

# Massey Ferguson Seria 900

---

**K** [korbanek.pl/producent/massey-ferguson/ladowacze-czolowe/seria-900](http://korbanek.pl/producent/massey-ferguson/ladowacze-czolowe/seria-900)

## Ładowarka MF9407S



## ZOBACZ NOWY MODEL

1820 - 3930 kg

Oryginalne fabryczne ładowacze czołowe Massey Ferguson. Idealne połączenie wykorzystujące w pełni możliwości ciągników MF.



## **dobierz ładowacz serii 900**

---

do swojego ciągnika MF

Oryginalny fabryczny ładowacz to gwarancja wieloletniej bezawaryjnej pracy oraz kompatybilności i wykorzystania w pełni potencjału maszyny

## **Ładowacz Z prowadzeniem równoległym**

---

Modele	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF	MF
	926	936	938	939	946	948	949	956	958	966	968	976	978	988
MF 3600 A														
MF 4708/09	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MF 5410														
MF 5420- 30	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
MF 5440- 50														
MF 5445- 55	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
MF 5460														
MF 5608- 09	-	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
MF 5610	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
MF 5611-13	-	-	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
MF 6600	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-
MF 7614- 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
MF 7619- 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-
MF 7624- 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
MF 7714- 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-
MF 7718- 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-

Modele	MF	MF	MF	MF	MF						MF		MF	MF
	926	936	938	939	946	MF	MF	MF	MF	MF	968	MF	978	988
	948	949	956	958	966									
MF 7724-26*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•
MF 8700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

## Ładowacze bez prowadzenia równoległego

Modele	MF 921	MF 931	MF 941	MF 951	MF 961
MF 3600 A	•	-	-	-	-
MF 4708/09	-	•	-	-	-
MF 5410	-	•	•	-	-
MF 5420-30	-	•	•	•	-
MF 5440-50	-	-	•	•	-
MF 5445-55	-	-	•	•	-
MF 5460	-	-	-	•	-
MF 5608-09	-	•	•	•	-
MF 5610	-	-	•	•	-
MF 5611-13	-	-	•	•	-
MF 6600	-	-	-	•	•
MF 7614-18	-	-	-	-	•
MF 7714-18	-	-	-	-	•

## dane techniczne

Najważniejsze informacje



\

	<b>OZNACZENIE</b>	<b>MF 926</b>	<b>MF 936</b>	<b>MF 938</b>	<b>MF 939</b>	<b>MF 946</b>	<b>MF 948</b>
Wysokość podnoszenia							
Maksymalna wysokość podnoszenia – w punkcie obrotu * - m		3,2	3,5	3,5	3,7	3,75	3,75
Maksymalna wysokość podnoszenia – na wymości dna łyżki * - m	6	2,9	3,2	3,2	3,4	3,45	3,45
Udźwig na maksymalnej wysokości mierzony w punkcie obrotu ** - kg		1,49	1,52	1,8	1,52	1,9	2,21
Udźwig na poziomie gruntu mierzony w punkcie obrotu ** - kg	1	1,82	1,92	2,27	1,56	2,4	2,77
Udźwig na maksymalnej wysokości @80 cm od punktu obrotu ** -kg		1,28	1,31	1,59	1,31	1,63	1,92
Udźwig na wysokości 150 cm mierzony @80 cm od punktu obrotu ** -kg		1,37	1,44	1,74	1,36	1,8	2,11

	<b>OZNACZENIE</b>	<b>MF 926</b>	<b>MF 936</b>	<b>MF 938</b>	<b>MF 939</b>	<b>MF 946</b>	<b>MF 948</b>
Udźwig na poziomie gruntu mierzony @80 cm od punktu obrotu ** - kg	2	1,5	1,53	1,84	1,38	1,91	2,25
Siła wrywająca na poziomie gruntu @ 80 cm **	3	2,31	2,38	2,38	2,33	2,77	2,77
Maksymalny kąt podczas wysypywania - stopnie	5	63	58	58	58	60	60
Maksymalny kąt zamknięcia łyżki - stopnie	4	41	43	44	44	43	43
Średnica siłowników podnoszenia - mm		65/40	65/40	70/40	65/40	75/40	80/40
Średnica siłowników pochyłu - mm		75/40	70/40	75/40	75/40	80/40	80/40
Waga (wyposażenie standardowe) kg		505	521	531	531	585	585

