



Pakowaczka Agripak ze śrutownikiem



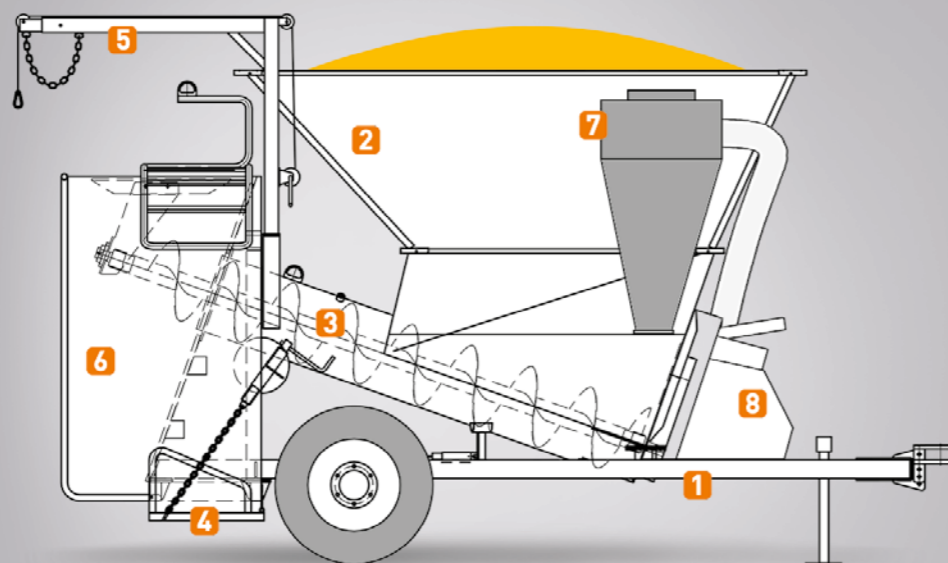
Pakowaczka Agripak ze śrutownikiem to kolejna maszyna opracowana i wyprodukowana przez firmę Agripak. Maszyna pozwala w tym samym czasie ześrutować, spakować w rękaw i zakonserwować mokre ziarno. Ześrutowane i spakowane w rękaw ziarno to najwyższej jakości pasza treściwa. Zastosowanie pakowaczki Agripak ze śrutownikiem pozwala na znaczną redukcję kosztów przygotowania paszy przy jednoczesnym wzroście jej przyswajalności przez zwierzęta.

Pakowaczka Agripak ze śrutownikiem to maszyna, która jest dedykowana dla wszystkich małych i średnich hodowców trzody chlewnej, bydła i drobiu, a także firm usługowych, którzy chcą wprowadzić w gospodarstwie technologię pakowania w rękawy foliowe. Dotychczas technologia żywienia w hodowli przy użyciu ześrutowanego ziarna była dostępna dla dużych hodowli, w których zakup drogich maszyn mógł mieć ekonomiczne uzasadnienie.

Maszyna może być używana przez cały rok zarówno do śrutowania mokrego ziarna w trakcie żniw jak i suchego po ich zakończeniu. Po odłączeniu śrutownika maszyna staje się Pakowaczką Agripak, którą możemy spakować w rękawy mokre ziarno zbóż i kukurydzy, wystodki buraczane, młoto browarniane, wycłoczyny z owoców a także nawozy mineralne. Wilgotne ziarno jest transportowane z pola do maszyny i za pomocą tadowarki lub przyczepy przetadunkowej wsypane do kosza zasypowego. Z kosza ziarno wpada do śrutownika gdzie ziarno zostaje zmielone, a następnie wdmuchiwane jest na ślimak, który ubija je w rękawie foliowym. W trakcie ubijania zmielonego ziarna w rękawie po przez dysze zainstalowane na ślimaku może być aplikowany konserwant. Zastosowanie śrutownika nożowego lub bijakowego zapewnia właściwe dla żywienia zwierząt rozdrobnienie ziarna. Spakowanie go w rękaw pozwala na zachowanie optymalnych warunków beztlenowych co jest warunkiem koniecznym dla właściwego przechowania gotowej paszy. Maszyna może być wyposażona w tunel o średnicy 1,5 m lub 1,95 m lub 2,4 m średnicy. Śrutownik ma wymienne sита dzięki czemu możemy zestroić maszynę tak aby mielita pasze na bardzo drobną frakcję dla trzody jak i grubszą dla bydła i drobiu.

