

Massey Ferguson 4700

korbanek.pl/producent/massey-ferguson/ciagniki-massey-ferguson/4700

ZOBACZ NOWY MODEL

75 - 95 KM

Nowa ikona marki i nowy koń pociągowy świata. Nowoczesne, mocne i wytrzymałe ciągniki Massey Ferguson 4700 Global Series oferują wysokie osiągi oraz zapewniają wyjątkową wydajność podczas codziennych prac rolniczych. Ciągniki serii 4700 dostępne są w wersji platformowej i w wersji z kabiną, w 3 wariantach mocy, 75 KM, 85 KM i 95 KM. To co wyróżnia nowe ciągniki MF 4700 to nowoczesny design oraz najlepsze "geny" ciągników Massey Ferguson.



wersje silnikowe

Generalna klasyfikacja

Model	Moc maksymalna	Liczba cylindrów	Przekładnia napędowa	Udźwig tylnego podnośnika [kg]
4707	75 KM	3	12 x 12	3 000

Model	Moc maksymalna	Liczba cylindrów	Przekładnia napędowa	Udźwig tylnego podnośnika [kg]
4708	85 KM	3	12 x 12	3 000
4809	95 KM	3	12 x 12	3 000

Dane techniczne

Garść informacji

	Wersja platformowa			Wersja kabinowa			
	MF 4707	MF 4708	MF 4709	MF 4707	MF 4708	MF 4709	
Silnik							
Moc maks. KM [kW] przy 2000 obr./min.	ISO KM (kW)	75 (55,90)	85 (62,5)	95 (70,8)	75 (55,9)	85 (62,5)	95 (70,8)
Maks. mom. obr. przy 1600 obr./min. Nm	Nm	312	357	355	312	347	355
Typ/Pojemność/Liczba cylindrów	AGCO POWER 3.3 Litra, 3 cylindry						
Technologia	Wtrysk elektroniczny, Common rail, 4 zawory na cylinder, DOC			Wtrysk elektroniczny, Common rail, 4 zawory na cylinder, DOC + SCR			
Przekładnia							
Typ/Liczba przełożeń	W pełni zsynchronizowane - 12 x 12						
Biegi/Zakresy	6/2						
Dźwignia rewersu	Mechaniczna zsynchronizowana						
Opcjonalna dźwignia rewersu	Power Shuttle (Dźwignia Power Control z funkcją Comfort Control)						
Prędkość min. przy 1400 obr./min.	km/h	1,91					
Opcjonalne biegi pełzające	24 x 24						
Prędkość minimalna przy 1400 obr./min. z przekładnią pełzającą	km/h	0,14					

	Wersja platformowa			Wersja kabinowa			
	MF 4707	MF 4708	MF 4709	MF 4707	MF 4708	MF 4709	
Silnik							
WOM							
Obsługa i załączanie	Niezależny / Załączany elektro-hydraulicznie						
Prędkość WOM przy obrotach silnika	540 & 1000	2000					
Prędkość WOM przy obrotach silnika	540 ECO	1550					
Wałek WOM							
Standard	6 wpustów						
Opcja	6 & 21 wpustów						
Hydraulika							
Wydatek pompy hydraulicznej	litry/min	65 l./min. zasila wyjścia hydrauliczne i podnośnik					
Maks. ciśnienie	Bar	200					
Tylny podnośnik							
Maksymalny udźwig	kg	3000					
Końcówki ramion	kat. 2						
Hamulce							
Typ	Elektro-hydrauliczne / Chłodzone olejowo						
Tylne ogumienie							
Standard	420/85 R30			420/85 R34			
Opcja	460/85 R30 - 480/70 R34 - 540/65 R34						
Pojemności							
Pojemność zbiornika paliwa	litry	105	105	105	120	120	120
Pojemność zbiornika AdBlue	litry	-	-	-	-	15	15
Przybliżona masa własna							

		Wersja platformowa			Wersja kabinowa		
		MF 4707	MF 4708	MF 4709	MF 4707	MF 4708	MF 4709
Silnik							
2WD**	kg	3100	3100	3100	-	-	-
4WD**	kg	3300	3300	3300	4070	4100	4100

- Nie dotyczy/niedostępny *Testy producenta

**Standardowa konfiguracja z pełnymi zbiornikami paliwa, operatorem o masie 75 kg i najmniejszym rozmiarem ogumienia.

Silnik agco power - 3 cyl.

3,3 l w 75-95 konnym silniku



OSZCZĘDNY W PALIWIE, MIAŁ MIEĆ SZEŚĆ CYLINDRÓW

Skonstruowane przede wszystkim dla branży rolniczej, rewolucyjne silniki o pojemności 3,3 litra zapewniają niezwykłą moc uzyskaną z trzech cylindrów. Silniki te powstały w

wyniku konstrukcyjnego "przecięcia na pół" jednostek 6 cylindrowych o pojemności skokowej 6,6 litra znanych z serii 7600 wykorzystując tę samą średnicę tłoka i jego skok. Oprócz generowania większej mocy z cylindra, ich konstrukcja cechuje się znakomitą poziomą mocy i momentu obrotowego, osiąganym już przy niskich obrotach silnika, co wpływa na znacznie niższe koszty eksploatacji.

Niezwykle innowacyjna konstrukcja elektronicznego systemu sterowania układem wtryskowym Common Rail oraz unikalnego przepływu powietrza poprzez cztery zawory na cylinder, zapewnia znakomite osiągi, niskie zużycie paliwa oraz spełnienie norm emisji spalin bez stosowania rozbudowanych układów.

