

Условия отказа от гарантийного обслуживания:

1. Отсутствие документов на изделие, подтверждающие его приобретение в магазине (фискального кассового чека, заполненного гарантийного талона с указанием наименования изделия (серия, модель), даты продажи, подписи и печати продавца).
2. Несоблюдение инструкции по монтажу, обслуживанию и уходу.
3. Использование запасных частей других производителей.
4. Использование изделия не по назначению.
5. Наличие механических повреждений.
6. Ремонт или переоборудование изделия не уполномоченными на это лицами.
7. Попадание внутрь посторонних предметов.
8. Сильное загрязнение, образование известняковых отложений.
9. Неисправности, вызванные независимыми от производителя причинами (перепады давления в водопроводных сетях, коррозия водопровода, стихийные бедствия, пожар и т.п.).
10. Обработка поверхностей абразивными веществами, веществами, содержащими щелочи, хлор, кислоты, ацетон и др.

Технические данные:

- минимальное рабочее давление - 0,5 бар
- максимальное рабочее давление - 10 бар
- рекомендованное рабочее давление - 1-5 бар
- давление по результатам испытаний - 16 бар
- максимальная температура воды - 80 °С
- разница давлений холодной и горячей воды +/- 10%

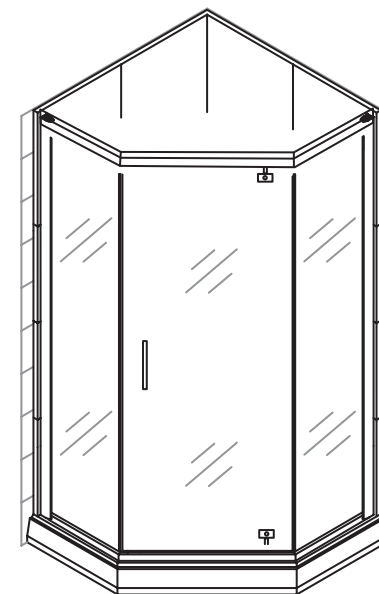
Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с гарантийными условиями и инструкцией по монтажу, обслуживанию и уходу ознакомлен.

Подпись покупателя _____

Дата приемки товара на гарантийный ремонт	Вид / причина неисправности	Подпись продавца

Инструкция по монтажу

AV Engineering Calabria Plus



ДУШЕВАЯ КАБИНА
Размер: 900*900*1950мм

Уважаемый покупатель,

Спасибо за то, что Вы выбрали продукцию торговой марки **AV ENGINEERING**. Чтобы пользоваться данным изделием безопасно и наиболее эффективно, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию.

Завод-изготовитель оставляет за собой право изменять, увеличивать либо уменьшать габариты и модификацию изделия. При этом изготовитель не обязан предупреждать о будущих изменениях, но приносит свои извинения за любые неудобства.

СОДЕРЖАНИЕ

- | | |
|-----------|---|
| 1 | ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ. |
| 2 | ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ |
| 3 | КОМПЛЕКТАЦИЯ |
| 4 | КОНФИГУРАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ |
| 5 | СБОРКА ДУШЕВОГО ПОДДОНА |
| 6 | СБОРКА ПЕРЕДНЕГО КАРКАСА |
| 7 | УСТАНОВКА СТЕКОЛ |
| 8 | УСТАНОВКА ДВЕРИ |
| 9 | УСТАНОВКА УПЛОТНИТЕЛЕЙ |
| 10 | ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН |

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Хранение упакованных изделий осуществляется в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -40°C до +40°C и относительной влажности не более 85%.
2. Не храните изделие рядом с легковоспламеняющимися предметами, а также кислотами и растворителями.
3. Утилизация изделий производится в соответствии с требованиями местных органов власти.
4. Транспортировку упакованных изделий можно осуществлять всеми видами закрытых транспортных средств. Во время транспортировки изделие должно быть надежно закреплено во избежание возможных повреждений.
5. Температура горячей воды, подаваемой к кабине, не должна превышать 60°C.
6. Максимальная нагрузка на поддон 180 кг.
7. Уровень канализации не должен превышать 30 мм от пола до центра канализационной трубы.
8. Не допускается эксплуатация изделия людьми с умственными отклонениями и несовершеннолетними детьми без присмотра взрослых. Не допускается употребление алкоголя, сильнодействующих лекарственных препаратов и наркотических веществ в душевой кабине.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

