



SRone

Mocny - Zwrotny - Niezawodny
Dla perfekcyjnej higieny w oborze

GEA Farm Equipment | Royal De Boer

Dzień, w którym racice pozostają czyste

Bądźmy szczerzy, od zawsze szukamy kogoś, komu można by zlecić wykonanie „brudnej roboty”!!!
Teraz już mamy, świadomie i bez wyrzutów sumienia.
Wasz nowy „pracownik” do czyszczenia obory nazywa się SRone. Jest to robot stworzony do czyszczenia posadzek rusztowych w oborze. Robot SRone czyści, czyści i nie czuje zmęczenia!

Robot SRone dba o czystość posadzek rusztowych w całej oborze: ganki gnojowe, korytarze przepędowe... . Maksymalnie poprawia higienę w oborze na gankach, w narożnikach i krawędziach legowisk. SRone to fundament dla czystych i zdrowych nie tylko racic ale i całych zwierząt.



Robot SRone uszczęśliwia Was i Wasze zwierzęta

Pełna sukcesów produkcja mleka ma swój początek wraz utrzymywaną na wysokim poziomie higieną w oborze. Im wyższy poziom higieny, tym niższy poziom infekcji. SRone dzięki swej regularnej pracy zapobiega: infekcjom, mastitis, poprawia zdrowotność racic. Dlatego zadbane, czyste podłogi rusztowe są koniecznością.

Usunięcie zarazków, resztek mleka, zalegającego obornika z powierzchni ruszt od samej góry: robot SRone czyści posadzkę, tak często jak będziecie chcieli i tak często jak to będzie potrzebne.

Na pewno szybko to docenicie: zdrowe racice i czyste wymiona ułatwiają zarządzanie stadem.

Podsumowanie: zdrowe zwierzęta w hodowli dają więcej mleka i obniżają koszty!

Czyste i suche racice dzięki wielokrotnemu czyszczeniu powierzchni rusztowych (Zalecenie 6-12 razy dziennie).



Czysta nawierzchnia, mniej zarazków.



Odprężający klimat w każdym obszarze obory

Robot SRone porusza się bez hałasu pomiędzy zwierzętami i nie niepokoi zwierząt. Krowy polubią go od pierwszej minuty. Niski i kompaktowy przemieszcza się pod bramkami i wykonuje swoją pracę bez nadzoru. Robot wyposażony jest w przyjazne dla zwierząt zabezpieczenie, które po wykryciu nietypowego obciążenia podczas jazdy do przodu uruchamia manewr wymijania.

SRone, mile widziany także przez zwierzęta.

W całości samodzielny



Robot SRone samodzielnie zarządza energią. Przy pracy do 18 godzin w ciągu dnia i szybkości pracy max. 5 m na minutę, potrafi wyczyścić powierzchnię obory pomiędzy 6.000 i 8.000 m². Porusza się wzdłuż stałych krawędzi, dokładnie usuwając odchody ze wszystkich szczelin i kątów. Średni czas ładowania to 6 godzin, nocą stacja ładująca naładuje całkowicie baterie i dzięki temu robot SRone jest gotowy do pracy od następnego dnia.

Raz zaprogramowany, pracując w pełni automatycznie.



Zręczny nawet w najmniejszym pomieszczeniu

SRone - gruntowna czystość.

Robot SRone do czyszczenia posadzek szczelinowych firmy GEA Farm Technologies jest optymalną techniką zarówno dla ganków gnojowych, jak również dla przejść łączących, poczekalni, przepędów itp. aby wszystkie były całkowicie wyczyszczone.



*Ponad 500 kg wagi własnej
maksymalnej skuteczności*



SRone w pigułce:

- optymalna higiena obory we wszystkich przejściach
- zdrowe racice, silne i wydajne zwierzęta = mniejsze koszty w ich utrzymaniu
- ekstremalnie zwrotny robot czyści kąty i obrzeża, jak również zakamarki
- mocna siła przesuwu do 100 kg z integrowanym systemem bezpieczeństwa
- zaprojektowany zgodnie z naturą zwierząt, jest natychmiastowo akceptowany przez krowy, czego wynikiem jest bezstresowy klimat w oborze
- niskie koszty utrzymania za godzinę pracy
- oszczędność czasu pracy i siły



Wspieramy nasze wartości

Wspieramy nasze wartości

Najwyższe osiągnięcia • Pasję • Integralność • Odpowiedzialność • GEA-versity

GEA Group jest globalnym koncernem budowy maszyn z obrotem w Miliardach i operacyjnym przedsiębiorstwem w ponad 50 krajach. Przedsiębiorstwo zostało założone w roku 1881 i jest jednym z największych oferentów innowacyjnych urządzeń i procesów technologicznych. GEA Group znajduje się w indeksie STOXX® Europe 600 Index.

GEA Farm Technologies Sp. z o.o.

Ołowiana 10, 85-461 Bydgoszcz
Tel. +48 (0) 52 348 04 40, Fax +48 (0) 52 348 04 50
www.gea.com | www.gea-farmtechnologies.com