Przyjemne miejsce pracy

Komfort dla operatora

Od początku powstania marki, Massey Ferguson słynął ze znakomitego środowiska operatora, a seria MF 4700 nie jest od tej reguły wyjątkiem. To, co jest ważne w ciągnikach o dużej mocy jak np.: MF serii 8700 (270-400 KM) jest także ważne w segmencie niższych mocy i skromniejszego wyposażenia, ponieważ wiemy, że MF 4700 może być flagowym okrętem Twojego gospodarstwa. W DNA marki Massey Ferguson wpisany jest brak kompromisów jeśli chodzi o komfort operatora. Nasza dbałość o szczegóły przekształciła prowadzenie ciągnika w wyjątkowe przeżycie rolnicze. Ciągnik, który został zaprojektowany z myślą o jak najprostszej obsłudze, nie musi mieć prostego wnętrza. Zaprojektowany od podstaw ze szczególnym naciskiem na komfort i wygodę obsługi, MF serii 4700 sprawi, że nawet najcięższa praca będzie przyjemnością. Uchwyty zamontowane na zewnątrz ciągnika (wersja platformowa) lub duże, szeroko otwierające się drzwi zapewniają łatwy dostęp do stopni przymocowanych bezpośrednio do maszyny. Dodatkowo niski tunel przekładni gwarantuje nam najbardziej przestronne miejsce pracy operatora na rynku. Po zajęciu miejsca na fotelu operatora wszystkie ręcznie obsługiwane funkcje są w możliwie najbardziej ergonomicznych miejscach, dzięki czemu są wygodne w obsłudze i niezawodne nawet przez wiele tysięcy godzin pracy ciągnika.



możliwe wyposażenia

Standard i opcjonalne

	Platforma	Wersja kabinowa
Silnik		
AGCO Power 3 cylindry, Turbo, Common rail	•	•
Przekładnia		
Mechaniczna 12x12	•	•
Powershuttle	o	o

	Platforma	Wersja kabinowa
Comfort Control	0	0
Power Control	0	0
Przycisk wysprzężenia na dźwigni zmiany biegów	0	0
Przekładnia pełzająca	0	0
Kabina/Platforma		
Pół-platforma	•	-
Duża kabina (2 drzwi / łatwy dostęp)	-	•
Klimatyzacja	-	-
Dach Visio do prac z ładownikiem	-	0
Stała kolumna kierownicza	•	•
Regulowana kolumna kierownicza	0	0
Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach	-	0
Fotel mechaniczny	•	•
Fotel pneumatyczny	-	0
Siedleko dla pasażera	-	0
Radio / CD / MP3 / wyjście AUX - in	-	0
Oświetlenie robocze na dachu (przód i tył)	-	•
Dodatkowe oświetlenie robocze na bocznych uchwytach	0	0
Pojedyńcze lusterko wsteczne	•	-
2 tylne lusterka wsteczne	0	•
2 teleskopowe lusterka wsteczne	-	0
Standardowa deska rozdzielcza	•	•
Zaawansowany monitor osiągnięć	0	0
Hydraulika		

	Platforma	Wersja kabinowa
Niezależna pompa na wyjścia hydrauliczne i podnośnik	•	•
Wysoki wydatek pompy 65 l/min	•	•
2 mechaniczne rozdzielacze hydrauliczne	•	•
3 mechaniczne rozdzielacze hydrauliczne	o	o
Podnośnik obsługiwany dźwigniami	•	•
Obsługa podnośnika elektronicznymi dźwigniami (regulacja pozycyjna/siłowa)	-	o
Obsługa podnośnika na tylnych błotnikach	o	o
WOM		
Niezależny WOM	•	•
Elektro-hydrauliczne sprzęgło WOM	•	•
Zewnętrzny wybór prędkości WOM	•	•
Wybór prędkości WOM z wnętrza kabiny	-	o
540	•	•
540/540 E	o	o
540/1000	o	o
Przednia oś		
4 WD	•	•
2 WD	o	-
Elektro - hydrauliczna blokada mechanizmu różnicowego	•	•
Przednie błotniki	•	•
Skrętne przednie błotniki	o	o
Wyposażenie dodatkowe		
Automatyczny wyłącznik prądu	•	•
Dodatkowa nagrzewnica kabiny	-	•

hydraulika i wom

Sprostą każdej pracy i maszynie

Kluczem do niezawodności ciężkich maszyn jest wybór ciągnika, który spełnia wymagania nowoczesnych narzędzi i w pełni wykorzystuje ich potencjał w szerokim zakresie zastosowań rolniczych. Nie ma limitu określającego zakres maszyn z jakimi mogą pracować ciągniki MF serii 4700.

Prosty i wydajny system hydrauliczny

Prosty, otwarty układ hydrauliczny zasilany jest przez dwie pompy hydrauliczne. Pompa o wydajności 27 litrów/minutę obsługuje układy wewnętrzne ciągnika, czyli odpowiada za obsługę układu kierowniczego, załączanie napędu 4WD, zmiany kierunku jazdy oraz załączanie wałka WOM. Posiadanie niezależnej pompy hydraulicznej obsługującej wspomaganie układu kierowniczego zapewnia łatwe i sprawne manewrowanie na uwrociach. Druga pompa o wydajności 65 litrów/minutę zasila tylny elektronicznie sterowany podnośnik o udźwigu 3 000 kg. Dodatkowo olej dostarczany przez tę pompę jest także dostępny na tylnych wyjściach hydraulicznych pozwalając na operowanie hydraulicznymi funkcjami maszyn zagregowanych z ciągnikiem.



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: 4.8 (4 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.



Znajdź **Przedstawiciela handlowego** odpowiedzialnego za Twój region

Poniżej wpisz kod pocztowy, w którym znajduje się maszyna