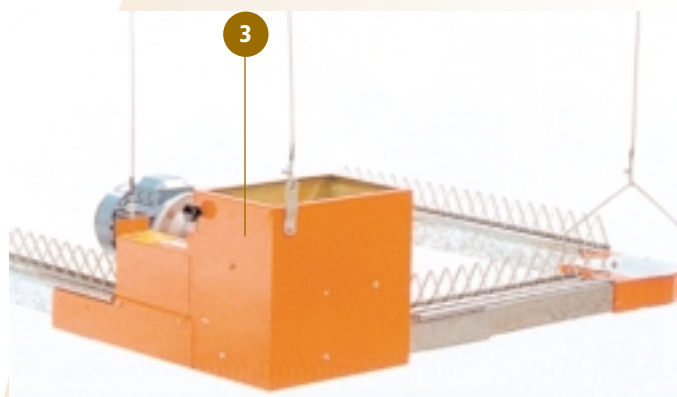
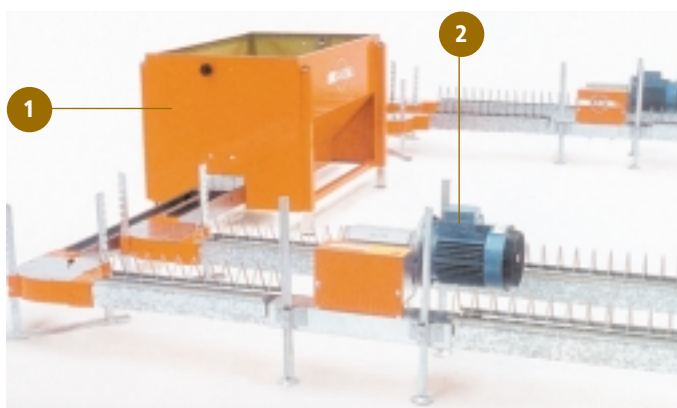




Paszociąg pełzakowy FLATLINE

Paszociąg pełzakowy służy do zadawania paszy dla stad towarowych i rodzicielskich.

Umożliwia również karmienie restrykcyjne.

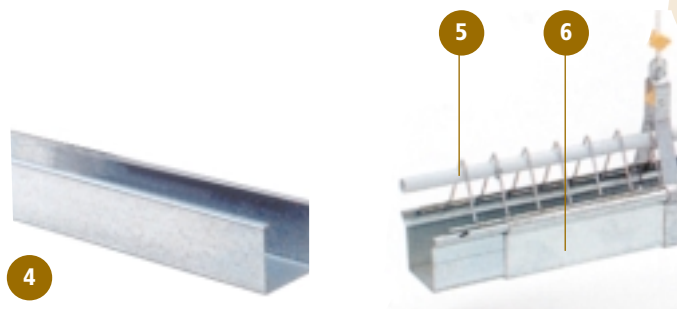


Paszociąg może być zainstalowany w następujących wersjach:

- z jedną rynną paszociągu stanowiącą obwód,
- dwoma rynnami (z ruchem łańcucha w obu rynnach w tym samym kierunku lub w kierunkach przeciwnych),
- trzema i czterema rynnami.

Kosze zasypowe oraz **motoreduktory napędowe** mogą być zintegrowane, stanowiąc jeden zespół, lub też mogą być montowane oddzielnie (rozwiązanie szczególnie polecane dla paszociągów o wysokiej prędkości przesuwu łańcucha).

Paszociąg może stać na podłodze lub też być podwieszany.



Rynna wykonana jest z wyprofilowanej i ocynkowanej blachy. Nie rozsypuje paszy. Rynna może być podwieszona na linkach (umożliwia to uniesienie całego paszociągu na czas sprzątnięcia kurnika) lub stać na nogach.

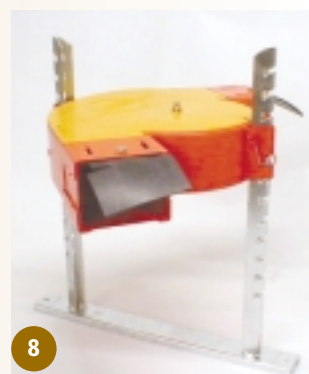
Często stosowane są siatki zabezpieczające (**ruszty**) na rynnach paszowych - dla stad towarowych o odstępach 45 mm, aby zapobiec zabrudzeniu paszy, a dla stad hodowlanych przy karmieniu restrykcyjnym oczka 43 mm (aby uniemożliwić kogutom jedzenie paszy z paszociągu dla kur).



Nogi do stawiania rynny paszowej występują w trzech opcjach:

- wykonane z ocynkowanej blachy,
- wykonane ze stali nierdzewnej,
- wykonane ze zbrojonego nylonu.

