

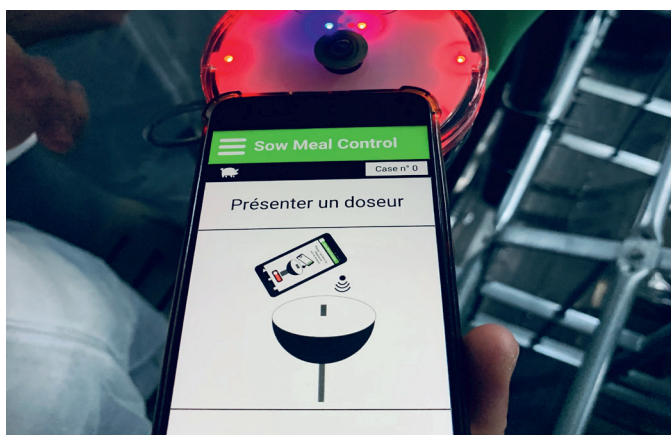


SYSTEM SMC

KONTROLA KARMIENIA MACIOR

DLA MACIOR W KOJCACH INDYWIDUALNYCH

WYDAJNY | INTELIGENTNY | INDYWIDUALNY | SYSTEM KARMIENIA



Inteligentny system kontroli karmienia macior SMC został stworzony w celu zwiększenia karmienia macior podczas zapłodnienia, ciąży i porodu. Dozownik SMC pozwala kontrolować indywidualne spożycie pokarmu przez każdą maciorę.

Inteligentny dozownik SMC pozwala Hodowcy na wskazanie maksymalnej ilości pokarmu dostępnego dla każdej maciory. Dokładna ilość paszy podawana jest wraz z każdym uruchomieniem bolca przez maciorę.

Bezpośrednie połączenie z telefonem przy użyciu aplikacji, pozwala na:

- | kontrolowanie
- | zarządzanie
- | konfigurowanie
- | analizowanie spożycia paszy przez maciorę. Możliwe jest to zarówno zdalnie jak i przy użyciu aplikacji.

Opcja: Inteligentny dozownik SMC można wyposażyć w unikalny, opatentowany system kalibrowania w zależności od struktury paszy (granulat, pasza sypka).

ZALETY:

- 1** Wzrost ilości pokarmu spożywanego przez maciorę.
- 2** Poprawa wydajności maciory (płodność, ciężar prosiąt, długość życia maciory).
- 3** Niezależny system nie wymagający łączności WiFi.
- 4** Centralizacja umożliwiająca zarządzanie systemem z komputera.



KONTROLA

Kontrola dystrybucji pokarmu indywidualnie dla każdej maciory.



ŁATWOŚĆ INSTALACJI I MOŻLIWOŚĆ ADAPTACJI W ISTNIEJĄCYCH KOJCACH

Łatwość instalacji i łatwość użycia z każdym rodzajem istniejących kojców.



OSZCZĘDNOŚĆ

Brak strat paszy (zaoszczędź do 800 g dziennie od każdej maciory)



KARMIENIE

Kontrola dystrybucji pokarmu zgodnie z potrzebami maciory.



DŁUGOŚĆ ŻYCIA

Poprawa dobrostanu maciory.



WYDAJNOŚĆ

Podniesienie liczby i wagi prosiąt.



ŁĄCZNOŚĆ

Dostępna centralizacja danych i sterowania. Kompatybilność z oprogramowaniem zarządzającym wielkimi ilościami danych.



