

Rabe Albatros

korbanek.pl/producent/rabe/plugi/albatros

Sklep internetowy

- [Marabu](#)
- [Bluebird](#)
- [Plugi RABE](#)



RABE

Ekonomiczne - OSZCZĘDNE - wygodne

Sprawdź ofertę pługów RABE, sprawdzone

konstrukcje o niskim zapotrzebowaniu

na moc.

Zobacz ofertę

ZOBACZ NOWY MODEL

3 - 5

POBIERZ PROSPEKT

Pług Albatros 110 i 120 są mocne, proste i specjalnie skonstruowane dla gospodarstw o małej i średniej wielkości, przeznaczone dla ciągników o różnych mocach, w zakresie od 80 do 200 KM. Szeroka paleta wyposażenia i doposażeń opcjonalnych umożliwia dostosowanie pługa do specyficznych potrzeb każdego gospodarstwa.



Główne punkty regulacyjne plugów obracanych RABE są umieszczone blisko siebie, tak by operator mógł szybko ustawić maszynę,

Opis Konstrukcji

Opis rozwiązań konstrukcyjnych plugów obracanych ALBATROS

Głowice plugów Albatros, o średnicy 100 mm są wykonane ze stopów o bardzo wysokiej elastyczności. Łożyska najwyższej jakości zapewniają łagodne wykonanie obrotu pluga. Ustawienie szerokości pierwszej skiby nie wymaga ponownej korekty innych ustawień. Dla jeszcze większej wygody to ustawienie może być przeprowadzane hydraulicznie (opcja). Linia uciągu jest regulowana mechanicznie za pomocą śruby rzymskiej (opcja: siłownik centrujący). Przed obrotem, plug wraca do osi ciągnika, aby ułatwić obrót. Po obrocie plug wraca do wcześniejszego ustawienia. Opcja dla 4 korpusów, standard od 5 korpusów.

W plugach Albatros zastosowano ramy o różnych przekrojach w zależności od modelu, przez co możliwa jest współpraca z ciągnikami o mocy od 70 do 200 KM. Zastosowana stal jest bardzo odporna na silne obciążenia, zapewniając jednocześnie mały ciężar. Inną cechą szczególną plugów RABE jest zwarta, kompaktowa budowa połączenia głowicy z ramą pluga. Krótki zaczep znacznie redukuje obciążenie podnośnika ciągnika podczas unoszenia pluga, a także zmniejsza naprężenia mechaniczne pluga.



ALBATROS VARIANT - zmiana szerokości roboczej może być przeprowadzona w prosty sposób, w trakcie orki bez konieczności opuszczania kabiny ciągnika. Umożliwia to siłownik hydrauliczny połączony z systemem vario. Mogą Państwo zmniejszyć szerokość roboczą pługa np. w celu ominięcia przeszkody lub podczas pracy na ciężkich glebach. Odwrotnie, mogą Państwo zwiększyć szerokość roboczą, gdy warunki na to pozwalają.

W serii pługów Albatros V 120 możliwe jest zamocowanie dodatkowego korpusu, przez co łatwo możemy rozbudować maszynę, gdy będziemy dysponować ciągnikiem większej mocy. To rozwiązanie będzie także przydatne, gdy wystąpi konieczność zmniejszenia liczby korpusów podczas pracy w trudnych warunkach.

Podczas obrotu pług szerokość robocza korpusów pozostaje bez zmian. Liniowana jest tylko jego rama. Takie rozwiązanie redukuje ilość sworzni pracujących a tym samym zużycie całego systemu vario.

Zmiana szerokości roboczej podczas pracy nie wymaga regulacji ani linii uciągu pług, ani szerokości pierwszej skiby. Każdy sworznię systemu Vario posiada stalową tuleję i smarownik co przedłuża jego żywotność.

Dane Techniczne

Parametry techniczne pługów Rabe Albatros

Typ	Głowica	Rama	Liczba korpusów	Rozstaw korpusów	Prześwit pod ramą	Zabezpieczenie	Zapotrzebowanie mocy
110	100mm	110x110mm	3 - 5	97 cm	80cm	S	110 - 150 PS
HA 110	100mm	110x110mm	3 - 5	97cm	80cm	HA	110 - 150 PS
120	100mm	120x120mm	3 - 5	100cm	80cm	S	130 - 200 PS
HA 120	100mm	120x120mm	3 - 5	100cm	80cm	HA	130 - 170 PS
V 120	100mm	120x120mm	3 - 5	97cm	80cm	S	130 - 170 PS

S-zabezpieczenie śrubowe, HA-zabezpieczenie non-stop hydrauliczne, V-hydrauliczna zmiana szerokości roboczej

Film video

Film prezentujący konserwację pługa



Watch Video At: <https://youtu.be/oQMjhYWcYEs>

GALERIA PRODUKTU

Zdjęcia pługów Rabe Albatros

•



•



•





OCEŃ PRODUKT

Oceń nasz produkt korzystając z systemu gwiazdek, każda ocena jest dla nas bardzo ważna.

