

# Lemken Rubin

---

**K** [korbanek.pl/producent/lemken/agregaty-uprawowe-i-uprawowo-siewne/rubin](http://korbanek.pl/producent/lemken/agregaty-uprawowe-i-uprawowo-siewne/rubin)

## ZOBACZ NOWY MODEL

250 - 1200 CM

## POBIERZ PROSPEKT

Wcześniej walka z chwastami i spulchnianie były celem uprawy poźniwej, dzisiaj na większości pól liczba chwastów jest znacznie zminimalizowana dzięki zastosowaniu herbicydów. Wymieszanie z glebą odrostów zboża i dużej ilości resztek masy organicznej są dzisiaj głównym celem i zadaniem uprawy poźniwej. Obecnie produkowane narzędzia muszą sobie radzić z dużą ilością pozostającej na polu słomy, nie zawsze dobrze pociętej i rozrzuconej. Taki właśnie jest Lemken Rubin.



## **Zalety Agregatu**

---

Talerzowego Lemken Rubin

W przeciwieństwie do sztywnych narzędzi roboczych konwencjonalnych gruberów, w Rubinie dwa rzędy wysklepionych tarcz mieszają glebę z resztkami poźniwymi lub masą organiczną bardzo dokładnie. Odstęp aż 107 cm pomiędzy obydwooma rzędami tarcz i otwarta budowa ramy zapewniają pracę bez zapychania się, nawet przy dużych ilościach masy organicznej leżącej na polu. Dwa zgrzebła palcowe umieszczone za rzędami tarcz,

mają regulowaną wysokość pracy oraz kąt nachylenia. Kontrolują one w ten sposób przepływ strumienia gleby z wymieszanymi resztkami organicznymi i poprawiają przy diagonalnym kierunku jazdy po polu rozłożenie resztek słomy po kombajnie na całej powierzchni pola. Dodatkowe tarcze boczne pomagają w utrzymaniu masy w szerokości narzędzia, zapobiegając powstawaniu bocznych wałków. Aby zapewnić właściwe działanie, każda tarcza umieszczona jest na osobnym ramieniu.

Kombinacja pochylenia, wysklepienia i kąta podcięcia sprawia, że każda tarcza jest optymalnie wciągana w ziemię, nawet podczas pracy w najtrudniejszych warunkach. Właściwe prowadzenie na optymalnej głębokości umożliwiają wały doprawiające z szerokiej palety tych narzędzi firmy LEMKEN.







Tarcze krótkiej brony talerzowej LEMKEN Rubin są umieszczone w rzędach w odstępach od siebie co 250 mm. Zapewnia to pracę bez zapychania się. Tylny rząd tarcz przesunięty jest w stosunku do pierwszego rzędu. Skutkuje to odstępem między tarczami w przekroju poprzecznym co 125 mm. Agregaty uprawowe o mniejszych talerzach niż w Rubinie, wymagają wyraźnie większej głębokości roboczej, aby osiągnąć całkowitą powierzchnię uprawę. Mają one dodatkowo mniejszy kąt podcięcia niż w standardowym Rubinie, więc całkowita powierzchnia uprawa może być prawie niemożliwa do uzyskania.

Duży rozmiar powcinanych i wysklepionych tarcz brony talerzowej LEMKEN Rubin o średnicy 620 mm i grubości 6 mm tworzą znakomitą podstawę dla doskonałej jakości pracy. Poprzez kombinację wysklepienia oraz dużego kąta natarcia, możliwe stało się osiągnięcie za pomocą brony talerzowej Rubin rzeczywistej całkowitej powierzchni uprawy już od głębokości roboczej 7 cm. Ponadto dużego rozmiaru tarcze brony Rubin to ok. czterokrotnie więcej materiału do zużycia niż w tarczach o mniejszym rozmiarze. Maksymalizuje to czas pracy narzędzia i zmniejsza koszty jego serwisowania.

## **dane Techniczne**

---

Agregatu talerzowego Lemken Rubin

Nazwa	Moc ciągnika		Ilość talerzy/∅ talerzy	Szerokość robocza	Ciężar bez wału	Szerokość transportowa
	kW	KM				
<b>Zawieszany, sztywne rama, składane zewnętrzne talerze</b>						
Rubin 9 / 250 U	64 - 92	87 - 125	20 / 620	250	1,48	2,5
Rubin 9 / 300 U	77 - 110	105 - 150	24 / 620	300	1,64	3
Rubin 9 / 350 U	90 - 129	122 - 175	38 / 620	350	1,8	3,5
Rubin 9 / 400 U	103 - 147	140 - 200	32 / 620	400	1,96	4,0*
<b>Zawieszany, hydraulicznie składany</b>						
Rubin 9 / 400 KU	103 - 147	140 - 200	32 / 620	400	2,89	3
Rubin 9 / 450 KU	115 - 165	157 - 225	36 / 620	450	3,111	3
Rubin 9 / 500 KU	129 - 184	175 - 250	40 / 620	500	3,331	3
Rubin 9 / 600 KU	154 - 221	210 - 300	48 / 620	600	3,785	3
<b>Półzawieszany, hydraulicznie składany</b>						
Rubin 9 / 400 KUA	103 - 147	140 - 200	32 / 620	400	3,652	3
Rubin 9 / 450 KUA	115 - 165	157 - 225	36 / 620	450	3,961	3
Rubin 9 / 500 KUA	129 - 184	175 - 250	40 / 620	500	4,241	3
Rubin 9 / 600 KUA	154 - 221	210 - 300	48 / 620	600	4,921**	3
<b>Nośnik narzędzi Gigant 10 S, półzawieszany, hydraulicznie składany</b>						

Nazwa	Moc ciągnika		Ilość talerzy/ talerzy	Szerokość robocza	Ciężar bez wału	Szerokość transportowa
Gigant 10 S / 800 Rubin 9 U	206 - 294	280 - 400	64 / 620	800	6,966	3
<b>Nośnik narzędzi Gigant 12 S, półzawieszany, hydraulicznie składany</b>						
Gigant 12 S / 1.000 Rubin 9 U	257 - 368	350 - 500	80 / 620	1 000	10,936	3,5*
Gigant 12 S / 1.200 Rubin 9 U	309 - 441	420 - 600	96 / 620	1 200	12,382	4,0*
* Przekracza dopuszczalną szerokość transportową wg StVZO						
** Obciążenie osi powyżej 3t, wersja hamowana						
Wszystkie dane, rozmiary i masy podlegają ciągłemu technicznemu rozwojowi i nie są wiążące. Dane dotyczące masy narzędzia odnoszą się do wersji z wyposażeniem podstawowym. Zastrzega się prawo zmian technicznych.						

prezentacja video

Film przedstawiający agregaty, z oferty firmy Korbanek



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

## GALERIA PRODUKTU

Lemken Rubin

- 



•



•



•



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 gwarancję, 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