

Душевой угол

Инструкция по установке

RV-02



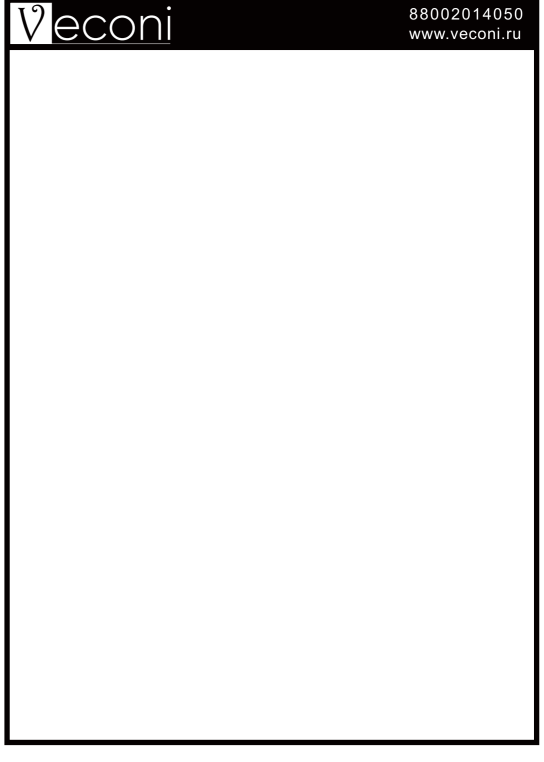
При установке обращайтесь, пожалуйста, к инструкции в соответствии с приобретенным вами душевым углом!

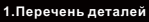
Пожалуйста, внимательно прочитайте все руководство перед установкой и использованием.

Содержание

Перечень деталей	. 1
Установка фиксированного стекла	
Установка направляющей в алюминиевый профиль	3
Фиксация алюминиевого корпуса	4
Установка сдвижной стеклянной двери и роликов	6
Регулировка сдвижной стеклянной двери	. 7
Очистка и техническое обслуживание, герметизация	8

В случае различий между деталями, изображенными на рисунке, и фактической комплектацией, обратитесь к стандартному изделию!





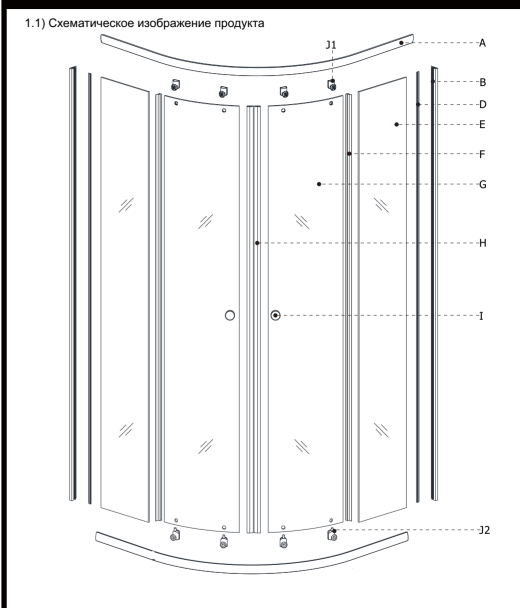


Очистка и обслуживание

- 1) Выполняйте регулярную очистку душевого угла с помощью тряпки из микрофибры и применением мягкого моющего средства. Не используйте для очистки душевого угла химически активные моющие средства, такие как спирт, бензин и т.п.
- 2) Для очистки грязных пятен на душевом ограждении можно использовать ситцевую ткань и зубную пасту, после чего тщательно промыть водой.
- 3) Если после завершения установки стеклянная дверца открывается слишком шумно, нанесите на ролик, скользящий крюк и в паз небольшое количество смазки.

Герметизация

После сборки и монтажа душевого ограждения и перед использованием необходимо произвести герметизацию стыков и примыканий к стенам и полу с внешней стороны во избежание протеканий воды на внешнюю сторону с помощью силиконового клея. Через 24 часа изделие готово к использованию.



1.2. Перечень деталей

88002014050 www.veconi.ru

x2	x 2		x 2	x 2
Верхний и нижний направляющий профиль	Пристенный профиль		ПВХ-уплотнитель	Неподвижное стекло
Α	В		D	E
x 2	x 2	x 2	x 2	x 4
Уплотнитель	Раздвижное стекло	Магнитный уплотнитель	Ручка	Верхний ролик
F	G	Н	I	J1
x 4	x 8	x 6	x 6	x 8
			O January	000
Нижний ролик	Винт (ST4x25)	Фиксирующий винт (ST4x25)	Пластиковый дюбель	Ограничитель хода
J2	K	L	М	N
x 8	x 4	x 4	x 6	
8			0	
Винт (ST4x10) для ограничителя хода	Фиксатор неподвижного стекла	Винт (ST4x10) для "Р"	Пластиковая прокладка	
0	Р	Q	R	
x 6				
Пластиковая крышка				
Т				

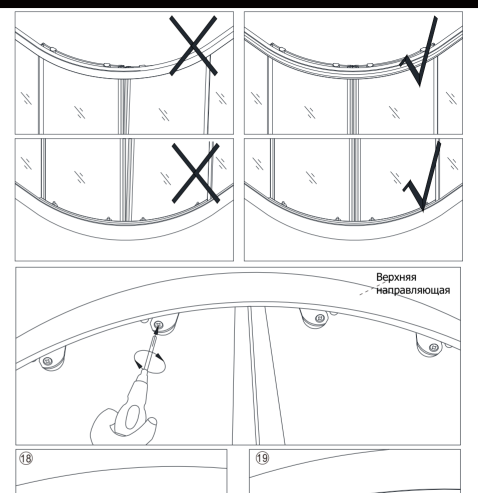
1.3) Необходимые инструменты

(a)	(b)	(c)	(d)	(e)

