

UNIWERSALNE PRZETRZĄSACZO-ZGRABIARKI



HAYBOB 300 / 360

www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



HAYBOB

300

360

KUHN HAYBOB

UNIWERSALNE MASZYNY DO PRODUKCJI SIANA!



ZGRABIANIE I PRZETRZĄSANIE

Zgrabianie i przetrząsanie pokosu ma kluczowe znaczenie w procesie zbioru paszy. Czas odgrywa tutaj decydującą rolę.

MAKSYMALNA WSZECHSTRONNOŚĆ

Zgrabianie i przetrząsanie pokosu z wykorzystaniem uniwersalnego rozwiązania, jakim jest KUHN HAYBOB zapewnia wyjątkową elastyczność pracy podczas zbioru siana. Dokładne kopiowanie terenu, regulowane zęby i specjalne osłony pokosowe, to cechy zapewniające maksymalne korzyści z użytkowania tej atrakcyjnej cenowo maszyny.

BEZKONKURENCYJNA NIEZAWODNOŚĆ

Przetrząsaczo-zgrabiarki KUHN gwarantują nie tylko wysoką jakość pracy, ale przede wszystkim docenianą przez użytkowników niezawodność.



Models	HAYBOB 300	HAYBOB 360
Rozrzucanie i przetrząsanie	300 cm	300 cm
Zgrabianie w pojedynczy wał	300 cm	360 cm
Zgrabianie w dwa wały	600 cm (w 3 przejazdach)	600 cm (w 2 przejazdach)
Wydajność pracy		4 ha

PRZETRZĄSACZO-ZGRABIARKI FORMUJĄCE WAŁ POKOSU POŚRODKU MASZYNY!

Haybob 300 i 360 to przetrząsaczo-zgrabiarki z regulowanymi zębami, które w wyniku oddziaływania siły odśrodkowej, utrzymywane są w położeniu poziomym. Sposób przemieszczania się palców po ściernisku gwarantuje całkowite zebranie pokosu. Te uniwersalne maszyny wyposażone są w długie i krótkie zęby, pozwalające uzyskać duże pokrycie obszaru roboczego. KUHN Haybob gwarantuje wysoką wydajność oraz zbiór czystej paszy, nawet w najtrudniejszych warunkach polowych.



Rozrzucanie i przetrząsanie, szerokość robocza 300 cm

Podczas przetrząsania na skraju pola, osłona zapobiega stratom paszy

RUCHOME PODCZAS PRACY, ZABLOKOWANE PO PODNIESIENIU

Haybob 300 i 360 jest agregowany z ciągnikiem za pomocą ruchomej głowicy zaczepowej, dzięki której podczas skrętów maszyna podąża dokładnie jego śladem, układając równomierny wał pokosu. Po podniesieniu, następuje automatyczna blokada maszyny gwarantująca bezpieczeństwo jazdy, szczególnie na pochyłym terenie.

DOKŁADNE KOPIOWANIE NIERÓWNOŚCI TERENU

Dzięki ruchomym jarzmom zaczepu, przetrząsaczo-zgrabiarki Haybob 300 i 360 doskonale kopiują nierówności terenu. Koła są przesunięte w stronę przednich części karuzeli i znajdują się blisko zębów, co zapewnia dokładne zgrabianie pokosu w każdych warunkach. Płynność pracy maszyny gwarantują również szerokie opony kół jezdnych.



Zęby kierowane siłą odśrodkową





CZYSZTE ZGRABIANIE

Przetrzęsaczko-zgrabiarka Haybob 300 formuje wale pokosu centralnie za maszyną. Nawet przy dużej prędkości pracy, maszyna zapewnia wyjątkowo czyste zgrabianie i tworzy luźny, przewiewny wale, którego szerokość można regulować poprzez zmianę ustawienia osłon pokosowych. Dokładne oddzielenie od rozrzuconego materiału, pozwala formować wale z całej szerokości roboczej wynoszącej 300 cm. W przypadku zgrabiania rzadszego pokosu, możliwe jest formowanie podwójnego wale w trakcie trzech przejazdów z szerokości 600 cm.

REGULOWANE OSŁONY POKOSOWE

Osłony pokosowe w przetrzęsaczko-zgrabiarkach Haybob 300 i 360 można ustawiać na dwóch wysokościach. Na równym terenie, dolne położenie zapewnia optymalne zgrabianie i formowanie wale bez strat pokosu. Pozycja górna sprawdza się z kolei na nierównym terenie, gdzie zapobiega nadmiernemu zużyciu osłon.

