

Unia ARES

K korbanek.pl/producent/unia/agregaty/ares

UNIA - DOBRE BO POLSKIE



UNIA

Największy polski producent Maszyn rolniczych

[INSTRUKCJA OBSŁUGI](#) [KATALOG CZĘŚCI](#)

agregat unia ares I I drive plus

seria agregatów talerzowych ARES L

Agregaty talerzowe Ares, to uniwersalne maszyny mające zastosowanie do uprawy przedsięwej, popłużnej i ścierniskowej. Aby zatrzymać wodę na polu, należy jak najszybciej wykonać zabieg agrotechniczny taki jak: talerzowanie lub podorywka agregatem ścierniskowym typu gruber. Agregaty Unii Ares, łączą w sobie cechy grubera, ale też mogą być zastosowane w uprawie popłużnej, co daje im przewagę, jako maszyny bardziej uniwersalne i bardziej wykorzystane w gospodarstwie. Zaletą talerzowania na ściernisku są mniejsze opory a co za tym idzie mniejsze zużycie paliwa. Każdy nowoczesny rolnik powinien obniżać koszty produkcji poprzez zastosowanie nowych, bardziej wydajnych maszyn. Oferta maszyn Unia Group, spełnia te wymagania.



wyposażenie standard

specyfikacja

- $\varnothing 60-825/\varnothing 28\text{mm}$ (wersja 2,5÷3),
- $\varnothing 60-825/\varnothing 36\text{mm}$ (wersja 3,5÷4)
- $\varnothing 70-825/\varnothing 36\text{mm}$ (wersja 4,5÷6)



- 2 rzędy talerzy uzębionych CLASSIC $\varnothing 510/4$ mm
- talerze z zabezpieczone amortyzatorami gumowymi trójkątymi

- wał rurowy $\varnothing 500$ mm (2,5÷4)
- wypunktowana lista z ciekawymi elementami produktu
- mechaniczna regulacja głębokości pracy (ARES L 4,5÷6)
- rama sztywna (ARES L 2,5÷4)
- rama sztywna (ARES L 2,5÷4)

wyposażenie opcja

Specyfikacja

- hydrauliczna włoka przednia (tylko w wersji półzawieszanej)
- komplet talerzy AGRESSIVE $\varnothing 510/4$ mm
- podwozie z kołami 10,0/80-12 i dyszlem o dług. 1800 mm (2,5-4)
- podwozie z kołami 480/45-17 i dyszlem o długości 2200 mm i hamulcem pneumatycznym (4,5-6)
- komplet deflektorów bocznych
- HYDROPAK – sprzęg do siewnika -do wersji zawieszanej
- hydrauliczna regulacja głębokości pracy (4 punkty regulacji)(ARES L 4,5-6)
- podpory do siewnika wersja zawieszana, nie dotyczy wałów spiralnych



- podpory do siewnika wersja zawieszana, nie dotyczy wałów spiralnych
- oś zawieszenia $\varnothing 60-825/\varnothing 36$ mm (wersja 2,5÷3)
- oś zawieszenia $\varnothing 60-965/\varnothing 36$ mm (wersja 3,5÷4)
- oś zawieszenia $\varnothing 70-965/\varnothing 36$ mm (wersja 4,5÷6)
- oś zawieszenia $\varnothing 70-965/\varnothing 36$ mm (wersja 4,5÷6)
- sprzęg do siewnika do podwozia z kołami 10.0/80-12
- deflektor wewnętrzny - nie dotyczy wałów spiralnych
- komplet przednich kół podporowych (ARES L 4,5÷6)
- wał packer $\varnothing 500$ mm (2,5÷4 m)
- wał gumowy $\varnothing 500$ mm (2,5÷4 m)

- wał spiralny $\varnothing 470$ mm (2,5÷4 m)
- wał spiralny $\varnothing 600$ mm (2,5÷4 m)
- wały naprzemienne; ceownikowy $\varnothing 600$ mm, teownikowy $\varnothing 620$ mm, spiralny $\varnothing 600$ mm (4,5÷7,5 m)
- zestaw tablic ostrzegawczych z oświetleniem
- możliwość montażu siewnika ETA 200

dane techniczne

Unia ARES L

ARES L (model/szerokość w metrach)	2,5	3	3,5	4	4,5	6,0
Masa z wałem rurowym $\varnothing 500$ [kg]	920	1080	1300	1420	2920	3420
Zapotrzebowanie mocy [KM]	75÷90	80÷100	100÷120	110÷130	150÷180	170÷210
Liczba talerzy [szt.]	20	24	28	32	36	48
Rozstaw między rzędami talerzy [cm]	64	64	64	64	80	80

film youtube

kliknij aby obejrzeć



Watch Video At: https://youtu.be/sN_h9i7zyL8

AKCESORIA DO ARES UNIA

akcesoria UNIA ARES L

GALERIA PRODUKTU

Galeria ARES Unia

•



•



•



•



OCEŇ 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 swoją 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