1. Регулярная чистка изделия. Для регулярной чистки изделия используйте нейтральное моющее средство и мягкую ткань. При появлении трудноудаляемых пятен, используйте раствор уксуса либо отполируйте изделие зубной пастой, после чего промойте место обработки водой. Не используйте для дезинфекции вещества (муравьиную кислоту, формальдегид), способные повредить поверхность изделия.
2. Удаление пятен от воды. Для удаления пятен от воды можно использовать моющее средство, содержащее слабый раствор кислоты (например: лимонный сок) или слегка подогретый раствор уксуса. После обработки моющими средствами промойте изделие водой.
3. Царапины на пластиковом поддоне удаляются сначала при помощи абразивной бумаги (№1200) и затем посредством абразивной бумаги мокрого полирования (№1500). Для финишного полирования изделия, используйте мягкую ткань и зубную пасту либо полироль.
4. Для ухода за хромированными частями изделия используйте фланелевую ткань. Не используйте средства содержащие органические растворители, а также абразивные материалы.
5. Во избежание образования засора дренажного сифона производите его регулярную очистку. Для предотвращения засора гидромассажных форсунок и другого оборудования в душевой кабине, а также предотвращения выхода из строя каких-либо агрегатов, проводите профилактический осмотр не реже двух раз в год.
6. Во избежание деформации пластика температура используемой воды не должна превышать 60°C.
7. Не придвигайте душевую кабину на расстояние менее 15 см. к прилегающим отопительным приборам, трубам водоснабжения и канализации, так как это может привести к выходу из строя оборудования на изделии.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



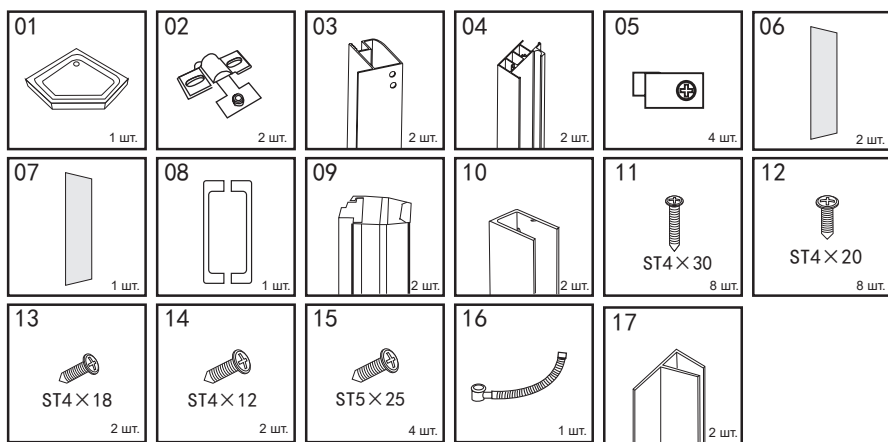
Душевая кабина

Модель Calabria Plus. Габариты: 90x90x195cm

◆ КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

- стекло дверное - 1 шт.
- стекло боковое - 2 шт.
- профиль вертикальный боковой - 2шт.
- профиль горизонтальный
- уплотнитель магнитный - 2шт.
- уплотнитель водозащитный - 2шт.
- уплотнитель U-образный ПВХ - 2шт.
- комплект аксессуаров - 1 комп.:
- ручка дверная - 2шт.
- шарнир - 2шт.
- комплект крепежа - 1 комп. (11, 12, 13, 14, 15)
- поддон - 1шт.
- сифон дренажный - 1шт.

