

Urządzenia ważenia i zarządzania silosami

Poprzez ważenie silosów, system zarządzania SILOWS dostarcza informację o stanie załadunku i zużyciu paszy w silosach podłączonych do systemu.

Specjalne oprogramowanie kontroli silosów



▶ Globalna łączność

Dostęp poprzez chmurę z jakiegokolwiek miejsca.



▶ Smart farm

Śledzenie według kryterium hodowli, zwierzęcia, paszy. Przechowywanie danych i opracowywanie statystyki, bez ograniczenia w czasie.



▶ Prosty dostęp

Poprzez własną aplikację.



▶ Oszczędność

Niezbędne narzędzie do zarządzania logistyką i produkcją paszy. Oszczędności dzięki wytwarzaniu i stałemu wyliczaniu kosztów konwersji pożywienia.



▶ Geolokalizacja

Lokalizacja silosu w celu opracowywania najwydajniejszych tras rozprowadzania paszy.



Łączność urządzeń dla ich zarządzania online

SWD1 / SWD2 / SWD3

Urządzenia zarządzania silosami

OPIS

- o Modele SWD to urządzenia cyfrowego ważenia silosów.
- o Pozwalają kontrolować raporty paszy podawanej do silosu.
- o Wyposażone w 4 przełączniki konfigurowalne: dozowanie, alarm lub kontrola podawania.
- o Dozowanie zużycia paszy.
- o Włoty 12 Voltów prądu stałego są wykorzystywane do zasilania systemu z baterii czy paneli słonecznych.
- o Urządzenia mogą wysyłać informację do systemu SILOWS® w celu kontrolowania zużycia paszy.
- o Do ważenia silosu SWD wykorzystuje cyfrowe sumatory, do których podłączone są mierniki siły, w ten sposób uzyskuje się indywidualny stan ładunku zgodnie z miernikami siły.
- o Urządzenia SWD1, SWD2 i SWD3 wymagają centrali komunikacyjnej do realizacji tych funkcji.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

REFERENCJA SWD1 - Urządzenie do ważenia cyfrowego 1 silosu
 SWD2 - Urządzenie do ważenia cyfrowego 2 silosów
 SWD3 - Urządzenie do ważenia cyfrowego 3 silosów

WŁOTY 3 Włoty cyfrowe
 SWD1: 1 Włot cyfrowego sumatora (1 silos)
 SWD2: 2 Włoty cyfrowego sumatora (2 silosy)
 SWD3: 3 Włoty cyfrowego sumatora (3 silosy)

WYJŚCIA 4 Przełączniki
 1 Włot Magistrali CAN

ZASILANIE 90Vac a 250Vac / 12Vdc

WYMIARY 200x170x90 mm

OCHRONA IP IP55

NORMY 89/392/EWG – 73/336/EWG – 73/23/EWG

PODŁĄCZENIE DO
 SYSTEMU ZARZĄDZANIA
 SILOWS®



