

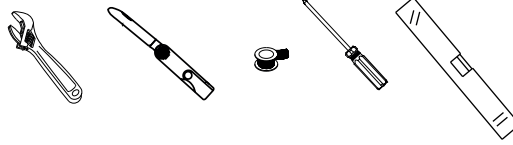
УСТАНОВКА

Модель 78_136LM

ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕГО СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ ВАННЫ

Инструменты

- Разводной ключ
- Нож
- Фум лента для труб
- Крестообразная отвертка
- Уровень

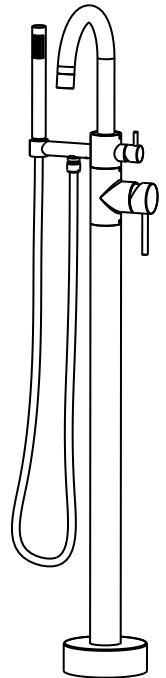


Эксплуатация

Ваш новый смеситель для ванны рассчитан на долгие годы безотказной работы. Чтобы он выглядел новым, периодически протирайте его мягкой тканью. Избегайте абразивных чистящих средств и агрессивных химикатов, так как от этого поверхность потускнеет, и Ваша гарантия станет недействительной.

Советы по технике безопасности

- Если предлагается сварка или использование открытого огня при прокладке подводящих к смесителю водопроводных труб, то необходимо обеспечить безопасность остальных деталей смесителя. В противном случае, гарантия на эти детали будет недействительна.
- Используйте защитные очки во время работы со сваркой, резкой и пайкой.
- Закройте слив, чтобы избежать потери деталей.



MADE IN ITALY



Важные моменты

Перед началом установки отключите горячую и холодную воду и откройте старый смеситель, чтобы сбросить высокое давление. При установке нового смесителя плотно затяните гайки соединителя, затем используйте один гаечный ключ, чтобы закрепить фитинг, а второй ключ, чтобы затянуть гайку на один дополнительный оборот. Слишком тугие соединения снизят целостность системы.

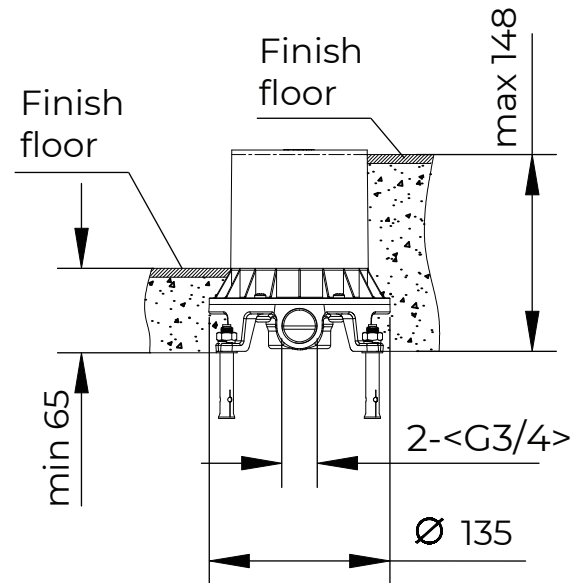
Оберните все резьбовые соединения фум лентой, которую можно приобрести в местном магазине сантехники и оборудования. Всегда заворачивайте по часовой стрелке. Фитинги должны быть установлены высококвалифицированным сантехником, имеющим лицензию.

Необходимые предметы

Все установки могут отличаться друг от друга в зависимости от того, как был установлен Ваш предыдущий смеситель. Не все необходимые принадлежности для установки Вашего смесителя идут в комплекте, однако они доступны в большинстве магазинов сантехники. При выборе расходных материалов для установки смесителя убедитесь, что они являются сертифицированными продуктами.

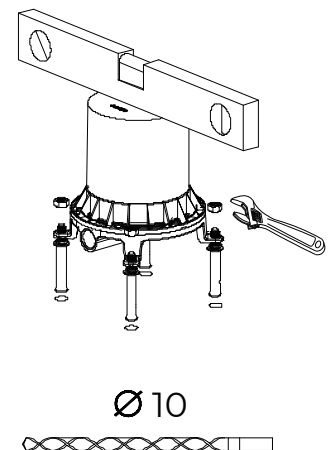
Подготовка/Сборка

- 1** Перед установкой смесителя отключите основное водоснабжение. Затем определите глубину ниши установки встраиваемой (закладной) детали смесителя. Убедитесь, что глубина установки составляет от 65 мм до 148 мм.



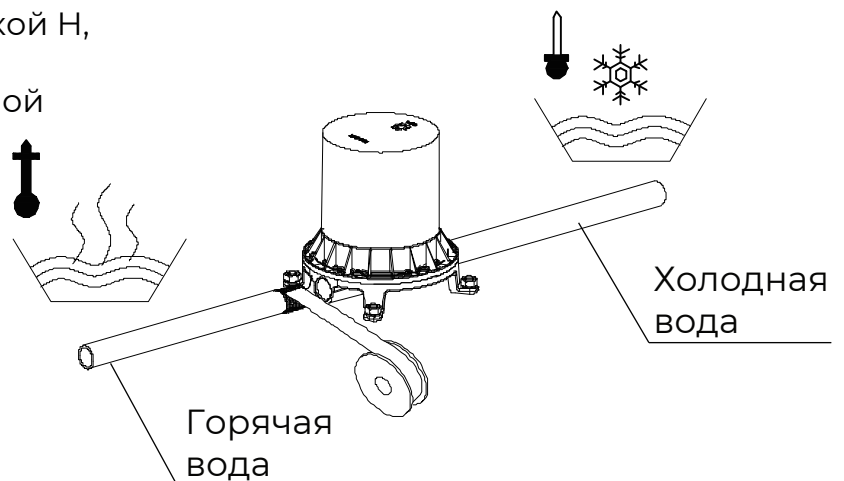
- 2** Приложите встраиваемую (закладную) деталь в нишу и отметьте расположение монтажных отверстий. Выставьте деталь по уровню горизонта.