INTELIĞENTNY SYSTEM KARMIEŃIA MACIOR SMC

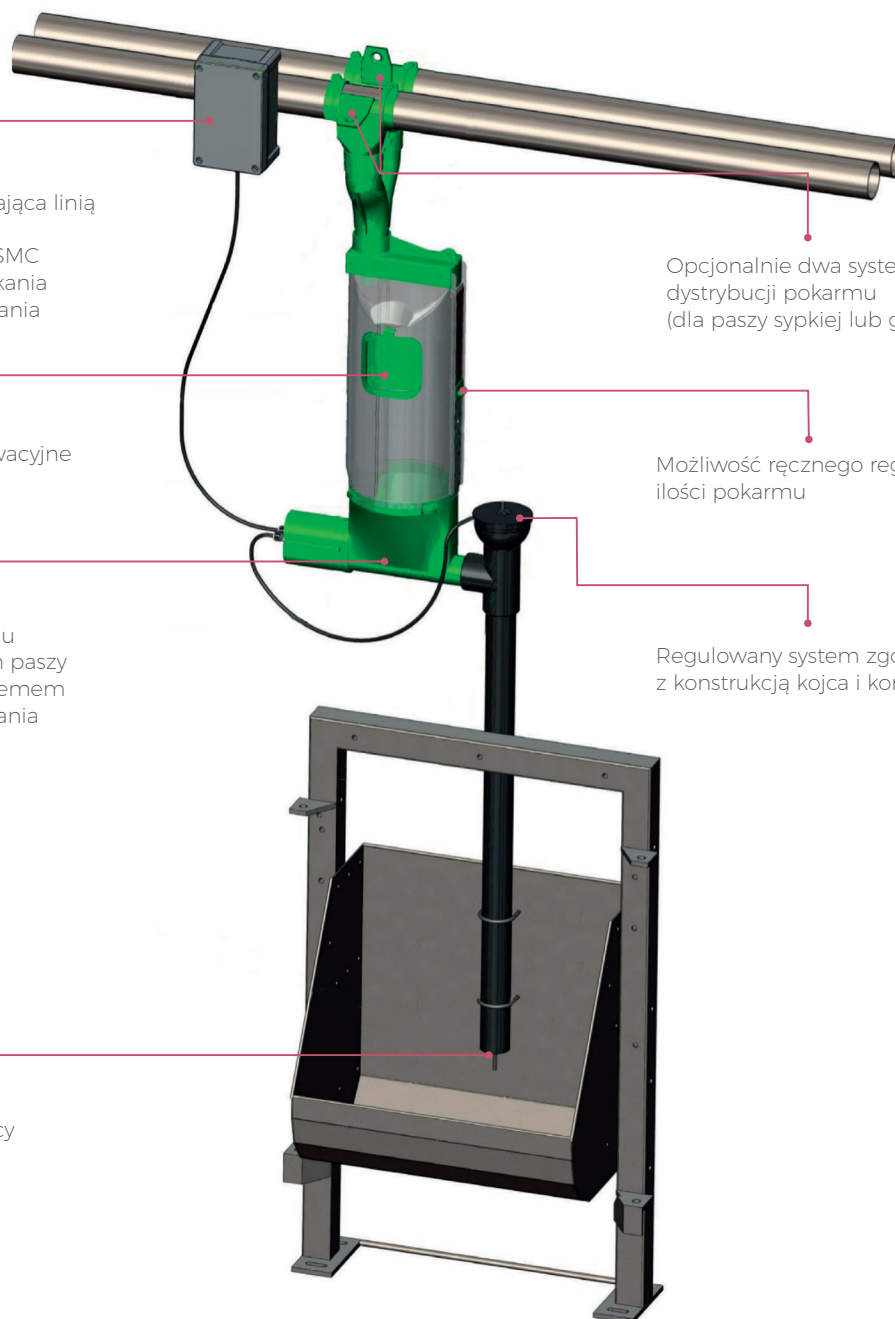
Wykonany ze stali nierdzewnej układ mieszacza pozwala na bardzo precyzyjną dystrybucję dawek pokarmu (3-5 g). Maciora otrzyma pokarm zgodnie z potrzebą i zgodnie z własnym rytmem, aż do osiągnięcia dziennej ilości pokarmu zaprogramowanej przez hodowcę.

Skrzynka sterująca zarządzająca linią karmienia i umożliwiającą podłączenie dozowników SMC do komputera w celu uzyskania scentralizowanego zarządzania systemem (opcja)

Okienko kontrolno-konserwacyjne

System dozowania pokarmu z precyzyjnym mieszaczem paszy sypkiej lub granulatu z systemem kontroli wydajności podawania

Inteligentny system śledzący potrzeby macior



Opcjonalnie dwa systemy dystrybucji pokarmu (dla paszy sypkiej lub granulatu)

Możliwość ręcznego regulowania ilości pokarmu

Regulowany system zgodny z konstrukcją koryta i koryta