

# Unia CUT

---

**K** [korbanek.pl/producent/unia/agregaty/cut](http://korbanek.pl/producent/unia/agregaty/cut)

Sklep internetowy.

UNIA - DOBRE BO POLSKIE



UNIA

## Największy polski producent Maszyn rolniczych

230 - 700 CM

INSTRUKCJA OBSŁUGI

**UNIA to największy polski producent maszyn rolniczych. Rocznie wytwarza ponad 25 tys. maszyn, z czego 40% trafia na eksport do ponad 60 krajów. Cztery fabryki Unii w Grudziądzu Słupsku Brzegi i Kątach Wrocławski są świadectwem rozwoju. W ofercie tego producenta znajduje się ponad 700 pozycji. Agregaty bierne na kultywatorze czy talerzach dla małych i dużych gospodarstw. Takim właśnie agregatem jest model CUT, który od wielu lat spełnia oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.**

---



## Rodzaje Agregatów

---

### Z serii Unia CUT

Firma Unia ma do zaproponowania agregat CUT w wielu opcjach. Wersja L oraz XL charakteryzuje się osią zawieszana  $\varnothing 60-825/\varnothing 28$  mm (2,3÷2,8) dla mniejszego agregatu oraz  $\varnothing 60-825/\varnothing 36$  mm (3,2÷3,9) dla większego. Taka sama zależność jest w ramach gdzie, wersja L ma wymiary 100×100×6 mm, a wersja XL 120×120×8 mm. Każdy z modeli agregatu wyposażony jest w 4 sekcje talerzy ustawionych w kształcie litery X z talerzami uzębionymi  $\varnothing 510 \times 4$  mm,  $\varnothing 560 \times 4$  (CUT L), oraz  $\varnothing 610 \times 6$  mm,  $\varnothing 660 \times 6$  mm (CUT XL). Agregat Unia CUT wyposażony jest w mechaniczną regulację konta natarcia talerzy.

Agregat CUT L / XL można dodatkowo wyposażyć w wiele przydatnych elementów. Jednym z nich jest ząb środkowy. Aby ograniczyć rozrzut gleby, zaproponowano komplet deflektorów bocznych. Agregat Cut nie musi być tylko zawieszany mamy opcję podwozia z dyszlem 1400 mm oraz sprzęgiem do siewnika. Wtedy przyda się dostępny zestaw tablic ostrzegawczych z oświetleniem. By zapewnić idealne zagęszczenie gleby, można zastosować wał rurowy z regulacją mechaniczną. Do każdego agregatu Unia CUT pasuje siewnik poplonu ETA 200.



## CUT XXL

Agregat talarzowy. Unia CUT XXL w standardzie wyposażony jest w wytrzymałą oś pół zawieszoną 960/ø36 mm. Za dobry rezultat na polu odpowiedzialne są 4 sekcje talarzy ustawionych w kształcie litery X. Zastosowano bardzo przemyślane talarze uzębione o średnicy 660 mm i grubości 6mm. Na samym końcu maszyny znajduje się wał rurowy ø600 mm, który bardzo dobrze zagęszcza glebę. Rama do transportu składana jest hydraulicznie za pomocą 4 siłowników. Zabezpieczamy ją mechanicznie.

Agregat Unia CUT XXL dodatkowo można wyposażyć w:

- Hydrauliczna regulacja głębokości pracy (2 punkty)
- Komplet deflektorów bocznych
- Zawieszenie typu Hitch  $\varnothing$ 40 mm
- Zawieszenie typu Hitch  $\varnothing$ 50 mm
- Zestaw tablic ostrzegawczych z oświetleniem
- Wał pojedynczy: spiralny  $\varnothing$ 600 mm, ceownikowy  $\varnothing$ 600 mm, teownikowy  $\varnothing$ 620 mm, blaszany  $\varnothing$ 600 mm

## Dane Techniczne

Agregatów talerzowych Unia CUT

	Masa bez wału (kg)	Masa/masa z wodą (kg)	Zapotrzebowanie mocy (KM)	Liczba talerzy (szt.)
<b>CUT L 2,3 x 510</b>	750	brak	60÷80	20
<b>CUT L 2,3 x 560</b>	780	brak	60÷80	20
<b>CUT L 2,8 x 510</b>	790	brak	70÷95	24
<b>CUT L 2,8 x 560</b>	820	brak	75÷100	24
<b>CUT L 3,2 x 510</b>	880	brak	85÷110	28
<b>CUT L 3,2 x 560</b>	920	brak	85÷110	28
<b>CUT L 3,9 x 560</b>	1 000	brak	110÷140	28
<b>CUT XL 2,8 x 610</b>	1 270	brak	80÷105	24
<b>CUT XL 2,8 x 660</b>	1 360	brak	85÷110	24
<b>CUT XL 3,2 x 610</b>	1 380	brak	95÷120	28
<b>CUT XL 3,2 x 660</b>	1 500	brak	100÷125	28

	Masa bez wału (kg)	Masa/masa z wodą (kg)	Zapotrzebowanie mocy (KM)	Liczba talerzy (szt.)
<b>CUT XL 3,9 x 610</b>	1 500	brak	125÷160	36
<b>CUT XL 3,9 x 660</b>	1 620	brak	130÷165	36
<b>CUT XXL 5 x 660</b>	brak	5650/6150	170÷210	44
<b>CUT XXL 6 x 660</b>	brak	5900/6400	180÷240	52
<b>CUT XXL 7 x 660</b>	brak	6150/6650	200÷270	60

prezentacja video

Film przedstawiający agregaty z oferty firmy Korbanek



Watch Video At:

[https://youtu.be/sN\\_h9i7zyL8](https://youtu.be/sN_h9i7zyL8)

## 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 swoją opinią**.



Ocen: 5 (3 głosów.)

## 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



Europejski Fundusz Rolny na rzecz  
Rozwoju Obszarów Wiejskich



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.



## ZOBACZ POZOSTAŁE Agregaty Unia

---



FS T DRIVE

(300 CM)



KOMBI

(300-560 CM)



FM 400/3 i 700/3

(300 CM)



KOS

(210-600 CM)



ATLAS

(450-1 000 CM)



FENIX

(300-600 CM)



MAX

(300-900 CM)



FRONT

(300-400 CM)



KRUK

(160-200 CM)



CROSS

(300-600 CM)



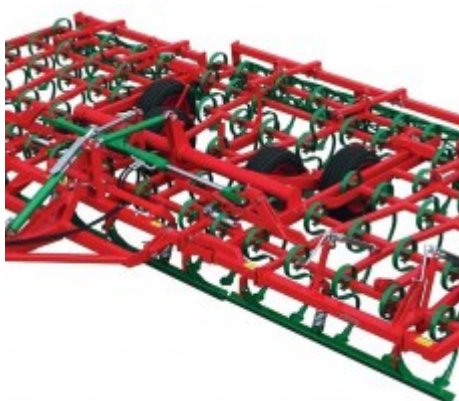
HERMES

(300-400 CM)



FLOW

(300-400 CM)



VIKING

(530-800 CM)



ARES

(300-800 CM)



KRET

(170-400 CM)



CERES

(250-300 CM)

Znajdź **Przedstawiciela handlowego** odpowiedzialnego za Twój region

Poniżej wpisz kod pocztowy, w którym znajduje się maszyna