Dzięki poziomemu ułożeniu palców oraz zastosowaniu separatora pokosu, przetrzęsaczko-zgrabiarki Haybob podnoszą dokładnie cały plon i równomiernie rozrzucają rośliny na powierzchni pola. Kąt natarcia karuzel, a tym samym obraz rozrzutu pokosu, zmienia się poprzez regulację wysokości na kołach. Osłony kierujące są zazwyczaj ustawione w pozycji otwartej, co zapewnia maksymalną szerokość rozrzutu. Podczas pracy na obrzeżach pola lub w pobliżu rowów, osłony powinny być skierowane do środka, co pozwala uniknąć strat materiału.



Regulacja wysokości



Odporne na przebicia opony z przkrowanym bieżnikiem.

PRZETRZĄSACZO-ZGRABIARKI FORMUJĄCE WAŁ POKOSU Z BOKU MASZYNY!

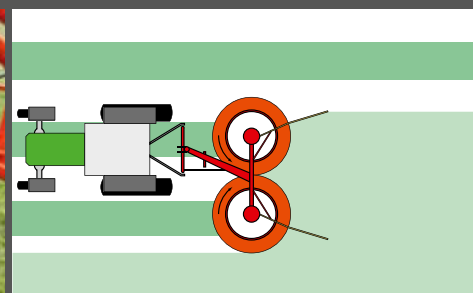
Zmiana ustawienia z przetrząsania na zgrabianie trwa minuty! Przesławienie zębów, osłon kierujących i wyregulowanie kół potrzebne do zmiany funkcji modeli Haybob 300 lub 360 z przetrząsacza na zgrabiarke i odwrotnie odbywa się bardzo szybko. Model Haybob 360, dodatkowo wymaga zmiany kierunku obrotów jednej karuzeli, ustawienia separatora plonu i osłony pokosowej, a także przesławienia ramy. Ustawienia te można wykonać w ciągu kilku minut zgodnie z instrukcjami podanymi na naklejkach informacyjnych.



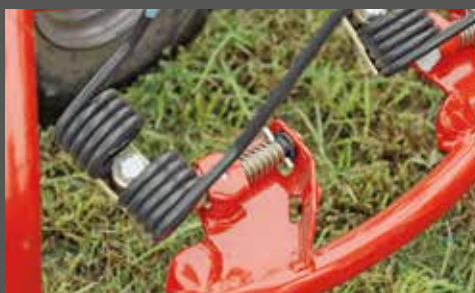
Dźwignia zmiany kierunku obrotów karuzeli i naklejki informacyjne (Haybob 360)



Koła z regulacją wysokości i bieżnikowanymi oponami (Haybob 300 i 360)



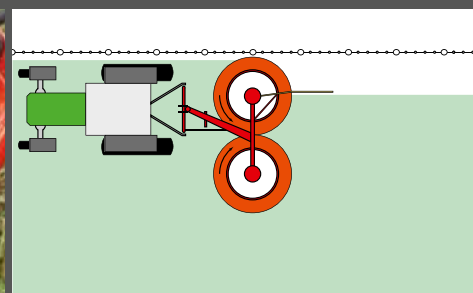
Rozrzucanie i przetrząsanie, szerokość robocza 300 cm



Położenie palców przy zgrabianiu: skierowane do tyłu (Haybob 300 i 360)



Przetrząsanie na obrzeżach pola – osłona pokosowa zapobiega stratom materiału.



Przetrząsanie na obrzeżach pola – osłona pokosowa zapobiega stratom materiału.

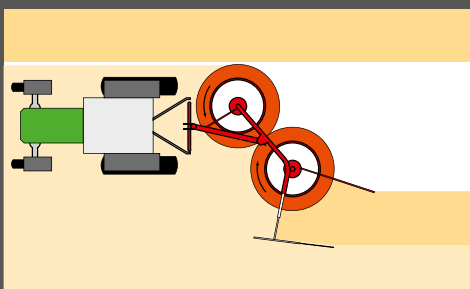


CZYSTE ZGRABIANIE

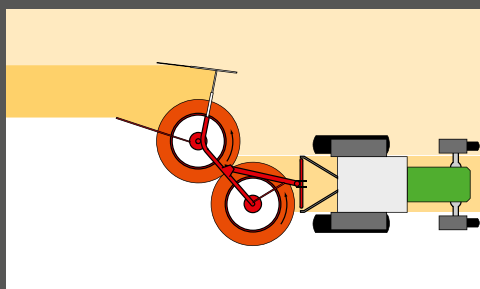
Haybob 360 zapewnia wyjątkowo czyste zgrabianie nawet przy dużej prędkości roboczej. Jest to możliwe dzięki elastycznemu zamocowaniu palców, których położenie dostosowuje się do ukształtowania terenu, a także dzięki poziomej płaszczyźnie zgarniania roślin podczas formowania wiatu. Palce mogą pracować przy napędzie WOM 350 obr./min., co pozwala zapobiegać stratom w przypadku zbierania suchego materiału. Maszyna dokładnie podąża za ciągnikiem, zarówno podczas skrętów w prawo, jak i w lewo, tworząc równe wiaty pokosu, które następnie mogą być zbierane przez inne maszyny żniwne.