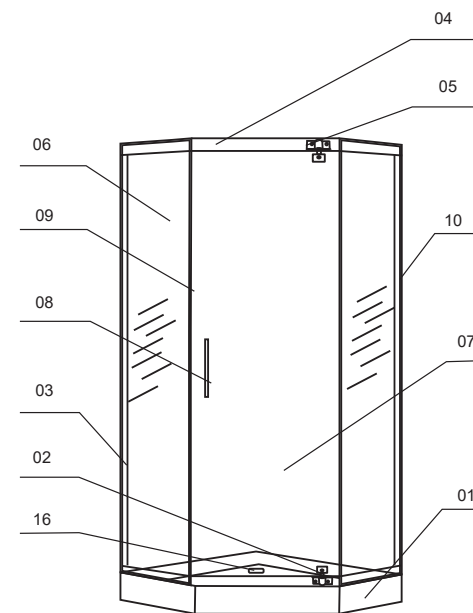
3 КОМПЛЕКТАЦИЯ



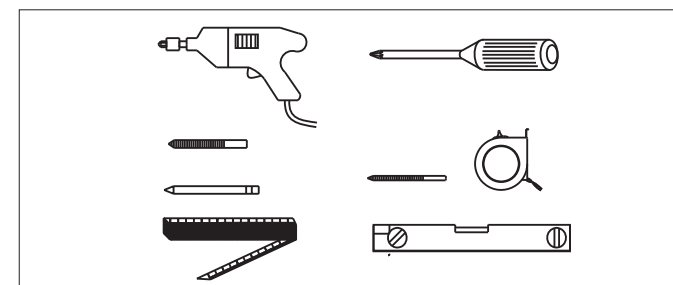
4 КОНФИГУРАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

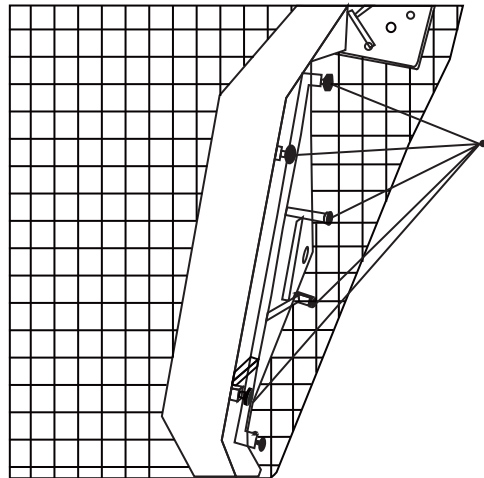
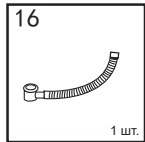
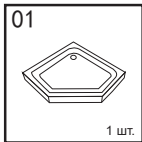


01	Поддон	08	Ручка
02	шарнир	09	Магнитный уплотнитель
03	Профиль вертикальный	10	Уплотнитель U-образный
04	профиль горизонтальный	16	Сифон
05	Крепёж для стекла	17	Уплотнитель водозащитный
06	Фиксированное стекло		
07	Дверное стекло		



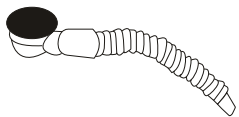
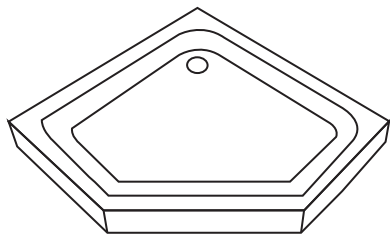
Необходимые инструменты



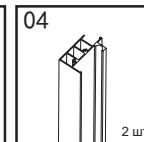
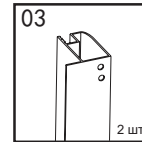


Установите поддон на пол и убедитесь, что положение точно горизонтально .

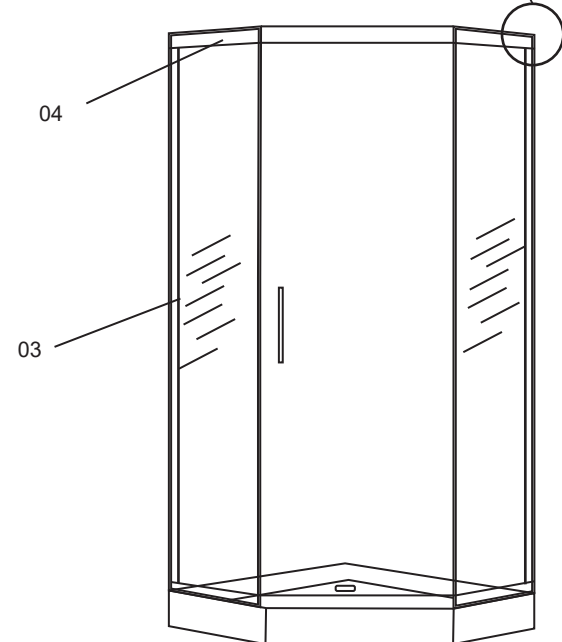
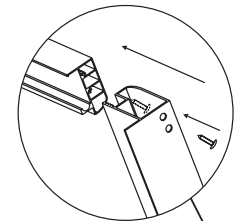
Установите систему стока воды .



