



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И МОНТАЖУ

Внимание! Монтаж полотенцесушителя должен выполняться только квалифицированным персоналом.

Предлагаемое крепление (буква С на схеме 1, далее – (С)) обеспечивает регулировку расстояния полотенцесушителя от стены, что позволяет использовать широкую гамму присоединительной арматуры.

Овальное отверстие в торце кронштейна позволяет компенсировать неточности, возникающие при сверловке отверстий.

Все резьбовые соединения должны быть надежно герметизированы. Для исключения появления царапин на поверхности изделий следует применять инструмент с изолированными губками.

Основные этапы по сборке и монтажу водяного полотенцесушителя.

1. Снять кронштейны (С) с «ножек» полотенцесушителя, открутив винты (F) с помощью шестигранного ключа (G).
2. Установить воздухоотводчик (А) согласно **схеме 1**. Если в комплекте с полотенцесушителем идут 2 воздухоотводчика (для моделей больших размеров), установить оба.
3. Подсоединить полотенцесушитель к системе с помощью выбранной арматуры и отметить на стене места установки кронштейнов.
4. Демонтировать полотенцесушитель.
5. В стене разметить и просверлить 4 отверстия диаметром 8 мм на глубину 50 мм согласно **схеме 2 и таблицам 3,4**.
6. Вставить в просверленные отверстия дюбели (В).
7. С помощью крестовой отвертки, саморезов (D) и шайб (Е) прикрепить кронштейны (С) к стене.
8. Вставить «ножки» полотенцесушителя в кронштейны (С) и зафиксировать их винтами (F), ввинчивая их до упора.
9. Произвести подключение полотенцесушителя к системе горячего водоснабжения.

Основные этапы по сборке и монтажу электрического полотенцесушителя.

1. Учитывая месторасположение полотенцесушителя по отношению к источнику электропитания (розетке), определить, в какую из ветвей прибора устанавливаем электронагреватель.
2. Опрокинуть полотенцесушитель вертикально так, чтобы место установки нагревателя оказалось вверху, поскольку полость прибора заполнена жидким теплоносителем.
3. Снять заглушку с выбранной ранее ветви (левой или правой) и вернуть в нее ТЭН, прилагаемый к полотенцесушителю. Вворачивать ТЭН следует, держась на металлическую головку, а не за пластмассовый корпус. Вторую заглушку на противоположной ветви полотенцесушителя оставить ввинченной.
4. Возвратить собранный полотенцесушитель в исходное положение нагревателем вниз и приступить к монтажу.
5. Повторить пункты 1-8 по монтажу водяного полотенцесушителя.
6. Подключить полотенцесушитель к сети электропитания. Возможна установка скрытого подключения с помощью маскировочного элемента.

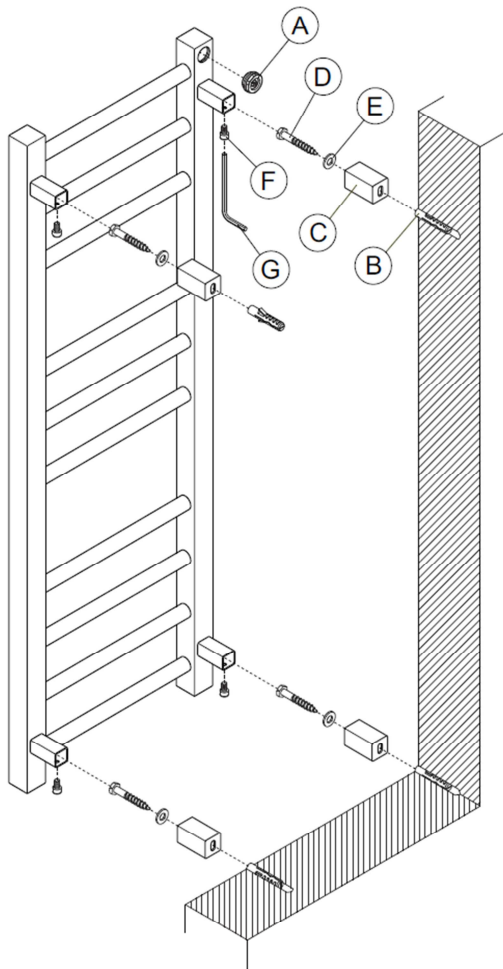


Схема 1.

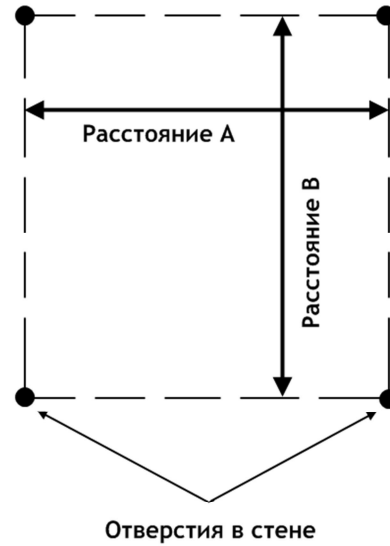


Схема 2.

| Ширина полотенцесушителя (габаритная) | Расстояние А (межцентровое) |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| 300 | 270 |
| 480 | 450 |
| 500 | 50 (Stelle), 250 (Rivolo) |
| 530 | 500 |
| 630 | 600 |
| 700 | 50 (Rio) |

Таблица 3.

| Высота полотенцесушителя (габаритная) | Расстояние В |
|---------------------------------------|--------------|
| 600 | 475 |
| 900 | 775 |
| 1200 | 1075 |
| 1500 | 1375 |
| 1800 | 1675 |

Таблица 4.