

## 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 переезда 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

<b>Дождеприемник с решеткой, сифоном и корзиной для мусора.</b>					
<b>Тип решетки</b>	<b>Изображение</b>	<b>длина (см)</b>	<b>ширина (см)</b>	<b>высота (см)</b>	<b>артикул</b>
Оцинкованная		25,0	25,0	35,0	01581
Чугунная		25,0	25,0	36,0	01552
Нержавеющая		25,5	25,5	35,5	37185
<b>Дождеприемник с усиленной кромкой.</b>					
Оцинкованная		25,5	25,5	35,5	36889
Чугунная		25,5	25,5	35,5	36890
<b>Надставка дождеприемника.</b>					
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.