



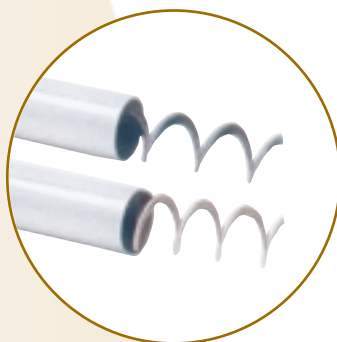
## Paszociąg spiralny ATOS

Karmidła **ATOS** znajdują zastosowanie tam, gdzie zachodzi potrzeba oddzielnego karmienia **kogutów (przy karmieniu restrykcyjnym stad rodzicielskich)**.

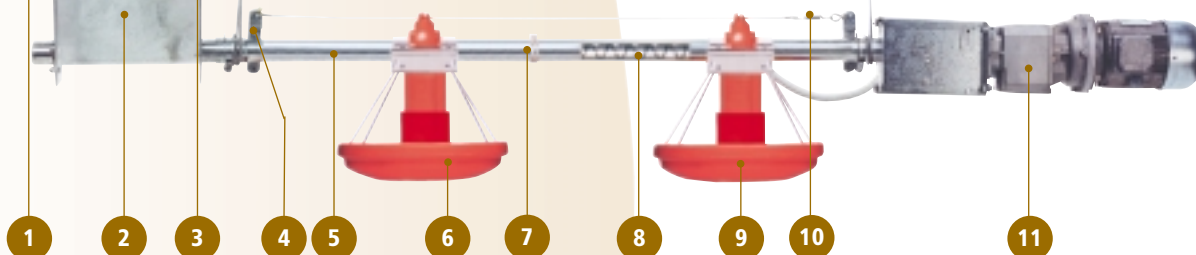
Karmidło zostało zaprojektowane i wykonane uwzględniając wagę ptaków oraz że w wyniku restrykcyjnego karmienia koguty będą chciały zjeść paszę tak szybko, jak tylko pojawi się w karmidłach. W związku z tym karmidło musi być wytrzymałe i stabilne, w minimalnym stopniu ograniczając dostęp do paszy.

### Charakterystyka techniczna:

- na jedno karmidło przypada: 10 do 12 kogutów
- wydajność paszociągu: 700 kg paszy na godzinę
- rozstaw karmideł co: 100 lub 150 cm
- średnica talerza: 33 cm
- wysokość talerza: 7,5 cm
- motoreduktor: 0,55 kW
- prędkość obrotowa spirali paszociągu: 560 obrotów na minutę



W typowej rurze paszociągu o średnicy 45 mm zastosowano spiralę o większej podziałce i szybszych obrotach, tak aby szybko dostarczyć dużą ilość paszy. Odpowiedni kształt otworów zsypowych umożliwia dostarczenie paszy prawie jednocześnie do wszystkich karmideł.



Nr kat. Nazwa

|    |            |                                  |
|----|------------|----------------------------------|
| 1  | 10-0015-00 | Wyłącznik ATOS                   |
| 2  | 10-0020-00 | Kosz zasypowy                    |
| 3  | 10-0005-00 | Ściany kosza zasypowego          |
| 4  | 10-0200-00 | Napinacz drutu antygrzędowego    |
| 5  | 10-0115-00 | Rura D 45 - 2 otworowa 3 metrowa |
|    | 10-0116-00 | Rura D 45 - 3 otworowa 3 metrowa |
| 6  | 10-1060-00 | Karmidło ATOS                    |
| 7  | 10-0150-00 | Klamra łącząca rurę paszociągu   |
| 8  | 10-0101-00 | Spirala transportu 38x52x22      |
| 9  | 10-1061-00 | Karmidło kontrolne ATOS          |
| 10 | 10-0300-00 | Drut antygrzędowy                |
| 11 | 10-1305-00 | Motoreduktor 0,55 kW ATOS        |
|    | 10-0210-00 | Klamra drutu antygrzędowego      |