

Спецификация

Описание

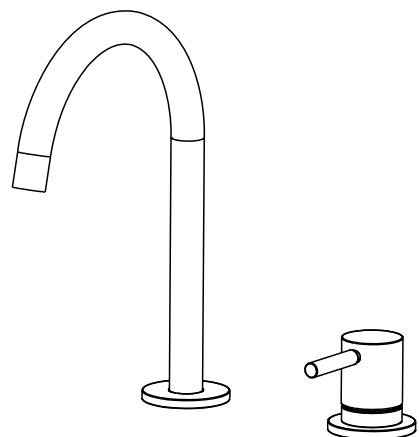
- Латунь
- Гибкие шланги подачи воды с компрессионными фитингами 1/2"

Напор воды

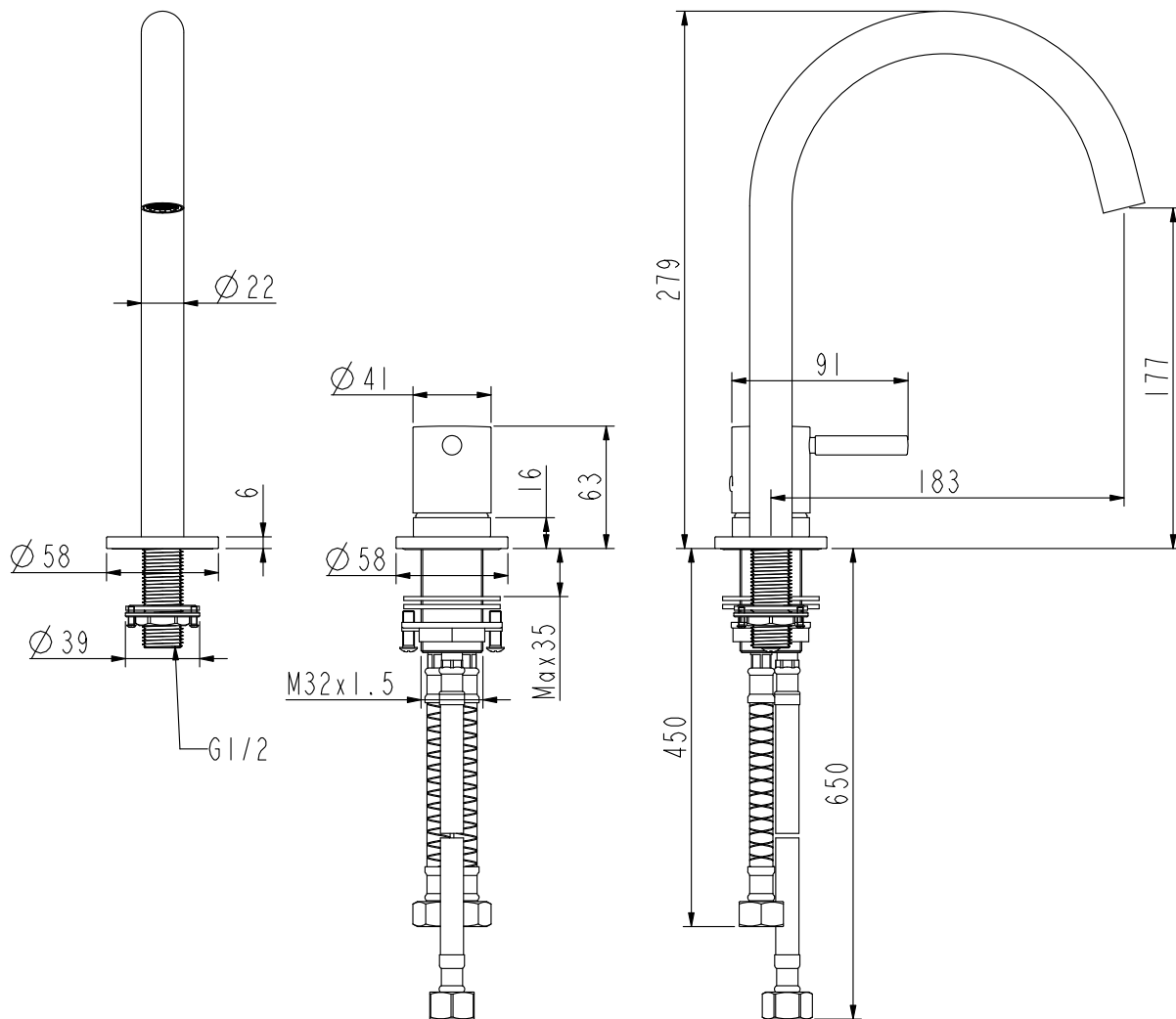
- 7-12 л/мин 3 бар

Картридж

- Картридж с керамическим диском



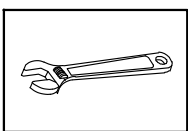
Смеситель на два отверстия



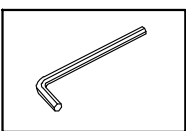
Габаритные размеры

Смеситель на два отверстия

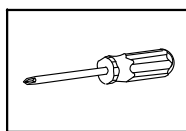
Инструкция по сборке: необходимые инструменты



