

Napełnianie wozów paszowych z pilotem zdalnego sterowania

Kessens – Państwa Partner w wydajnym gospodarowaniu

technika rolnicza
budowa kompletnych obiektów
rozwiązania inżynieryjne



Kessens – Technik mit System

Kolejowa 3

59-225 Chojnów

Tel: 76 871 31 30

Fax: 76 871 31 30

E-Mail: kolodziej@kessens-technik.com

www.kessens-technik.com



Napełnianie wozów paszowych z pilotem zdalnego sterowania

KESSENS
Technik mit System



Nowoczesny sposób napełniania wozów paszowych

Czas to pieniądź

Zdalny załadunek wozów paszowych firmy Kessens jest dostosowany do potrzeb nowoczesnego rolnictwa.

Cały proces załadunku jest sterowany z ciągnika. Schodzenie, ręczne otwieranie i zamykanie zasuw należą już do przeszłości, kiedy korzysta się z naszego rozwiązania.

Oszczędność czasu i pieniędzy!

Załadunek wozów paszowych firmy Kessens to gwarancja niezawodności i wygody w napełnianiu wozów paszowych. Wystarczy nacisnąć przycisk na pilocie a wtedy pożądana ilość materiału zostanie wysypana do wozu paszowego.



Pilot zdalnego sterowania

Sterowanie pilotem jest kluczem do Państwa sukcesu. Nasza oferta jest dostosowana do indywidualnych potrzeb naszych Klientów

Proszę się z nami kontaktować.

Napełnianie wozów paszowych w skrócie:

- silos GRP z pierścieniem mocującym
- gładka powierzchnia wewnątrz cylindra silosa
- gładka powierzchnia wewnątrz leju silosa
- przezroczyste ściany silosa
- oddzielna rura napełniająca
- oddzielna rura wentylująca
- przenośnik ślimakowy z otworem umożliwiającym czyszczenie
- programowanie czasu napełniania



napęd z osłoną przeciwdeszczową



przenośnik ślimakowy z węzłem załadunkowym



Opcjonalnie: ręczna zasawa przy leju silosa



szafa sterownicza



Opcjonalnie: szafa sterownicza na 5 przenośników ślimakowych



Opcjonalnie: właz

Zastrzeżone rozwiązania techniczne

www.kessens-technik.de