Некоторые детали уже могут быть установлены. Данный список предназначен исключительно для информации

6. Регулировка раздвижной двери

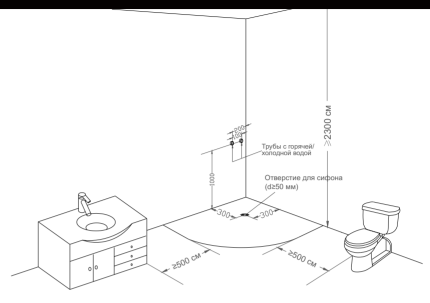
88002014050 www.veconi.ru



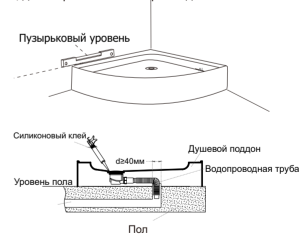
6.1) Пожалуйста, установите ролики раздвижной двери в алюминиевую направляющую. Если середина 2-х раздвижных дверей находится не по вертикали или, если после установки магнитной ленты между 2-я дверьми имеется зазор, следует отрегулировать винт на роликах с помощью отвертки, чтобы 2-е сдвижные двери плотно прилегали друг к другу

Ролик

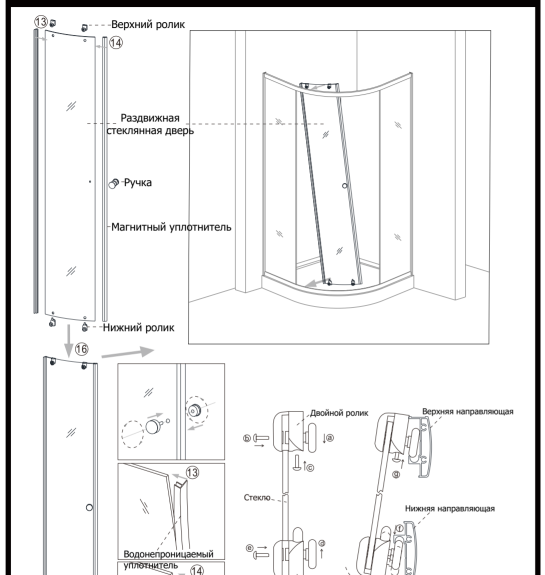
Отвертка



2.1)Сливное отверстие: для надлежащего отвода воды постарайтесь установить сливное отверстие в верхнем положении; если это не представляется возможным, слив должен находиться как минимум на высоте 20 мм, диаметр сливного отверстия должен быть менее 40 мм.



- 2.2)Проверьте сливное отверстие на предмет утечки воды; если оно пропускает воду, используйте, пожалуйста, силиконовый клей для его герметизации.
- 2.3) С помощью уровня отрегулируйте высоту ножек, чтобы обеспечить горизонтальный уровень поддона. Убедитесь, что основание каждой ножки упирается в пол



Одиночный ролик с кнопкой

плавного хода двери

5.1) Закрепите ролики на раздвижной стеклянной

двери, отрегулируйте дверь и наденьте на ролик

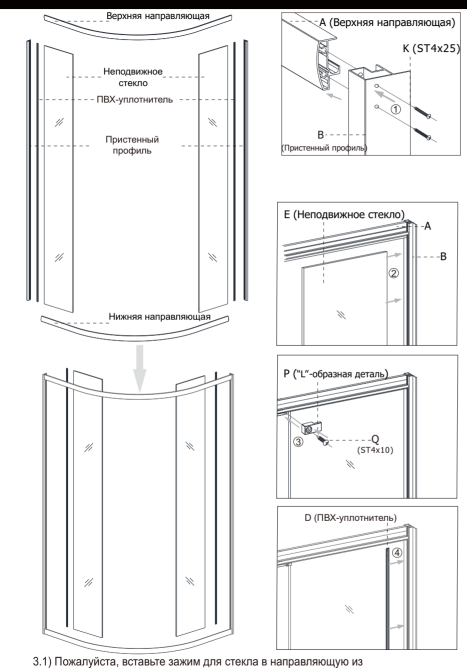
5.2) У становите раздвижную дверь на направляющий

крышку. Установите водонепроницаемый

профиль. Отрегулируйте винт на колесе для

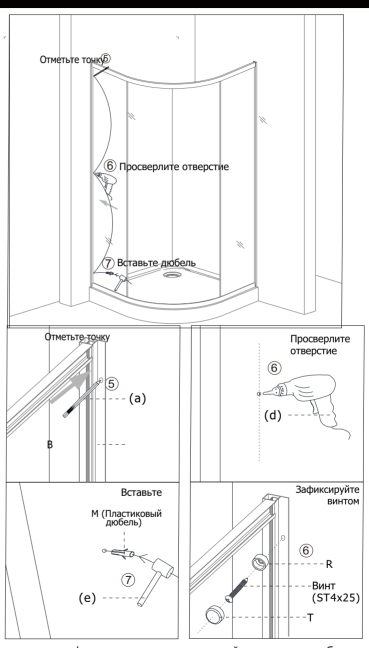
уплотнитель и магнитный уплотнитель.

Магнитный уплотнитель



алюминиевого сплава (возможно, он уже закреплен на ней), затем вставьте

ПВХ-уплотнитель на неподвижное стекло.



4.1) Приложите профиль в нужное место, сделайте отметку для будущего отверстия, затем отложите профиль в сторону, сделайте отверстия в стене, вставьте пластиковый дюбель и прикрепите его к стене винтом (ST4x25).