Schemat pakowaczki Agripak ze śrutownikiem

- 01 rama
- 02 kosz załadunkowy
- 03 ślimak załadunkowy
- 04 półka podtrzymująca rękaw
- 05 winda do zakładania rękawów
- 06 tunel
- 07 cyklon
- 08 zespół śrutujący Gruber



stopka podporowa



zespół napędowy



hamulce



okienko inspekcyjne w koszu zasypowym



regulacja ilości podawanego ziarna na śrutownik



zespół śrutujący Gruber



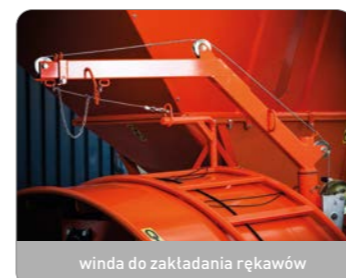
półka podtrzymująca rękaw



zegar do ustawiania siły hamowania



ślimak załadunkowy



winda do zakładania rękawów



otwory do dozowania konserwantu



układ hamulcowy



uchwyty do zamocowania wałka WOM



galwanizowany podest pod beczkę z konserwantem



galwanizowany cyklon



okienko inspekcyjne ślimaka załadunkowego



krata w koszu zasypowym



Wyposażenie standardowe:

- moduł śrutujący Gruber
- cyklon
- kosz zasypowy 3 na 1,5 metra
- podwozie transportowe do poruszania się po drogach publicznych.
- miejsce do dozowania konserwantu
- tunel na rękaw foliowy
- hamulce do ustawiania siły prasowania

- wskaźnik ciśnienia w układzie hamulcowym

- winda do zakładania rękawów
- półka podtrzymująca rękaw
- wał przekładnika mocy
- okienka inspekcyjne w koszu zasypowym

Wyposażenie dodatkowe:

- aplikator środków kiszających
- możliwość zamówienia pakowaczki z innym tunelem (1,5 m, 2,40 m)

Technologia

Stosowanie technologii przygotowania mokrych pasz w rękawach foliowych pozwala na znacząco redukcję kosztów. Rozdrobnienie, spakowanie i zakonserwowanie jednej tony mokrego ziarna to koszt około 25 złotych. Jest to kwota zawierająca wszystkie koszty to znaczy: ciągnik, rękaw foliowy, śrutowanie, pakowanie w rękaw i amortyzację maszyny. Jeśli zdecydujemy się dodać konserwant biologiczny będzie to dodatkowy koszt 3 złotych, a chemiczny 19 złotych do tony.

Koszt wysuszenia jednej tony kukurydzy w zależności od rodzaju użytego paliwa to kwota od 90 do 130 zł. Gospodarstwo, które ma około 500 tuczników i spakuje 300 ton mokrej kukurydzy może zaoszczędzić do 25 800 złotych. Ześrutowana mokra kukurydza to lepsza i tańsza pasza. Strawność tak przygotowanej paszy jest wyższa w stosunku do suchej zmielonej kukurydzy.

Korzyści stosowania Pakowaczki ze śrutownikiem Agripak

- śrutowanie, pakowanie i konserwacja mokrego ziarna w jednym czasie.
- rękaw to wygodny magazyn pozwalający na zachowanie najwyższej jakości paszy i skarmianie jej przez cały rok.
- znaczna redukcja kosztów żywienia przy zachowaniu wysokiej jakości paszy.
- wielofunkcyjność maszyny – jedna maszyna może być wykorzystana do śrutowania mokrego i suchego ziarna, pakowania młota browarnianego oraz wysłodzin buraczanych.
- mobilność – maszyna może być transportowana za ciągnikiem.

PAKOWACZKA AGRIPAK ZE ŚRUTOWNIKIEM RS 6,5

wydajność	t/h	12-18
zapotrzebowanie mocy	KM	od 170-200

PAKOWACZKA AGRIPAK BEZ ŚRUTOWNIKA R 6,5

wydajność	t/h	200-300
zapotrzebowanie mocy	KM	od 60-80

SERWIS



Firma Agripak oferuje również:

śrutowniki • gniotowniki • prasy silosujące
pakowaczki • rozpakowywaczki • usługi • rękawy foliowe
suszarnie • wynajem suszarni • zbieracze kamieni



Agripak Sp. z o.o. Sp. k.

Stary Drzewicz 3, 96-315 Wiskitki
NIP: 838 178 83 99, Regon: 141040993, KRS: 0000458461
tel./fax. 46 856 73 82, tel. 46 892 17 17
e-mail: biuro@agripak.pl, www.agripak.pl

