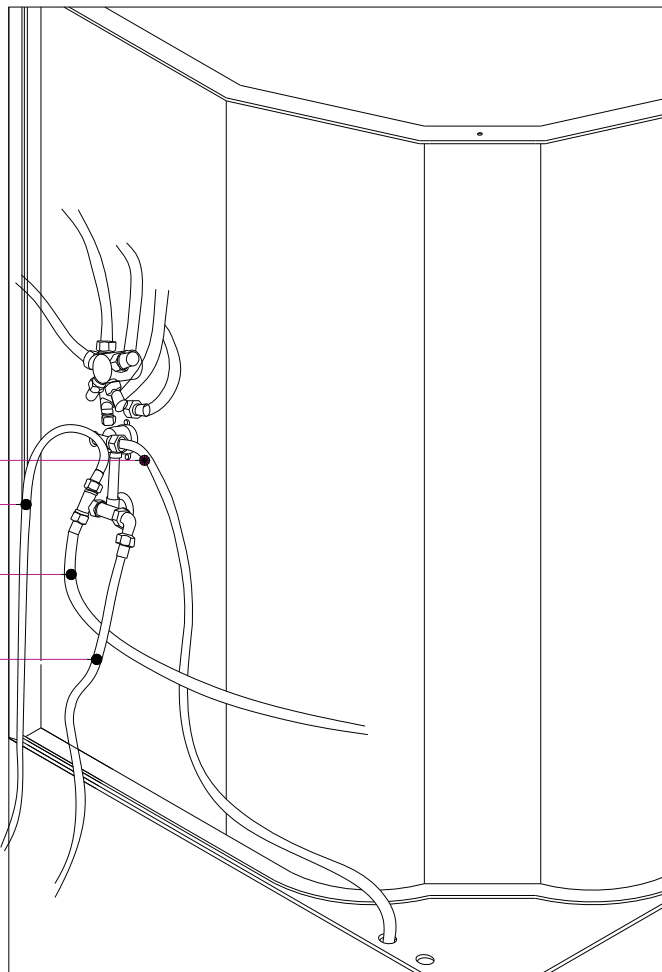
Изготовитель гарантирует исправную работу душевой кабины в течение 24 месяцев с момента ее покупки при наличии гарантийного талона с указанием даты продажи.

Гарантия не распространяется на душевую кабину в целом или на отдельные ее элементы и детали, поврежденные в результате небрежного или неправильного обращения, установки и эксплуатации, а также обслуживания, проводимого не аттестованным персоналом, на повреждения, полученные при транспортировке.

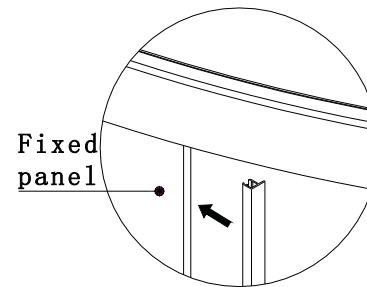
Изготовитель не несет ответственности в случае несоблюдения предписаний, изложенных выше.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений, которые не отражены в данном руководстве.

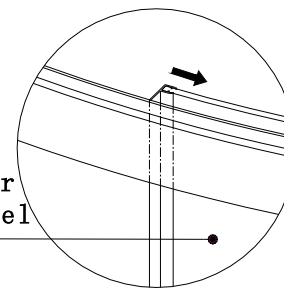
bathtub water-inlet  
Cold water inlet  
steam generator  
water-inlet  
Hot water inlet



Fixed  
panel



Door  
panel



Door  
panel

