



#### Очистка и обслуживание

- 1) Во избежание засорения сливной трубы выполняйте регулярную очистку всех компонентов.
- 2) Выполняйте регулярную очистку душевого угла с помощью швабры для уборки из микрофибры и применением мягкого моющего средства. Не используйте для очистки душевого угла химически активные моющие средства, такие как спирт, бензин и т.п.
- 3) Для очистки грязных пятен на душевом угле можно использовать ситцевую ткань и зубную пасту, после чего тщательно вымыть их водой.
- 4) Если после завершения установки стеклянная дверца открывается слишком шумно, нанесите на ролик, скользящий крюк и в паз небольшое количество смазки.

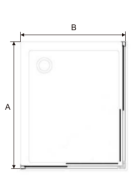


# Душевой угол

## Инструкция по установке

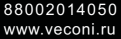
# **RV-14**





Артикул	Условный размер, мм	Монтажный размер АхВ, мм
RV14-10080PR-01-19C1	1000x800	(990-1015)x(790-815)
RV14-12080PR-01-19C1	1200x800	(1190-1215)x(790-815)
RV14-12090PR-01-19C1	1200x900	(1190-1215)x(890-915)

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления и сборки изделия с целью улучшения его свойств.





ВАЖНО! Обязательно проверьте изделие на предмет повреждений и комплектность перед установкой. Претензии по внешним дефектам, комплектности изделия после сборки и монтажа приниматься не будут. Перед установкой изделия внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Неправильная сборка и монтаж лишают Вас права на гарантийные обязательства производителя.

#### СОДЕРЖАНИЕ

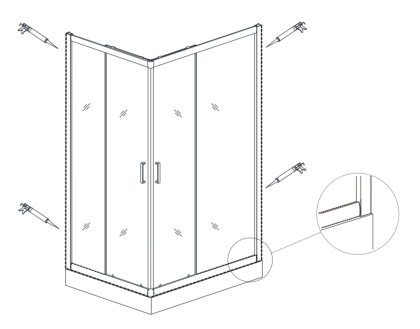
Перечень деталей	· 1-2
Определение места установки	3
Сборка каркаса и установка стационарных стекол	4
Крепление пристенных профилей и установка каркаса	5
Сборка и установка дверных стекол	- 7
Регулировка дверей	8
Герметизация изделия	9
Очистка и техническое обслуживание	10



88002014050 www.veconi.ru

#### Герметизация изделия

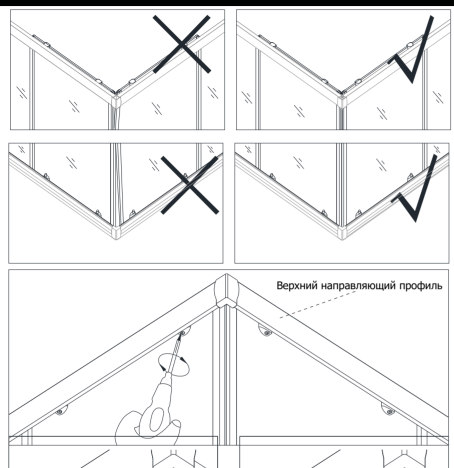
После сборки и монтажа изделия до момента эксплуатации, необходимо произвести его герметизацию. Герметизация производится с внешней стороны изделия с помощью санитарного герметика. Аккуратно наносится герметик на все нижние стыки конструкции душевого ограждения и примыкания к стенам и полу. Примыкание стекла к полу/поддону обрабатывается с 2х сторон. Через 24 часа после данной операции изделие можно использовать по назначению.



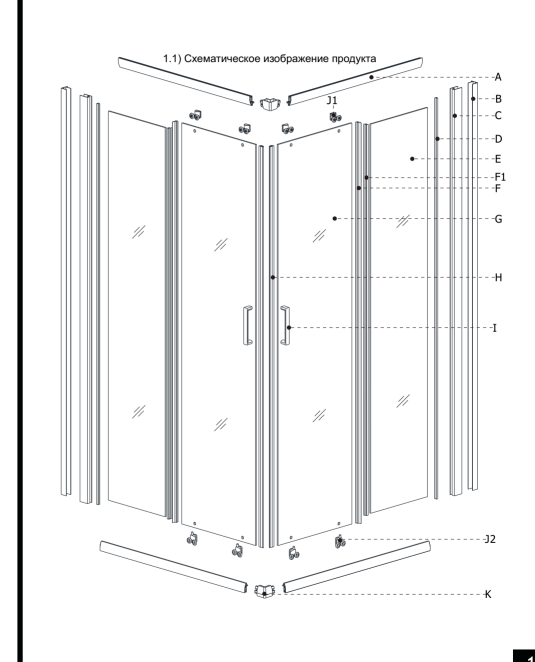
Ролик с винтом

-Отвертка

1. Перечень деталей



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 сдвижные двери плотно прилегали друг к другу



