



## Автоматизированное устройство для мойки и дезинфекции копыт Lely Walkway

Здоровье копыт является самым важным из трех основных пунктов здоровья на молочной ферме. Он оказывает влияние на плодовитость, производительность, потребление корма, стоимость ухода и т. д. Результаты исследований, проведенных Cornell University, показали, что на средней ферме 20% коров хромяе и расходы на хромяе корову составляют от 250 до 380 евро. Для безупречной гигиены и оптимального здоровья копыт важно регулярно делать ванночки для копыт. Оптимальное здоровье копыт на автоматизированной ферме является ключевым для достаточных применений автоматических устройств.

## Основные преимущества

- Ванна для копыт приготавливается одним нажатием кнопки.
- Не создает помех движению животных.
- Ванна остается чистой.
- Легкость в управлении.
- Ванна чистится и наполняется водой одним нажатием кнопки.

Автоматизированное устройство для мойки и дезинфекции копыт Lely Walkway очень удобно в эксплуатации благодаря функции автоматического наполнения водой и химическими веществами (два различных химических препарата в правильной концентрации), а также слива воды и чистки.

Ванна по уходу за копытами обеспечивает:

- Минимальные трудозатраты: система активируется одним нажатием кнопки.
- Ванны для копыт всегда остаются чистыми: грязные ванны для копыт являются потенциальным источником болезней копыт в стаде.
- Свободный проход: после автоматической чистки ванна переводится в исходное положение, позволяя коровам продолжать движение без помех.

## Всего одним нажатием кнопки

Одним нажатием кнопки ванночка для копыт Lely Walkway снижается в правильное (горизонтальное) положение и ванночка для копыт заполняется водой, которая хранится в резервуаре на верху бокса. В то же время средство по уходу за копытами заливается в ванночку для копыт. Ванночка для копыт автоматически опустошается и очищается с помощью распылительной насадки перед тем, как ванночка для копыт возвращается обратно в свое положение покоя (вертикальное). Если Lely Walkway не используется, животные могут свободно прогуливаться без загрязнения ванночки для копыт.



## Технические требования

Вес (кг)	455
Высота (см)	232
Длина (см)	230
Ширина (см)	105
Емкость для воды (л)	240
Емкость, ванна (л)	210
Длина, ванна (см)	200
Электропотребление (В, переменный ток)	220



## Жидкость Lely Walk Liquid\*

Существует много продуктов, используемых в качестве жидкости по уходу за копытами. Большинство этих продуктов являются водными растворами формальдегида или содержат сульфат меди, которые несут потенциальные риски для здоровья или опасность для окружающей среды. Другие продукты содержат антибиотики и требуют проведения ветеринарного надзора, что приводит к большим расходам. Lely Walk Liquid является дезинфицирующим веществом, не содержащим медь или другие тяжелые металлы и формалин. Поэтому нет риска для здоровья пользователя и ближайшей окружающей среды.

Поскольку продукт не вызывает раздражение, коровы проходят сквозь ванну, не испытывая боли. Поэтому во время доения не создается столпотворения, и нет коров, которые не желают подходить к автоматическому устройству доения. Это повышает прочность и улучшает состояние

копыт без появления опасности высыхания копыт или появления проблем с кожей из-за наличия сульфата алюминия и высокой концентрации глутаральдегида. Жидкость Lely Walk Liquid может использоваться в качестве ванночки или спрея, поэтому обрабатываться может все стадо или каждая корова отдельно.

\*) В настоящее время дезинфицирующее средство Lely Walk Liquid отсутствует в продаже в Белоруссии, Литве, Украине и России.





## Здоровое спокойное стадо

Автоматическая, удобная в применении ванна для копыт Lely Walkway позволяет фермеру использовать её чаще, что оказывает благоприятное влияние на общее здоровье копыт коров в стаде. Постоянно работающие автоматические ванны для копыт гарантируют спокойствие в стаде, что, как нельзя лучше, соответствует видению Lely!



## Отзывы наших клиентов:

«Инновационная конструкция ванны по уходу за копытами делает промывку копыт удобным для коровы и эффективным для фермера».  
Нидерланды