



SUEVIA

ПОИЛКИ С ПОДОГРЕВОМ ДЛЯ ТЕЛЯТ

Поилка с поплавковым клапаном Modell 127K-N, MINICUP с обогревом

Артикул 100.1275

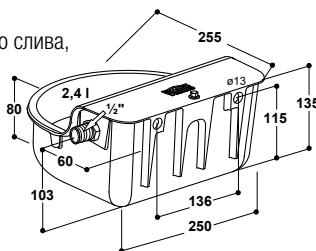
- Нагревательный тэн (24 В, 40 Вт) обеспечивает защиту поилки от замерзания при температуре до **-20°C!**
- Нагревательный тэн **находится под чашей, он защищён кожухом из нержавеющей стали** и недоступен для животных
- Автоматическое включение подогрева при +15°C и выключение при +25°C благодаря встроенному термостату
- Чаша **из чугуна, с полимерным покрытием**
- Поплавковый клапан для водопроводов с давлением воды не более 5 бар
- Защитная (съёмная) крышка из нержавеющей стали
- Чаша без острых краёв, травмобезопасная!
- Постоянный, легко регулируемый уровень воды в чаше
- **Сливное отверстие на дне чаши** для чистки и быстрого слива, пробка выталкивается вручную, без инструментов
- Подключение к водопроводу н.р. 1/2", слева или справа

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- см. рекомендации ниже

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ:

Овец, коз, собак, телят и домашних животных



НОВИНКА



пробка выталкивается вручную

МОДЕЛЬ БЕЗ ОБОГРЕВА стр. 8



Поилка с обогреваемым поплавковым клапаном Модель 130P-N

Артикул 100.1305

- Благодаря обогреву клапана нагревательной пластиной (24 В, 20 Вт), поилка **не замерзает при температуре до -10°C** (в области клапана)
- **Пластина обогрева клапана подключена под съёмной крышкой клапана** и недоступна для животных, поставляется с электрокабелем (длина 3 м)
- Автоматическое включение подогрева при +5°C и выключение при +12°C благодаря **встроенному в пластине термостату**
- Большая чаша **из полистилена**
- Поплавковый клапан обеспечивает быструю подачу воды
- Постоянный, легко регулируемый уровень воды в чаше!
- Латунное подключение к водопроводу н.р. 1/2", справа

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ:

Телят, лошадей, овец, собак, ланей

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ для Мод. 127K-N и Мод. 130P-N:

- **Угловое штуцерное соединение в.р. 1/2" х в.р. 1/2"** (Артикул 102.0352), для подключения сверху или снизу
- **SUEVIA Трансформаторы 230/24 В:** см. в таблице ниже

Рекомендации по защите от замерзания Моделей 127K-N и 130P-N:

Для защиты от замерзания водопроводных труб тупикового водопровода их обматывают **термошнуром** 24 В: длина 2 м (20 Вт, Артикул 101.0861) или 3 м (30 Вт, Артикул 101.1863). Термошнур подключается к нагревательному тэну параллельно с проводами, подающими напряжение от трансформатора. При подведении термошнура к водопроводу с полиэтиленовыми трубами следует удостовериться, что такие трубы подходят, как для холодной, так и для горячей воды. Для оптимального распределения тепла (перед проводкой термошнура) полиэтиленовые трубы следует обмотать алюминиевой изоляцией (Артикул 101.1099).

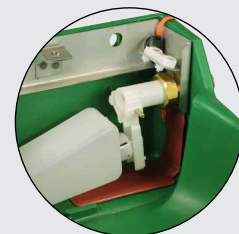


100.1305

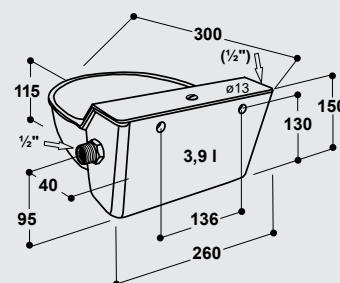
Сливное отверстие на дне чаши!



102.0352



Пластина обогрева клапана под съёмной крышкой клапана!



НОВИНКА

Артикул	Наименование	Упаковка
100.1275	Поилка Модель 127K-N, MINICUP с обогревом	1 шт.
100.1305	Поилка Модель 130P-N, с обогревом клапана	1 шт.
102.0352	Угловое штуцерное соединение, в.р. 1/2" х в.р. 1/2", с уплотнителем	1 шт.
101.0322	Трансформатор 230/24 В, 50 Вт	1 шт./коробка
101.0380	Трансформатор 230/24 В, 100 Вт	1 шт./коробка
101.0390	Трансформатор 230/24 В, 200 Вт	1 шт./коробка
101.0392	Трансформатор 230/24 В, 400 Вт	1 шт./коробка
101.0861	Термошнур, 24 В, 20 Вт, 2 м	1 шт.
101.1863	Термошнур, 24 В, 30 Вт, 3 м	1 шт.
101.1099	Алюминиевая изолянта, ширина 50 мм, 50 м	50 м/моток