Podczas zgrabiania, Haybob 360 formuje wiat pokosu z lewej strony maszyny. Pozwala to zgromadzić materiał z większej powierzchni pola, ułatwiając tym samym dalszy zbiór prasą lub przyczepą zbierającą. Szerokość wiatu regulowana jest osłoną pokosową.

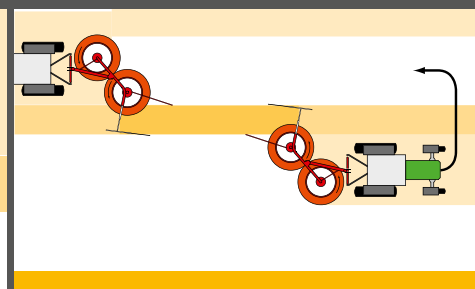
Maszyna jest wyposażona w separator plonu, który równomiernie rozdziela materiał na obie karuzele. W zależności od warunków pracy, obraz rozrzutu może być regulowany poprzez zmianę wysokości karuzel na kołach. Osłona pozwala regulować szerokość rozrzutu po prawej stronie maszyny. Jest to szczególnie istotne podczas pracy na obrzeżach pola.



Zgrabianie w pojedynczy wiat pokosu z szerokości 360 cm



Gromadzenie materiału w kolejnych przejazdach



Zgrabianie w podwójny wiat pokosu z szerokości 600 cm

WYBIERZ MODEL KUHN HAYBOB, DOSTOSOWANY DO TWOICH POTRZEB!

DANE TECHNICZNE

Szerokość robocza	HAYBOB 300	HAYBOB 360
- ozrzućanie i przetrząsanie	300 cm	300 cm
- grabianie pokosu w jeden wał	300 cm	360 cm
- grabianie pokosu w dwa wały	600 cm (w 3 przejazdach)	600 cm (w 2 przejazdach)
Szerokość transportowa	280 cm	268 cm
Masa	300 kg	345 kg
Napęd WOM (obr./min)	350 - 540	350 - 540
Wałek napędowy WOM	ze sprzęgłem ślizgowym	ze sprzęgłem ślizgowym
Zaczep	Kat. I /Kat. II	Kat. I /Kat. II
Opony	15x6.00 - 6 4PR	15x6.00 - 6 4PR
Tablice ostrzegawcze i światła	Opcja	Opcja
Maksymalna wydajność	3 ha/h	4 ha/h
Zapotrzebowanie mocy na WOM	11 kW (15 KM)	15 kW (20 KM)



1. ozycja transportowa HAYBOB 300 - 2. Pozycja transportowa HAYBOB 360

Znajdź najbliższego dealera marki KUHN
na naszej stronie internetowej

www.kuhn.com.pl

YouTube

Odwiedź nasz kanał na YouTube.



www.kuhn.com

TWÓJ DEALER KUHN:

KUHN MASZYNY ROLNICZE SP. Z O.O.

Jelonek k/ Poznań - Ul. Orzechowa 1

62-002 Suchy Las

Tel.: 61 812 52 35 - Fax: 61 811 70 10

www.kuhn.com.pl

Niektóre maszyny są bardzo ciężkie. Przestrzegaj dopuszczalnej masy całkowitej pojazdu, udźwigu i maksymalnego obciążenia osi. Obciążenie przedniej osi ciągnika musi zawsze wynosić minimum 20% jego masy własnej. Nasze maszyny są produkowane zgodnie z Europejską Dyrektywą Maszynową, obowiązującą w krajach Unii Europejskiej. W krajach poza E.U. nasze maszyny są przystosowane do norm obowiązujących w danym kraju. W prospektach, w celu pokazania szczegółów budowy, niektóre osłony mogły zostać zdemonstrowane. Podczas pracy wszystkie osłony muszą być zamontowane (według opisu montażu przedstawionego w instrukcji obsługi). Producent zastrzega sobie prawo zmiany budowy, danych technicznych oraz materiałów bez uprzedzenia. Nasze modele i znaki towarowe są chronione patentem w więcej niż jednym kraju. Maszyny i wyposażenie opisane w tej broszurze mogą być objęte co najmniej jednym patentem i/lub wzorem zastrzeżonym. Znaki towarowe zawarte w tym dokumencie mogą być zarejestrowane w jednym lub kilku krajach.

Znajdź KUHN również na

