

Дождеприемник ACO Self

ACO Self - дождеприемник, который служит для сбора воды с водосточной трубы с крыши и с территории вокруг дома (как точечный ливнеприемник).

Корпус изготовлен из полимербетона и не разрушается при заморозках. Надставка позволяет смонтировать дождеприемник на необходимую глубину (ниже уровня промерзания грунта), а также позволяет завести водосточную трубу в дождеприемник.

Решетки выполнены из чугуна, оцинкованной или нержавеющей стали и допускают проезд легковым автомобилем.



Дождеприемник может быть использован 3-мя способами:

- 1** Как уличный трап на дорожках около дома;
- 2** Как дождеприемник с подключением водосточной трубы с крыши;
- 3** Как трап для локального сбора воды хозяйственных нужд.



Преимущества такого монтажа:

- минимум расходов на монтаж при высокой пропускной способности;
- возможность проезда автомобилем;
- простота очистки корзины и отсутствие риска засорения канализации.



Преимущества такого монтажа:

- при подключении водосточной трубы к наставке исчезает проблема образования наледи от водосточной трубы и разбрызгивания воды вокруг;
- любая решетка будет иметь привлекательный внешний вид намного дольше;
- труба не закрывает решетку и её легко можно снять, чтобы выбросить мусор из корзинки;
- дождеприемник выполняет функцию уличного трапа.



В этом случае ничто не мешает использовать дождеприемник по прямому назначению, но также вы можете расположить рядом кран и свободно использовать воду без разлива по окружающей территории.

Дождеприемник ACO Self

| Дождеприемник с решеткой, сифоном и корзиной для мусора. | | | | | |
|---|---|-----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| Тип решетки | Изображение | длина (см) | ширина (см) | высота (см) | артикул |
| Оцинкованная |  | 25,0 | 25,0 | 35,0 | 01581 |
| Чугунная |  | 25,0 | 25,0 | 36,0 | 01552 |
| Нержавеющая |  | 25,5 | 25,5 | 35,5 | 37185 |
| Дождеприемник с усиленной кромкой. | | | | | |
| Оцинкованная |  | 25,5 | 25,5 | 35,5 | 36889 |
| Чугунная |  | 25,5 | 25,5 | 35,5 | 36890 |
| Надставка дождеприемника. | | | | | |
| Корпус из полимербетона, без решетки |  | 25,0 | 25,0 | 20,0 | 02102 |





Инструкция по монтажу.

1. Выкопайте яму для установки дождеприемника и подготовьте бетонное основание. (3 части песка, 1 часть цемента). В случае монтажа дождеприемника с надставкой следует обратить внимание на соответствующую глубину монтажа.

2. Проверьте, чтобы верх решетки дождеприемника был на 3-5 мм ниже уровня финишного покрытия и при необходимости подрежьте корпус дождеприемника или надставки. Установите дождеприемник на выполненную подушку.

3. Подключите отвод к канализации при помощи патрубка.

4. Забетонируйте дождеприемник.

5. Уложите покрытие таким образом, чтобы оно было на 3-5 мм выше решетки дождеприемника. По окончании работы установите сифон, корзину и решетку.