Затем уберите деталь и просверлите отверстия (используйте сверло $\text{Ø}10$ мм), вставьте установочные винты в просверленные отверстия и поместите встраиваемую (закладную) деталь на установочные винты, затяните установочные гайки разводным ключом.



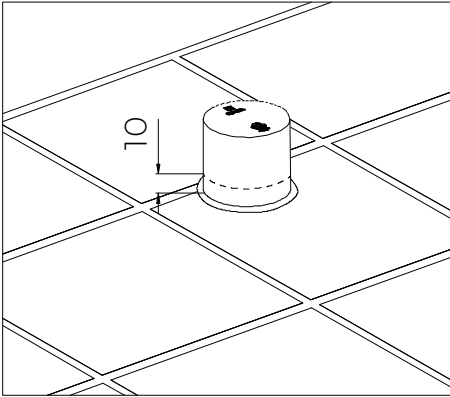
- 3** Подсоедините горячую и холодную трубы с учетом пометок: горячая трубка должна быть подсоединена к входу с горячей водой с пометкой H, холодная трубка должна быть подсоединена к входу с холодной водой с пометкой C.

Включите подачу воды, чтобы проверить, нет ли утечки в каждом из соединений.

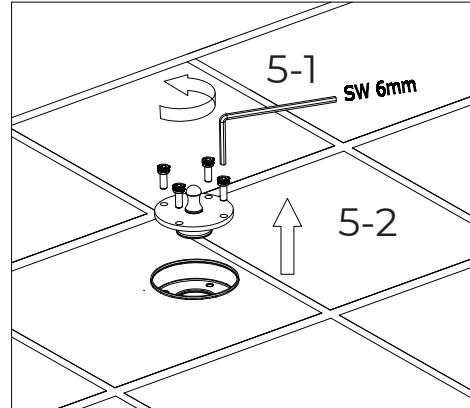


Подготовка/Сборка

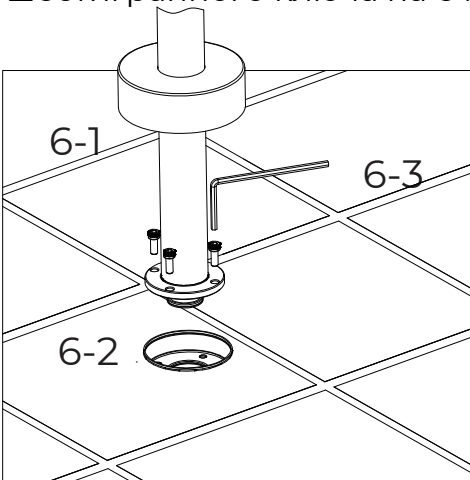
- 4** Срежьте пластиковый защитный стакан так, чтобы он выступал на 10 мм над поверхностью готового пола.



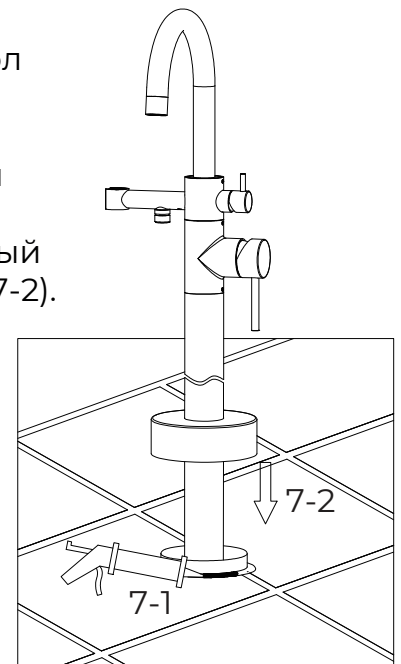
- 5** Открутите стопорные винты на крышке встроенной (закладной) детали. Затем снимите крышу и проверьте герметичность.



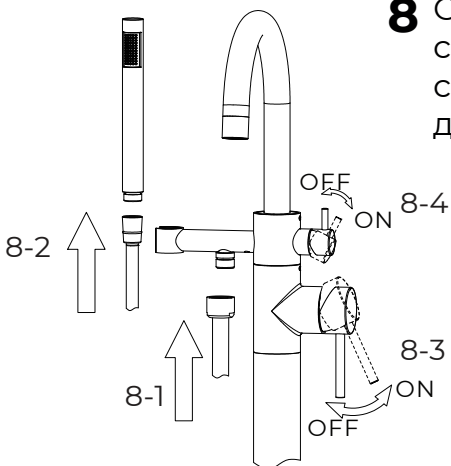
- 6** Достаньте смеситель из упаковки. Поднимите декоративный отражатель (6-1). Соедините смеситель со встроенной деталью (6-2). Затем отрегулируйте направление смесителя и затяните винты с помощью шестигранного ключа на 6 мм (6-3).



- 7** Загерметизируйте пол вокруг пластикового защитного стакана водонепроницаемым герметиком (7-1), опустите декоративный отражатель до пола (7-2).



- 8** Окончание душевого шланга с прямой гайкой соедините с фитинговым узлом на держателе душа (8-1).



Другое окончание с конусной гайкой соедините с ручным душем (8-2) и поместите в держатель.

Включите/Выключите смеситель для наполнения ванны (8-3), чтобы проверить работоспособность.

Включите/Выключите смеситель для ручного душа (8-4), чтобы проверить работоспособность.

Перечень деталей

