



КАРНИЗ ДЛЯ АКРИЛОВЫХ ВАНН.

Назначение.

Карниз предназначен для крепления штор в ванной комнате.
Изделие выполнено из нержавеющей стали и отвечает всем санитарным и гигиеническим требованиям.
Удобный и надежный крепеж к стене из нержавеющей стали. Строгое повторение конфигурации ванн

Состав комплекта.

- А) Кронштейн каркаса – 2 шт.
- Б) Карниз – 1 шт.
- В) Декоративный отражатель – 2 шт.

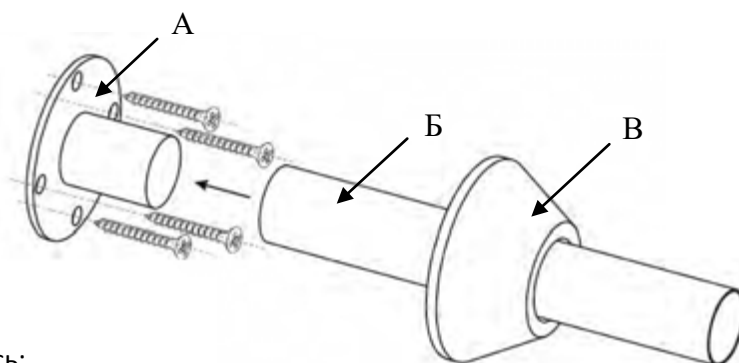
Порядок установки.

Внимание! Установку рекомендуется проводить вдвоём.

1. Приложить карниз к ванне.
 2. Сдвинуть декоративные отражатели к центру карниза, отметить с помощью карандаша точки примыкания карниза к стене.
 3. От края ванны, по вертикали отмерить 1600 мм¹ и зафиксировать карандашом высоту. Если сделать отметки на этом расстоянии, то шторка будет находиться ниже уровня ванны где-то на 20 см, этого будет вполне достаточно.
 4. Приложить кронштейн к одной из заранее отмеченных точек таким образом, чтобы она оказалась в самом центре кронштейна.
 5. Сквозь отверстия на кронштейне отметить места отверстий для дюбелей.
 6. Далее необходимо просверлить отверстия в стенах глубиной 45 мм.
 7. Вставить пластиковые дюбели² в просверленные отверстия так, чтобы часть дюбеля длиной примерно 0,5 мм выглядывала из него.
 8. На стакан кронштейна одеть карниз, после чего шурупами² закрепить конструкцию к стене.
 9. Завершая монтаж, сдвинуть на края карниза декоративные отражатели.
- ¹ при высоте шторки 1800 мм.
² в состав комплекта не входят

Технические данные

Труба Ø 25
Нержавеющая полированная сталь
Толщина стенки 1 мм



По вопросам приобретения обращайтесь:

Отдел по работе с клиентами из Москвы и Московской обл.: +7 495 980-62-62 e-mail: mosopt@aquanet.ru
Отдел по работе с региональными клиентами: +7 495 980-62-62 e-mail: opt@aquanet.ru
Филиал г. Краснодар: +7 861 2250364; +7 861 2103917 e-mail: krasnodar@aquanet.ru
Филиал г.Новосибирск: +7 383 363 25 15; +7 383 363 25 40 e-mail: novosibirsk@aquanet.ru
Сервисная служба Москва +7 (495) 9806262 +7 (903) 141 2807 e-mail: reclamation@aquanet.ru