



## ПОИЛКИ ДЛЯ БЕСПРИВЯЗОГО СОДЕРЖАНИЯ КРС



### SUEVIA Округлая поилка-ванна

**150, 200, 300 см для монтажа к стене, на полу или между столбами**

- **Округлая поилка из нержавеющей стали**
- Округлая труба, обведенная вокруг поилки, защищает животных от ранений и предотвращает разбрызгивание воды
- Углы крышки клапана также загнуты конически
- Загнутые внутрь края, предотвращающие разбрызгивание воды
- Поплавковый клапан **MASTERFLOW**, обеспечивающий высокую скорость подачи воды до 40 л/мин, подключение н.р. 3/4", с торца
- **Крышка поплавкового клапана открывается и фиксируется без инструментов (быстрый доступ к клапану)**
- **Большое сливное отверстие** для быстрого слива воды и чистки поилки
- Держатель для сливной трубы (сливная труба DN 125 обеспечивается заказчиком на месте)
- Если вода поступает через сторож-терморегулятор, то излишки воды удаляются через перепускное отверстие в пробке, регулирующее уровень воды в поилке
- Согласно способу монтажа (крепления к стене, к столбам, или ножки для установки на полу) заказываются отдельно.

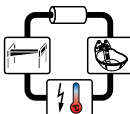
#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Крепления для монтажа к стене (Артикул 130.7051, универсальные независимо от длины поилки)
- Ножки для установки на полу (Артикул согласно длине поилки, см. в таблице)
- Крепления для монтажа между столбов до 3 1/2" (Артикул 130.7052, универсальные независимо от длины поилки)

### Варианты защиты поилок от замерзания

#### Подключение к циркуляционному водопроводу

**Циркуляционная труба 3/4"** из нержавеющей стали (Артикул 131.6064). Защита от замерзания обеспечивается при подключении соединительной трубы к циркуляционному водопроводу в сочетании с нагревательным прибором SUEVIA.



**Соединительная циркуляционная труба 1"** может быть проведена под крышкой, проходя через клапан. Для этого достаточен монтаж Т-образного переходника и соединительного уголка. Подогретая вода, подаётся в поилку по циркуляционному водопроводу 1" от нагревательного прибора по циркуляционной трубе через клапан и клапан не замерзает. Для регионов с несуровыми зимами.

**Циркуляционная труба 1", проведённая внутри поилки**, специально по заказу

#### Защита от замерзания „Проточная вода“

SUEVIA **Сторож-терморегулятор 3/4"** (Артикул 131.0519) для самостоятельного монтажа в округлой поилке-ванне. В комплекте проточный вентиль с терморегулятором, штуцер для шланга и крепёжные детали.

#### Обеспечивает морозостойкость без электричества!

При низких температурах проточный вентиль сторожа-терморегулятора, автоматически открывается. Заданное количество воды постоянно вытекает через проточный вентиль. Постоянное движение воды предотвращает её замерзание. Излишки воды удаляются через перепускное отверстие в пробке, регулирующее уровень воды в поилке-ванне!

Артикул	Наименование	Упаковка
130.7015	Округлая поилка 1,5 м, без креплений	1 шт.
130.7020	Округлая поилка 2,0 м, без креплений	1 шт.
130.7030	Округлая поилка 3,0 м, без креплений	1 шт.
130.7051	Крепления для монтажа к стене (диагональные распорки не требуются)	1 шт.
130.7054	Ножки для установки на полу для поилки 1,5 м (диагональные распорки в комплекте)	1 шт.
130.7055	Ножки для установки на полу для поилки 2,0 м (диагональные распорки в комплекте)	1 шт.
130.7056	Ножки для установки на полу для поилки 3,0 м (диагональные распорки в комплекте)	1 шт.
130.7052	Крепления для монтажа между столбов (до 3 1/2")	1 шт.
131.6064	Циркуляционная труба 3/4"	1 шт.
131.0519	Сторож-терморегулятор	1 шт./коробка



Поилка 2 м, с креплениями к стене (130.7020 + 130.7051)



Поилки с ножками для установки на полу



Пример монтажа между двух столбов