	<b>OZNACZENIE</b>	<b>MF 949</b>	<b>MF 956</b>	<b>MF 958</b>	<b>MF 966</b>	<b>MF 968</b>	<b>MF 976</b>	<b>MF 978</b>	<b>MF 988</b>
Wysokość podnoszenia									
Maksymalna wysokość podnoszenia – w punkcie obrotu * - m		3,9	4,0	4,0	4,25	4,25	4,5	4,5	4,5
Maksymalna wysokość podnoszenia – na wyości dna łyżki * - m	6	3,6	3,7	3,7	3,95	3,95	4,2	4,2	4,65

	OZNACZENIE	MF 949	MF 956	MF 958	MF 966	MF 968	MF 976	MF 978	MF 988
Udźwig na maksymalnej wysokości mierzony w punkcie obrotu ** - kg		1,89	2,06	2,37	2,44	2,78	2,49	2,82	3,07
Udźwig na poziomie gruntu mierzony w punkcie obrotu ** - kg	1	2,22	2,52	2,89	2,79	3,17	2,99	3,38	3,93
Udźwig na maksymalnej wysokości @80 cm od punktu obrotu ** -kg		1,60	1,72	2,01	2,12	2,45	2,12	2,43	2,77
Udźwig na wysokości 150 cm mierzony @80 cm od punktu obrotu ** -kg		1,72	1,93	2,25	2,25	2,59	2,37	2,70	3,05
Udźwig na poziomie gruntu mierzony @80 cm od punktu obrotu ** - kg	2	1,8	2,07	2,41	2,33	2,68	2,54	2,90	3,34
Siła wyrywająca na poziomie gruntu @ 80 cm **	3	2,83	2,81	3,85	3,36	4,47	3,87	4,48	4,46
Maksymalny kąt podczas wysypywania - stopnie	5	54	55	55	52	52	52	52	49

	OZNACZENIE	MF 949	MF 956	MF 958	MF 966	MF 968	MF 976	MF 978	MF 988
Maksymalny kąt zamknięcia łyżki - stopnie	4	45	45	45	44	45	44	44	44
Średnica siłowników podnoszenia - mm		75/40	80/40	85/50	85/50	90/50	90/50	90/50	90/50
Średnica siłowników pochyłu - mm		80/40	80/40	90/40	85/40	95/40	90/40	100/50	100/50
Waga (wyposażenie standardowe) kg		595	621	621	721	731	760	775	838

## Udźwig ładowaczy

W zależności od modelu

Model	Typ	Wysokość podnoszenia - mierzona pod osprzętem	Udźwig w punkcie obrotu przy ziemi
MF 921	Bez prowadzenia równoległego	2.90 m	2,280 kg
MF 931	Bez prowadzenia równoległego	3.20 m	2,310 kg
MF 941	Bez prowadzenia równoległego	3.45 m	2,810 kg
MF 951	Bez prowadzenia równoległego	3.70 m	2,920 kg
MF 961	Bez prowadzenia równoległego	3.95 m	3,220 kg
MF 926	Kinematyka równoległa	2.90 m	1,820 kg
MF 936	Kinematyka równoległa	3.20 m	1,920 kg
MF 938	Kinematyka równoległa	3.20 m	2,270 kg

Model	Typ	Wysokość podnoszenia - mierzona pod osprzętem	Udźwig w punkcie obrotu przy ziemi
MF 939	Kinematyka równoległa	3.40 m	1,560 kg
MF 946	Kinematyka równoległa	3.45 m	2,400 kg
MF 948	Kinematyka równoległa	3.45 m	2,770 kg
MF 949	Kinematyka równoległa	3.60 m	2,220 kg
MF 956	Kinematyka równoległa	3.70 m	2,520 kg
MF 958	Kinematyka równoległa	3.70 m	2,890 kg
MF 966	Kinematyka równoległa	3.95 m	2,790 kg
MF 968	Kinematyka równoległa	3.95 m	3,170 kg
MF 976	Kinematyka równoległa	4.20 m	2,990 kg
MF 978	Kinematyka równoległa	4.20 m	3,380 kg
MF 988	Kinematyka równoległa	4.65 m	3,930 kg

## prosta i łatwa obsługa

Zaczepianie i rozczepianie



Rozłóż podpory





Odblokuj sworznie



Odłącz złącza hydrauliczne

## **dodatkowe możliwości**

---

i rozwiązania ładowacza



Regulowany wskaźnik

Wskaźnik pochyłu informuje operatora o aktualnej kącie wychylenia osprzętu. W łatwy sposób można go dostosować do współpracy z łyżką lub paleciarką.