Dodatkowo oceny pozwalają zainteresowanym zobaczyć opinię o tym produkcie i dowiedzieć się jak faktycznie inni go postrzegają.

Najbardziej wartościowe są **opinie posiadaczy** tego sprzętu - zatem jeśli go kupiłeś i wyrobiłeś już sobie zdanie o nim - pomóż w ocenie widocznego tu produktu, **podziel się z nami twoją opinią**.



Brak ocen, bądź pierwszy.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Masz pytanie zadaj je do specjalisty

Zadając pytanie na stronie masz gwarancje, że trafi bezpośrednio do naszego specjalisty zajmującego się daną marką lub modelem.

Nasi produkt specjaliści umieszczą Twoje pytanie na stronie, co pozwoli innym osobom i Tobie uzyskać odpowiedź na zadane pytanie.

Każde pytanie analizujemy indywidualnie i udzielimy na nie odpowiedzi. **Warto pytać**, by uzyskać odpowiedź.



ZAMÓW POKAZ W SWOIM GOSPODARSTWIE

Przetestuj maszynę osobiście

Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć sprawdzenia maszyny w swoim gospodarstwie. Po wypełnieniu tego formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który ustali szczegóły prezentacji.

Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom sprawdzenia maszyny w warunkach ich gospodarstwa. Pokaz jest darmowy, prezentacja trwa do 4 godzin. Prosimy nie traktować pokazu jak darmowej usługi.



WNIOSEK PROW

Wykorzystaj dotację unijną



Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć zakupu tego typu maszyny przy użyciu wsparcia finansowego pochodzącego z programu PROW.

Po wypełnieniu formularza w ciągu następnych tygodni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który oceni Twoje szanse na otrzymanie wsparcia, doradzi, z którego programu skorzystać oraz przeprowadzi Cię przez cały proces wnioskowania. Firma Korbanek pomaga w prawidłowym przejściu przez procedurę wniosku.



ZAPYTANIE OFERTOWE

Zapytaj nas o więcej szczegółów

Wypełniając formularz poniżej zgłaszasz firmie Korbanek chęć uzyskania pełniejszej informacji o interesującym Cię produkcie. Masz możliwość skontaktowania się i zadania nam pytań dotyczących interesującej Cię maszyny. Po wypełnieniu formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który udzieli Ci odpowiedzi na Twoje pytania.

Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom uzyskania wszystkich niezbędnych informacji, by ułatwić im podjęcie decyzji i wybór nie tylko najlepszej maszyny, ale przede wszystkim najlepiej dostosowanej do indywidualnych potrzeb danego gospodarstwa.



FINANSOWANIE FABRYCZNE

Tutaj znajdziesz informacje o Finansowaniu maszyny

CZYM JEST FINANSOWANIE FABRYCZNE?

Finansowanie fabryczne to szansa na korzystny zakup maszyny, którą potrzebujesz już teraz. Dzięki współpracy z instytucjami finansowymi firma Korbanek może zaoferować korzystne pakiety kredytowe, których oprocentowanie jest znacznie niższe niż w przypadku ofert kredytów dostępnych na rynku komercyjnym.

CO ZYSKUJESZ DZIĘKI TEJ FORMIE FINANSOWANIA?

Dzięki możliwości skorzystania z korzystnej oferty kredytowej nie musisz obawiać się m.in. wzrostu kursu Euro. Maszyny które potrzebujesz są dla Ciebie dostępne już dziś. Decydując się na szybki zakup nie będąc w posiadaniu pełnej kwoty, możesz być pewien, że dzięki fabrycznemu finansowaniu koszt maszyny będzie znacznie niższy niż w przypadku tradycyjnego kredytu.



Znajdź **Przedstawiciela handlowego** odpowiedzialnego za Twój region

Poniżej wpisz kod pocztowy, w którym znajduje się maszyna