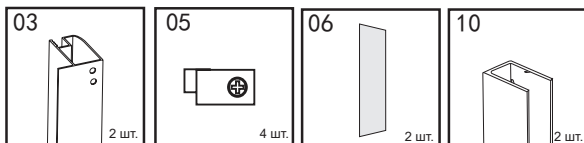
При установке сифона убедитесь в правильности его сборки, используйте резиновые уплотнители, чтоб избежать протекание воды.



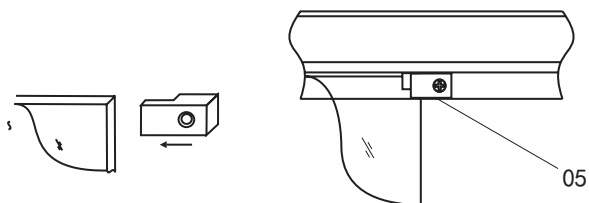
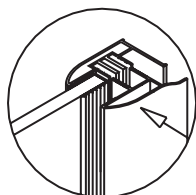
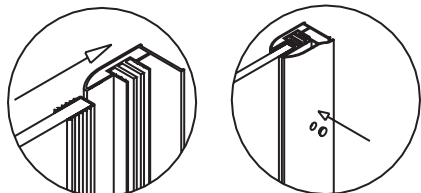
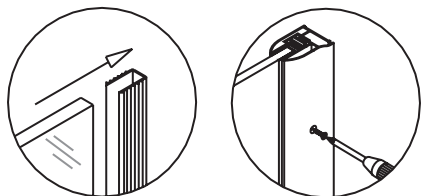
Соедините вертикальный и горизонтальный профиль как указано на рисунке и соберите каркас



7 УСТАНОВКА СТЕКОЛ

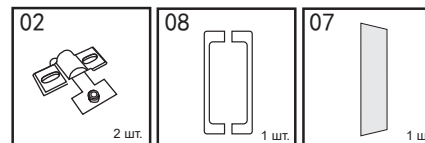


Установите уплотнитель 10 на торец стекла (06) и вставьте стекло в алюминиевый профиль

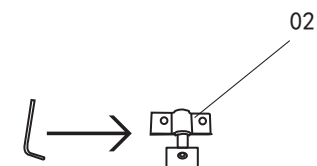
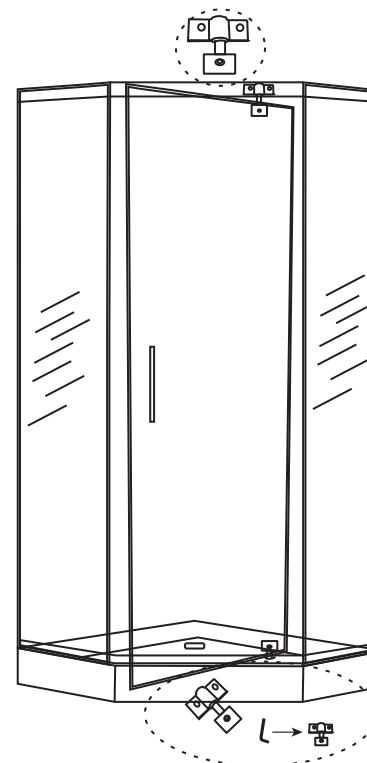


Зафиксируйте стекло при помощи L-образного фиксатора (05), закрепите винтом.

