

Opryskiwacze polowe zawieszane Unia LUX 400, 600, 800 lub 1000 litrów

K korbanek.pl/producent/unia/opryskiwacze/lux

UNIA - DOBRE BO POLSKIE



UNIA

Największy polski producent Maszyn rolniczych

Unia LUX

400 - 1000 L

OPRYSKIWACZE ZAWIESZANE UNIA LUX

LUKSUSOWA PRACA OPRYSKIWACZEM ZAWIESZANYM

Opryskiwacze zawieszane Unia LUX to opryskiwacze polowe, mogące być wyposażone w zbiorniki na ciecz roboczą o pojemności 400, 600, 800 lub 1000 litrów. Zbiornik na ciecz jest 3-komorowy, wykonany z polietylenu, układ cieczowy jest wykonany z trwałych rurek kwasoodpornych. Opryskiwacze zawieszane LUX mogą być wyposażone w belkę do oprysku o szerokości roboczej 12 lub 15 metrów. Najmniejsze zawieszane opryskiwacze zawieszane serii LUX charakteryzują się łatwością obsługi i możliwością rozbudowy. W opryskiwaczach LUX belka polowa jest w pełni sterowana hydraulicznie. Opryskiwacze mogą zostać wyposażone w elektrozawór poprawiający komfort obsługi opryskiwacza z możliwością zastosowanie komputera UNIA SPRAY. Do belki polowej jest dostępna szeroka paleta możliwych rozpylaczy.



PRAKTYCZNA KONSTRUKCJA OPRYSKIWACZA

OPRYSKIWACZ UNIA LUX W SZCZEGÓŁACH

Opryskiwacze zawieszane Unia LUX charakteryzują się przemyślaną, logiczną konstrukcją oferującą użytkownikowi łatwość obsługi i wygodną pracę. Na ilustracji poniżej zostały wymienione najważniejsze podzespoły opryskiwacza. Są to: układ cieczowy, wykonany standardowo z rurek ze stali kwasoodpornej, 3-komorowy zbiornik, który został wykonany z polietylenu, zapewniającego gładkość wewnętrznych ścianek zbiornika a przez to ułatwiającego zachowanie czystości. Dodajmy do tego belkę polową, która jest rozkładana i składana hydraulicznie (do kształtu przypominającego literę "X"). Belka polowa opryskiwacza LUX jest także unoszona hydraulicznie na wysokość do 2,10 metra i została wyposażona w filtry sekcyjne.

Układ cieczowy

w standardzie wykonany z rurek kwasoodpornych.

Zbiornik 3-komorowy

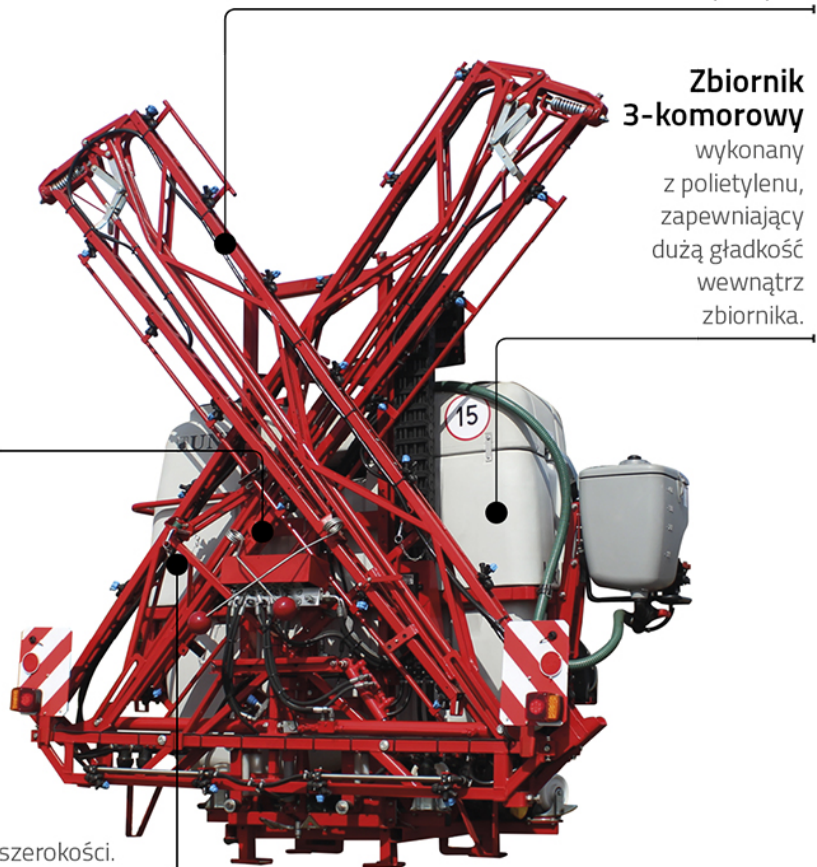
wykonany z polietylenu, zapewniający dużą gładkość wewnątrz zbiornika.