Takie rozwiązania pozwalają na indywidualne dostosowanie paszociągu do istniejących warunków na hali.



Zakola umożliwiają zmianę kierunku rynny paszowej o 90 lub 135 stopni.



Paszociąg pełzakowy FLATLINE



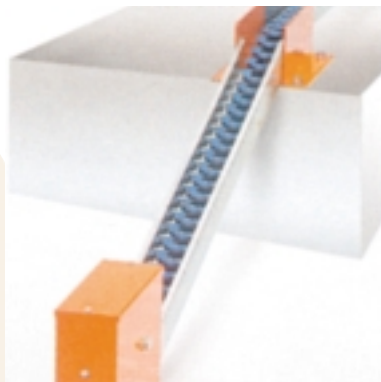
Systemy paszowe



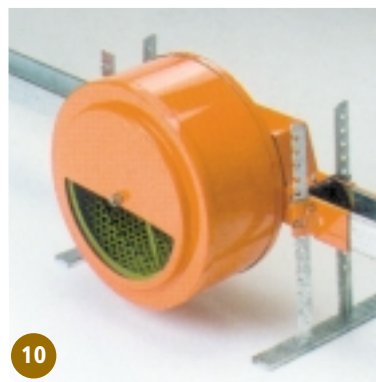
9

Łańcuch pełzakowy

Transportuje paszę w rynnach paszociągu. Wykonany z specjalnej stali poddanej obróbce cieplnej, gwarantującej długotrwałą i bezawaryjną pracę. Zabezpieczony antykorozyjnie.



Przy zastosowaniu odpowiednich elementów można zmieniać poziom rynny paszowej.



10

Bęben czyszczący

Mocowany w dowolnym miejscu linii paszociągu. Usuwa z paszy zanieczyszczenia, chroniąc ptaki i elementy paszociągu.

Standardowe prędkości przesuwu łańcucha wynoszą: 19 lub 38 m/min.

Dla stad towarowych proponujemy prędkość 12 m/min (jeżeli nie występuje karmienie restrykcyjne).

Dla stad rodzicielskich i hodowlanych, kiedy występuje karmienie restrykcyjne, polecamy prędkość 19 lub 38 m/min. W przypadku prędkości 38 m/min należy zastosować napędy dwustopniowe (rozpoczęcie pracy z prędkością 19 m/min i automatyczne przełączenie na 38).



Dla karmienia kogutów można zastosować dwa rozwiązania:

- w paszociągu pełzakowym pozostawienie części rynien bez siatki ograniczającej,
- zastosowanie osobnego paszociągu dla kogutów ATOS z karmidłami indywidualnymi podwieszonymi na takiej wysokości że tylko koguty są w stanie z niego korzystać.

Przy określaniu długości paszociągu pełzakowego przyjmujemy 12 cm brzegu rynny na 1 kurę (tzn. 6 cm bieżących rynny na 1 kurę) dla karmienia restrykcyjnego.

Stosując karmidła indywidualne ATOS dla kogutów przyjmujemy 9 - 11 kogutów na karmidło.

Dla karmienia stad towarowych przyjmujemy 5 cm brzegu rynny na kurę (2,5 cm bieżących rynny na kurę).

Stosując karmidła indywidualne np. GAMMA przyjmujemy 50 niosek na karmidło.

Nr kat. Nazwa

- | | | |
|----|------------|--|
| 1 | 11-0040-00 | Kosz zasypowy niezależny, 1 linia |
| | 11-0041-00 | Kosz zasypowy niezależny, 2 linie |
| | 11-0042-00 | Kosz zasypowy niezależny, 3 linie |
| | 11-0043-00 | Kosz zasypowy niezależny, 4 linie |
| 2 | 11-0031-00 | Motoreduktor niezależny,
1 kier. 0,75 kW 12 m/min. |
| | 11-0032-00 | Motoreduktor niezależny,
1 kier. 1,1 kW 19 m/min. |
| | 11-0033-00 | Motoreduktor niezależny,
1 kier. 1,5/2,2 kW 19-38 m/min |
| 3 | 11-0000-00 | Kosz zasypowy pojedynczy 38 m/min. |
| | 11-0010-00 | Kosz zasypowy podwójny 38 m/min. |
| 4 | 11-0100-00 | Rynna 3 m bez rusztu |
| 5 | 11-0080-00 | Ruszt restrykcyjny 1,5 m 43x72 |
| 6 | 11-0101-00 | Rynna 3 m do rusztu |
| 7 | 11-0121-00 | Noga pod łącznik rynny |
| 8 | 11-0150-00 | Zakole 90° + noga |
| 9 | 11-0140-00 | Łańcuch pełzakowy |
| 10 | 11-0300-00 | Bęben czyszczący |