Разводной ключ



Шестигранник



Крестовая отвертка

Примечания перед установкой:

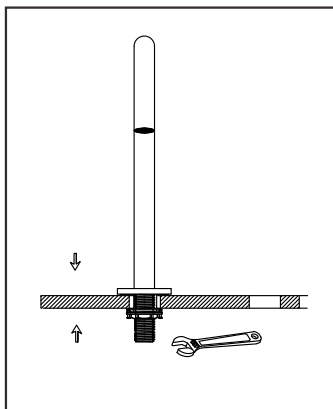
1. Проверьте наличие всех компонентов.
2. Перед установкой убедитесь, что все трубы подачи воды не загрязнены, а двухпозиционный клапан присутствует.
3. Убедитесь, что давление воды находится в пределах 2-5 бар (включая комбинацию горячей и холодной воды).
4. Изображения в руководстве являются общими по содержанию и могут не точно отражать приобретенный вами смеситель.

Если у вас возникли трудности, обратитесь к профессиональному сантехнику.

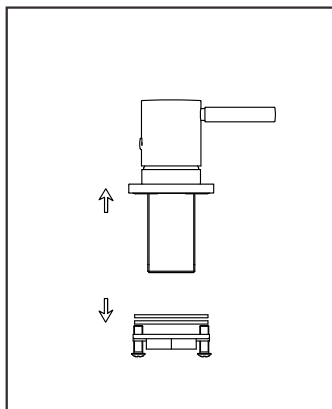
5. Если вы будете отсутствовать дома в течение длительного времени, вам следует перекрыть подачу воды.

Ежедневное обслуживание

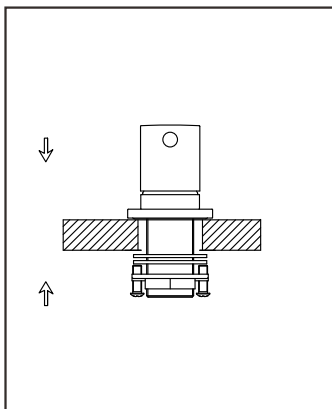
1. Используйте мягкую ткань и мыльный раствор.
2. Регулярно проверяйте аэратор на наличие известковых отложений.
3. КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать едкие и абразивные чистящие средства. Их использование приведет к повреждению покрытия и аннулированию гарантии на изделие.
4. Допустимые чистящие средства: мыльный раствор и мягкая ткань.
5. Если давление воды ниже оптимального, снимите, осмотрите, очистите или замените аэратор.



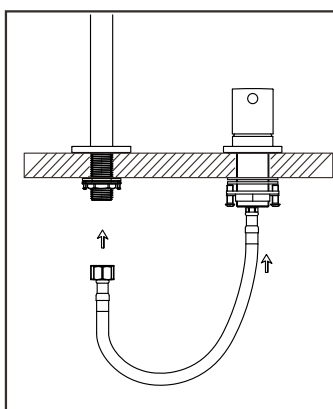
1. Снимите Т-образный клапан, гайку и шайбу с корпуса излива. Поместите излив в центральное отверстие раковины. Установите шайбу и затяните гайку. С помощью ключа подключите Т-образный клапан к корпусу излива.



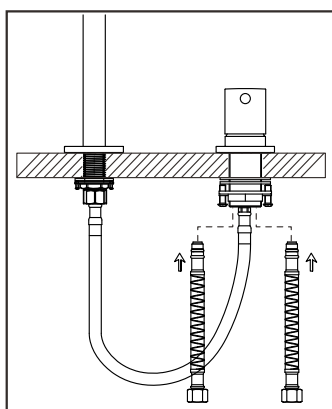
2. Снимите крепежные детали с корпуса ручки. Подсоедините трубку подачи воды к корпусу клапана и затяните контргайкой. Не допускайте перекручивания латунной трубы подачи воды. С помощью двух гаечных ключей, как показано на схеме, затяните гибкий шланг.



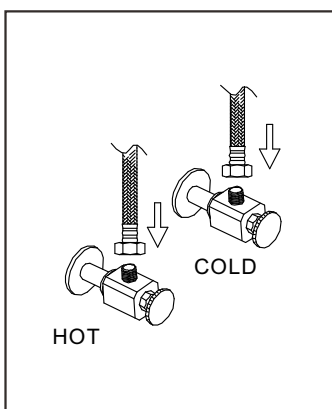
3. Вставьте излив в центральное отверстие раковины и вставьте ручку в правое отверстие корпуса. (Слева - красный, справа - синий). Установите резиновую шайбу, уплотнительную шайбу и затяните контргайкой.



4. Соедините корпус ручки и корпус крана с помощью армированных шлангов. Тую затяните гаечным ключом



5. Прикрутите и затяните гибкий шланг к крану. Левый - красный, правый - синий. Не допускайте перекручивания латунной трубы подачи воды.



6. Подсоедините гибкий шланг к системе подачи воды.