Belka połowa

składana i rozkładana hydraulicznie. Podnoszona hydraulicznie do 2,1 metra.

Belka niezależna

z możliwością rozłożenia $\frac{1}{4}$ szerokości.



Istnieje także możliwość opcjonalnego wyposażenia belki do oprysku w funkcję niezależnego rozkładania, czyli z możliwością rozłożenia jej jednej czwartej szerokości. Korzyści płynące z takiego rozwiązania to możliwość omijania przeszkód na polu: drzew, słupów, studzienek i innych przeszkód. Belka opryskiwacza Unia LUX może być także opcjonalnie wyposażona w siłownik hydrauliczny służący do korekcji jej kąta przechylenia.

Przydatnym rozwiązaniem opcjonalnym, widocznym na powyższej ilustracji jest również boczny rozwadniacz eżektorowy o pojemności 45 litrów, służący do rozcieńczania środków ochrony roślin. Rozwadniacz jest wyposażony w dwie dysze zapewniające dokładne spłukanie cieczy roboczej ze ścianek pojemnika, a także w dyszę do spłukiwania opakowań po środkach ochrony roślin.

BOGATE WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

ORAZ WIELE MOŻLIWOŚCI WYPOSAŻENIA OPCJONALNEGO UNIA LUX



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Zbiornik główny: 400, 600, 800, 1000 – wykonany z polietylenu

- zbiornik na czystą wodę do płukania
- zbiornik na czystą wodę do mycia rąk

POMPA membranowo-tłokowa typu:

- ZETA 100 dla modeli o pojemności zbiornika 400/600 litrów
- ZETA 140 dla modeli o pojemności zbiornika 800/1000 litrów
- rozwadniacz we wlewie zbiornika głównego
- zawór sterujący ZSF na wysięgniku
- głowice 1-pozycyjne z rozpylaczami

BELKA SYMETRYCZNA:

- sterowana hydraulicznie dźwigniami ciągnika (2 pary węży)
- szerokość robocza belki 12 lub 15 m
- filtry sekcyjne belki
- hydrauliczne podnoszenie belki do 2,1 z amortyzacją mechaniczną (dla 400/600 – 1,7 m)
- układ stabilizacji trapezowy
- korekta wychylenia belki ręczna (mechaniczna).
- układ cieczoowy: stal kwasoodporna 1/2”
- rozpylacze rozmieszczone co 50 cm.



WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Rekomendowany pakiet fabryczny:

- zawór sterujący stałociśnieniowy ZTS na wysięgniku
- hydrauliczne wychylenie belki
- głowice 3-pozycyjne z rozpylaczami (dla belki 12 / 15 m).

