

NOWY WYCINAK DO KISZONKI

***Wycinaki kiszonki** przeznaczone są do wycinania bloków sianokiszonki z przyzmy i silosów oraz do ich przewozu do miejsca skarmiania lub załadunku wozu paszowego. Wielką zaletą wycinaków szczękowych jest krótki czas wycinania bloków kiszonki, prosta konstrukcja oraz to, że w miejscu cięcia pozostaje gładka powierzchnia uniemożliwiająca gnicie przyzmy jak i wyciętego bloku.*

Nowy wycinaki kiszonki firmy **METAL-TECHNIK** produkowane są tak aby zaspokoić potrzeby każdego gospodarstwa rolnego. Jednocześnie systemy ich mocowań do ładowaczy czołowych i ładowarek teleskopowych dostosowane są do potrzeb klienta i realizowane podczas procesu zamówienia.

Zastosowanie najlepszych materiałów do ich produkcji, tj. odpornych na ścieranie blach, noży światowej klasy producenta, masywnych siłowników hydraulicznych a jednocześnie prosta ich konstrukcja gwarantują niezawodność działania oraz trwałość przez wiele lat.

Szybkie i gładkie wycinanie

Zastosowanie 2 masywnych siłowników hydraulicznych umożliwia wyjątkowo szybkie wycinanie bloków kiszonki pozostawiając jednocześnie w miejscu cięcia gładką powierzchnię. Proces cięcia nie narusza struktury przyzmy nie zachodzą więc procesy gnilne.

Zmiany naniesione w Nowym Wycinaku kiszonki firmy Metal – Technik :

-zmiany konstrukcji pozwoliły zwiększyć wysokość cięcia wycinaka co umożliwia pobór większej ilości materiału z przyzmy

- zaostrenie krawędzi płaszcza tnącego oraz wzmocnień płaszcza i tylnej części wycinaka ułatwiających pracę maszyny

-nagwintowane otwory w płaszczu tnącym do mocowania noży dzięki czemu zrezygnowaliśmy z nakrętek tworzących opór przy wycinaniu

-zastosowanie dodatkowo poziomego wzmocnienia płaszcza tnącego

-zastosowanie siłowników hydraulicznych o większej mocy

Charakterystyka techniczna

Podstawowe dane techniczne osprzętu

Nazwa osprzętu	Nowy Wycinak kisonki
Model	
Objętość wycinanego bloku	0,9 m ³
Szerokość wycinaka	1680 mm
Szerokość cięcia	1580 mm
Wysokość po otwarciu	1400 mm
Wysokość po zamknięciu	980 mm
Wysokość otwarcia	930 mm
Głębokość	1100 mm
Głębokość wycinania	740 mm
Ciężar	500 kg
Ilość zębów poziomych	9+2
Ilość cylindrów hydraulicznych	2
Sterowanie	Elektrohydrauliczne za pomocą trzeciej sekcji rozdzielacza
Ciśnienie nominalne w instalacji hydraulicznej	18,5 MPa

W KILKU SŁOWACH GWARANTUJEMY PAŃSTWU

Szybkie wycinanie kisonki i optymalny załadunek wozu paszowego!!