8 УСТАНОВКА ДВЕРИ



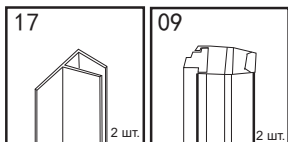
Зафиксируйте верхний и нижний шарниры (02) на дверном стекле (07). Затем закрепите шарниры на верхнем и нижнем профиле соответствующие



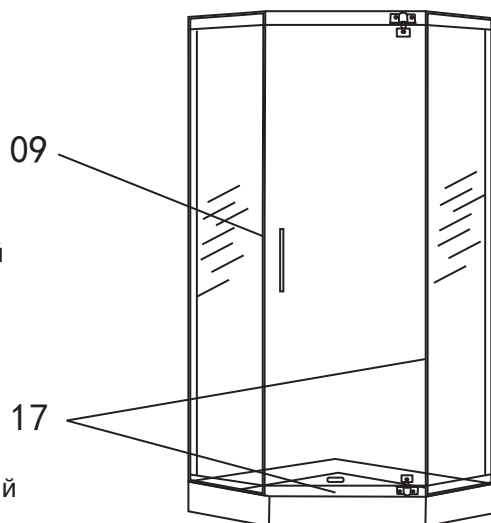
При помощи ключа разберите шарнир.

Зафиксируйте крепление при помощи ключа, отрегулируйте положение при необходимости.

Установите ручку (08) на дверное стекло



Установите магнитные уплотнители (09) в месте закрывания дверей



Установите водозащитный уплотнитель (17) на торец стекла

Обслуживание продукта

Закаленное стекло можно чистить с помощью неабразивного чистящего средства для ванной или любого очистителя для стекла, которое вы используете. Смойте очиститель для стекла, который попадает на алюминий как можно скорее, чтобы избежать повреждения анодированной поверхности. Не ударяйте стекло острыми или твердыми предметами. Такой удар может привести к немедленному или отсроченному повреждению закаленного стекла

Алюминиевая поверхность вашей душевой двери прочна и устойчива к контакту с водой. Не нужно вытирать его полотенцем после приема душа. Очищайте его так часто, как нужно. Никогда не используйте какой-либо тип абразивного чистящего средства. Используйте только мягкую влажную ткань и неабразивные очистители для ванной.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара _____

Модель _____

Организация-продавец _____

Дата продажи « _____ » _____ 20 ____ г.

(Подпись и ФИО ответственного лица продавца)

М.П.

Уважаемые покупатели!

Благодарим Вас за выбор продукции AV Engineering, изготовленной по высоким стандартам качества. Перед использованием изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с информацией, изложенной в гарантийном талоне и инструкции по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации исчисляется в течение 12 месяцев со дня продажи

Гарантия не распространяется:

- На оборудование, установленное в местах общего пользования.
- На стекло (стеклянные дверцы).
- На расходные материалы, уплотнители, аксессуары, декоративные элементы, зеркала.

ВНИМАНИЕ! Внешний вид и комплектация изделия проверяется Покупателем в момент приобретения товара.

Гарантийные обязательства:

1. В течение гарантийного срока бесплатно устраняются заводские дефекты за счет производителя путем замены или ремонта изделия.
2. В случае появления замечаний (претензий) к качеству изделия, просим обращаться в пункт продажи изделия.
3. Дефектные части, узлы или полностью неисправное изделие подлежат ремонту в течение гарантийного срока при:
 - предоставлении оригинала расчетного документа (фискального кассового чека);
 - наличии заполненного гарантийного талона с указанием наименований изделия (серия, модель), даты продажи, подписи и печати продавца;
 - правильности использования и обращения с изделием (отсутствие механических повреждений, следов самостоятельного ремонта, применение моющих средств по уходу, не содержащие агрессивных химических веществ и т.п.).
4. Решение о замене / ремонте изделия или его составных частей принимается специалистом сервисной службы. Детали и узлы, подлежащие замене, переходят в собственность сервисной службы.
5. Гарантийный срок увеличивается на время пребывания товара в ремонте. Указанное время исчисляется со дня, когда потребитель обратился в сервисный центр с требованием об устранении недостатков.
6. Условия гарантии не предусматривают работы по бесплатной установке оборудования.
7. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию изделия, а также комплектации и дизайна.