Pozostałe opcje:

- Rozwadniacz eżektorowy
- Wąż do napełniania zbiornika
- Filtry sekcyjne układu cieczowego
- Znacznik pianowy
- Głowica obrotowa do rozpylaczy
- Płuczka wirowa zbiornika głównego
- Myjka zewnętrzna opryskiwacza
- Kółka transportowe
- Przyłącze hydrantowe
- Kabel do odczytu prędkości jazdy z ciągnika
- Komputer do oprysku SPRAY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA OPRYSKIWACZY LUX

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE OPRYSKIWACZY ZAWIESZANYCH UNIA LUX

--	--

LUX	412	415
Pojemność zbiornika [l]	400	
Szerokość robocza [m]	12	15
Liczba sekcji układu cieczowego belki	5	
Zakres podnoszenia belki [m]	0,5÷1,7	
Sterowanie belką	hydrauliczne - 2 pary węży (dźwigniami ciągnika)	
Pompa	ZETA 100	
Wymiary transportowe Długość / Szerokość / Wysokość [m]	1,4 / 2,6 / 2,4	1,4 / 2,6 / 3,2
Zapotrzebowanie mocy [KM]	60	
Masa [kg]	300	320
LUX	612	615
Pojemność zbiornika [l]	600	
Szerokość robocza [m]	12	15
Liczba sekcji układu cieczowego belki	5	
Zakres podnoszenia belki [m]	0,5÷1,7	
Sterowanie belką	hydrauliczne - 2 pary węży (dźwigniami ciągnika)	
Pompa	ZETA 100	
Wymiary transportowe Długość / Szerokość / Wysokość [m]	1,4 / 2,6 / 2,4	1,4 / 2,6 / 3,2
Zapotrzebowanie mocy [KM]	80	
Masa [kg]	460	480
LUX	812	815
Pojemność zbiornika [l]	800	
Szerokość robocza [m]	12	15

Liczba sekcji układu cieczowego belki	5	
Zakres podnoszenia belki [m]	0,5÷2,1	
Sterowanie belką	hydrauliczne - 2 pary węży (dźwigniami ciągnika)	
Pompa	ZETA 140	
Wymiary transportowe Długość / Szerokość / Wysokość [m]	1,6 / 2,6 / 2,4	1,6 / 2,7 / 3,2
Zapotrzebowanie mocy [KM]	80	
Masa [kg]	600	620
LUX	1012	1015
Pojemność zbiornika [l]	1000	
Szerokość robocza [m]	12	15
Liczba sekcji układu cieczowego belki	5	
Zakres podnoszenia belki [m]	0,5÷2,1	
Sterowanie belką	hydrauliczne - 2 pary węży (dźwigniami ciągnika)	
Pompa	ZETA 140	
Wymiary transportowe Długość / Szerokość / Wysokość [m]	1,6 / 2,6 / 2,4	1,6 / 2,7 / 3,2
Zapotrzebowanie mocy [KM]	80	
Masa [kg]	580	600

DLACZEGO WARTO KUPIĆ MASZYNY

W FIRMIE KORBANEK?



Watch Video At: <https://youtu.be/YynaOBDi6Uk>

AKCESORIA DO OPRYSKIWACZY ZAWIESZANYCH POLOWYCH

UNIA LUX

-



Belka składana niezależnie

Opcjonalna belka polowa do opryskiwacza zawieszanego LUX składana niezależnie umożliwia omijanie przeszkód na polu.



Siłownik wychylenia belki

Opcjonalny siłownik wychylenia umożliwia dostosowanie kąta ustawienia przechylenia belki do oprysku względem uprawy.



Myjka zewnętrzna opryskiwacza

Opcjonalna myjka zewnętrzna opryskiwacza: w zestawie lanca pistoletowa z wężem 20 metrowym (w bębnie). Zestaw umożliwia wygodne i bezpieczne dla operatora oraz środowiska naturalnego, umycie z zewnątrz maszyny bezpośrednio na polu.



Kółka przetoczeniowe

Opryskiwacze zawieszane Unia LUX mogą zostać wyposażone w opcjonalne, mocne kółka przetoczeniowe, dzięki którym w bezpieczny sposób można przetransportować pusty opryskiwacz na utwardzonej powierzchni.

GALERIA PRODUKTU

OPRYSKIWACZE ZAWIESZANE UNIA LUX

•



•



•





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: 3 (1 głos.)

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