### Automatyczna blokada

Automatyczna blokada gwarantuje bezpieczną pracę z osprzętem, który zawsze w sposób samoczynny się rygluje.



### 3 sekcje hydrauliczne

Większa elastyczność i możliwość wykorzystania dzięki 3 sekcji hydraulicznej w standardzie.



### Nowy system amortyzacji

Zmniejsza on naprężenia na wysięgniku oraz elementach ciągnika. Ponadto zapewnia on operatorowi komfort i umożliwia podróżowanie ciągnika z większą prędkością podczas transportu materiałów na wysięgniku.



### Rama pomocnicza

Mocna i wytrzymała konstrukcja ramy pomocniczej łączy ciągnik z ładowaczem. Jej specjalna konstrukcja umożliwia szybkie i łatwe zaczepienie ładowacza do ciągnika.



Sworznie z smarownikami

Wszystkie sworznie ładowacza czołowego Massey Ferguson wyposażone są w smarownik umożliwiające ich odpowiednie nasmarowanie. To tradycyjne rozwiązanie znacznie wydłuża okres eksploatacyjny i zmniejsza zużycie całej konstrukcji ładowacza.



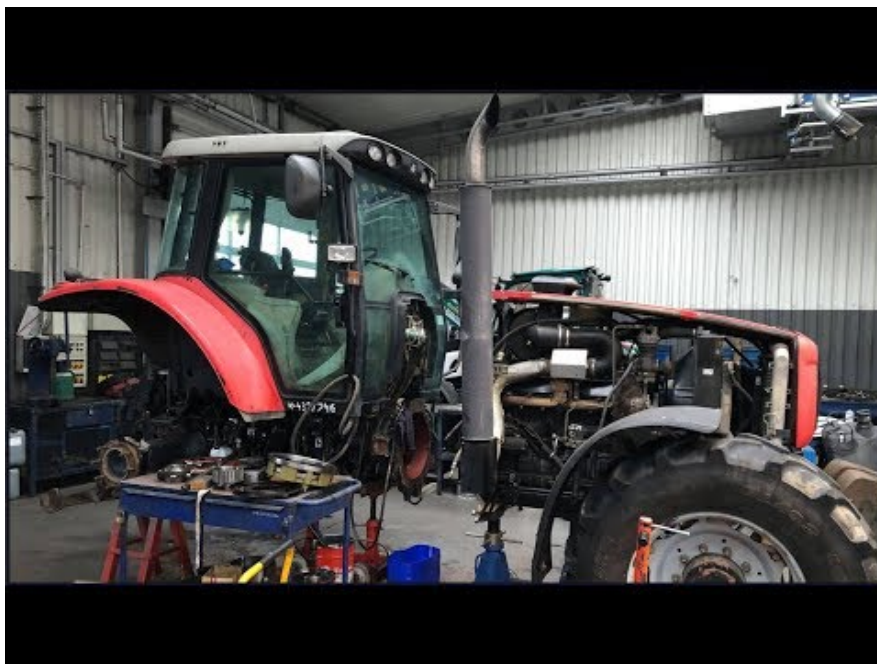
Przewody wewnątrz ramy

Przewody hydrauliczne poprowadzone są wewnątrz ramy ładowacza. Zwiększa to znacząco ich żywotność chroniąc od potencjalnych uszkodzeń.

**zobacz film z naszego warsztatu**

---

Massey Ferguson



[Watch Video At:](#)

<https://youtu.be/ByJjKyGnH-U>

## 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 (2 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



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 Ładowacze czołowe Massey Ferguson

---



Seria 900 X

(1 530-1 890 kg)

Znajdź **Przedstawiciela handlowego** odpowiedzialnego za Twój region

Poniżej wpisz kod pocztowy, w którym znajduje się maszyna