#### 1.2. Перечень деталей

### 880020**4**050 www.veconi.ru

ж2 Верхний и нижний направляющий профиль	Тристенный профиль	ж2 Профиль для стационарного стекла	<b>х</b> 2  Уплотнитель стекло-профиль	х2
Α	В	С	D	E
ж2 Водонепроницаемый уплотнитель длинный	ж2 Дверное стекло	ж2 Магнитный уплотнитель	<b>x</b> 2  Ручка	<b>х</b> 4  Верхний ролик
F	G	Н	I	J1
<b>x</b> 4	<b>x</b> 2	<b>x</b> 8	<b>x</b> 6	<b>x</b> 6
Нижний ролик	Соединительный уголок	Винт направляющий (ST4x25)	Фиксирующий винт (ST4x25)	Пластиковый дюбель
J2	K	L	М	N
x4     x4       01     02       Ограничитель хода	ж8 Винт (ST4x10) для ограничителя хода	Фиксатор стационарного стекла "L"-образная форма	<b>х</b> 4 Винт (ST4x10) для "Q"	<b>х</b> 6  Крепление декоративной крышки
0	Р	Q	R	S
<b>x</b> 6	<b>x</b> 6	<b>x</b> 4	<b>x</b> 2	
Винт для фиксации (St4x12)	Декоративная крышка винта	Винт для соединительного уголка (ST4x10)	Водонепроницаемый уплотнитель короткий	
Т	U	V	F1	

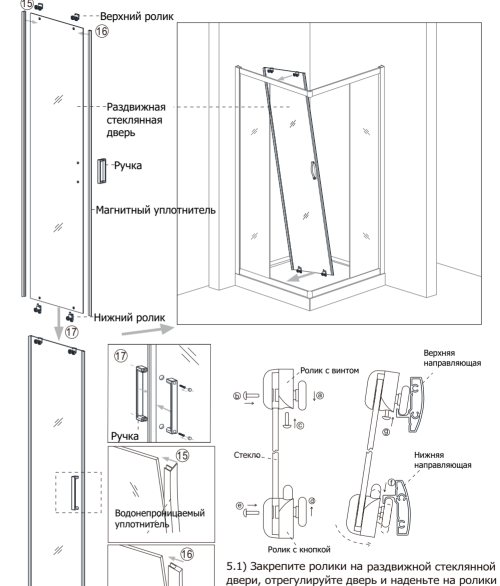
### 1.3) Необходимые инструменты

	6 Day			
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)

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

#### 5. Установка раздвижной стеклянной двери и роликов

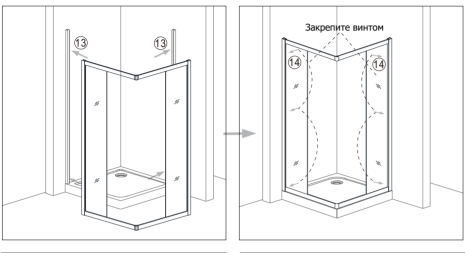
8800201405 www.veconi.r



- 5.1) Закрепите ролики на раздвижной стеклянног двери, отрегулируйте дверь и наденьте на ролик крышку. Установите водонепроницаемый уплотнитель и магнитную ленту.
- 5.2) Установите раздвижную дверь на направляющий профиль. Отрегулируйте винт на колесе для плавного хода двери



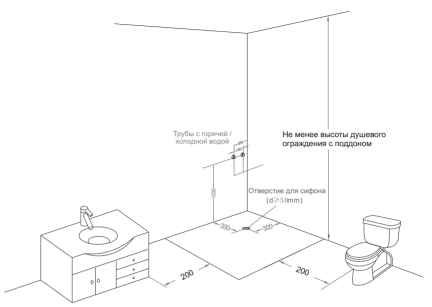
4.1) Вставьте, пожалуйста, алюминиевый пристенный профиль в душевой угол с одной и с другой стороны, затем установите его в нужное место и сделайте карандашом отметку, где необходимо высверлить отверстия для фиксации. Затем уберите алюминиевый пристенный профиль, просверлите отверстия в стене, вставьте в них пластиковые дюбеля и зафиксируйте к стене винтами (ST4x25).







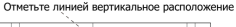
4.2) В завершении, установите душевой угол в нужное место, затяните винты и соедините внешний и внутренний профиль, после чего наденьте на винт декоративную крышку.



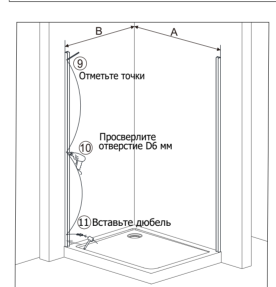
2.1) Сливное отверстие: для надлежащего отвода воды постарайтесь установить сливное отверстие в верхнем положении; если это не представляется возможным, слив должен находиться как минимум на высоте 20 мм. диамето сливного отверстия должен быть менее 50 мм.



- 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







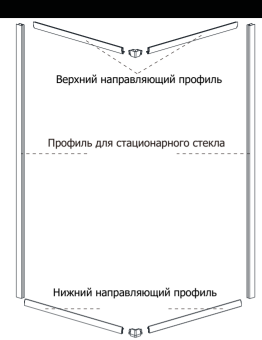


Отметьте точки крепления

(a)



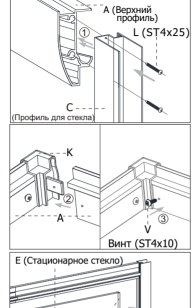




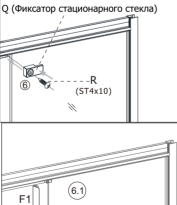
Стационарное стекло

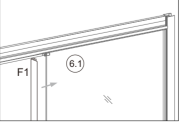
D (Уплотнитель стекло-профиль)

111









3.1) Соберите каркас, установите уплотнитель стекло-профиль на стекло и аккуратно задвиньте стекло в паз профиля, закрепите противоположный край стекла в направляющем