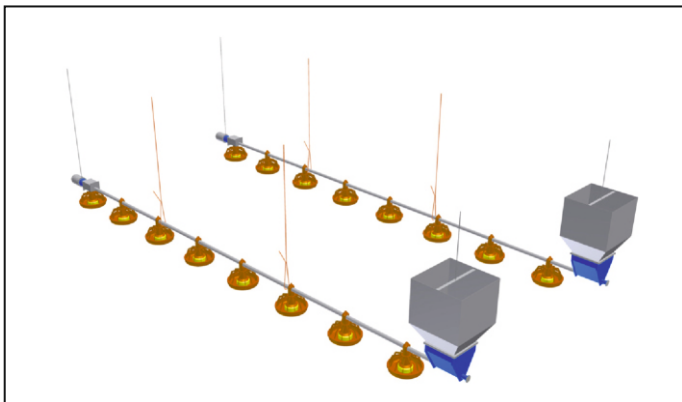


Wesstron

Najważniejszym elementem efektywnej produkcji kurcząt brojlerów jest zapewnienie im optymalnych warunków środowiskowych i żywieniowych. Linie karmienie i pojenia zapewniają ptakom stały dostęp do paszy i wody, dzięki czemu wzrasta ich wydajność rzeźna.

System spiralnego zadawania paszy

Podawanie paszy do karmideł odbywa się za pomocą spirali umieszczonej w galwanizowanej rurze o średnicy $\varnothing 45$. Spirala wykonana jest z wysokogatunkowej stali, zapewniającej niezwykłą elastyczność i giętkość przy zachowaniu maksymalnej wydajności oraz wyeliminowaniu blokowania się.



paszociąg spiralny $\varnothing 45$

BUDOWA SYSTEMU:

- kontener zasypowy,
- rury paszowe o różnych rozstawach otworów pod karmidła: 0,75m; 1,0 m; 1,5 m,
- karmidła,
- jednostka napędowa,
- podwieszenie,
- winda ręczna lub przeciągarka elektryczna.

Karmidła Codaf



karmidło Codaf posiada 12 miejsc



Karmidła model CA i RI

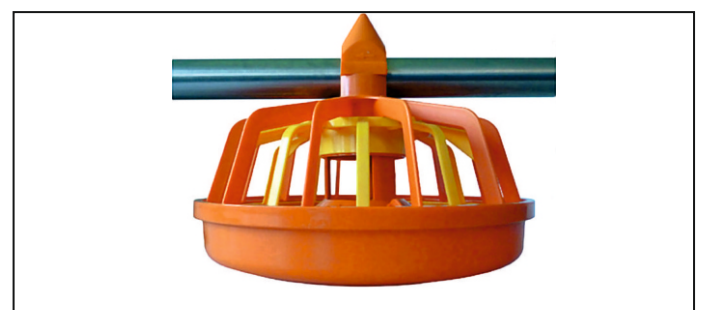
Karmidła wykonane są z solidnego tworzywa sztucznego, odpornego na ścieranie i mocowane do rury na zatrzask. Wiele modeli i rozwiązań grilla umożliwia optymalny dobór karmidła do potrzeb hodowcy.

Karmidło model CA45A



karmidło posiada 12 pozycji grilla

Karmidło model CA45B



karmidło posiada 12 pozycji grilla oraz dodatkowe przekładki

SYSTEMY KARMIENIA I POJENIA DLA BROJLERA

Karmidło model RI45A



karmidło posiada 6 pozycji grilla

ZALETY:

- trzy okna zaprojektowane w stożku karmidła umożliwiają automatyczne napełnianie miski po brzegi, dla piskląt jednodniowych na całym obwodzie, bez konieczności regulacji każdego karmidła z osobna,
- dzięki specjalnie zaprojektowanemu grillowi pisklęta jednodniowe łatwo korzystają z karmidła,
- wyprofilowany brzeg miski minimalizuje uszkodzenia mięśni piersiowych ptaków,
- kołnierz miski ogranicza możliwość rozsypywania paszy przez ptaki,
- regulator dawek umożliwia dokładną i prostą kontrolę napełniania karmidła paszą,
- prosta instalacja i użytkowanie oraz łatwy demontaż misek do mycia,
- jedno karmidło obsługuje 70 ptaków.



linia pojenia dla brojlera



smoczek dla brojlera

ZALETY:

- system oparty na doskonałych poidłach zapewnia stałą, świeżą i czystą wodę, co pozwala uzyskać bardzo dobre wyniki produkcyjne w hodowli,
- wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej smoczki są odporne na zużycie i nie wymagają konserwacji,
- smoczek przeznaczony do pojenia brojlera już od pierwszego dnia życia działa w pionie i poziomie, w promieniu 360° ,
- jednoramienna miseczką okapową zapewnia ptakom łatwy dostęp do wody z trzech stron oraz chroni przed zawilgoceniem ściółki,
- kompletna linia pojenia zbudowana jest na rurze kwadratowej PCV o boku 2,2cm i długości 3 m , przystosowana jest do łączenia w dłuższe odcinki,
- prosty w montażu, działaniu i obsłudze,
- jedno poidło obsługuje do 20 szt. brojlerów.

System pojenia smoczkowego

Smoczkowy system pojenia to wydajne i komfortowe rozwiązanie w nowoczesnej hodowli drobiu. Ptaki piją bezpośrednio ze smoczków.

