



MASSEY FERGUSON



MF 3700 AL

ALPINE | 75-95 KM

MF 3700 AL „ALPINE”

TWÓJ NIEZAWODNY PARTNER
DO WYMAGAJĄCYCH ZADAŃ



DZIĘKI MOŻLIWOŚCI WYBORU MOCY 75 KM, 85 KM LUB 95 KM NOWA SERIA MF 3700 AL ZOSTAŁA ZAPROJEKTOWANA SPECJALNIE W CELU POŁĄCZENIA STABILNOŚCI I KOMFORTU Z WYSOKĄ STANDARDOWĄ SPECYFIKACJĄ, ABY SPROSTAĆ WYMAGAJĄCYM PRACOM NA TERENACH PAGÓRKOWATYCH, W POLU I WOKÓŁ GOSPODARSTWA.

Ciągniki MF 3700 AL są dostępne w wersji z płaską podłogą lub kabiną obniżoną, która zmniejsza wysokość do mniej niż 2,44 m. Ich wyjątkową stabilność zapewnia nowe, szersze, dłuższe podwozie oraz możliwość zamontowania większych opon. Dzięki mocnym silnikom i kompaktowym wymiarom wszechstronna seria MF 3700 AL gwarantuje wydajność potrzebną do pracy w terenie górzystym lub pagórkowatym. Doskonale sprawdza się w pracy z ładowaczami i do pracy w ruchliwych gospodarstwach hodowlanych i mleczarskich. Jednocześnie możliwości dużego ciągnika dostępne w lekkiej, kompaktowej ramie sprawiają, że ciągniki tej serii to wspaniałe maszyny do szerokiego zakresu prac polowych — od operacji na użytkach zielonych po siew, opryskiwanie i nawożenie. Doskonale nadają się również do pracy w szerokich winnicach, sadach i na uprawach warzyw, a także do stosowania w leśnictwie, branży prac komunalnych i użyteczności publicznej.



DOSTOSOWANE DO TWOICH SPECYFICZNYCH POTRZEB

JEŚLI SZUKASZ KOMPAKTOWEGO CIĄGNIKA O WYSOKIEJ SPECYFIKACJI, KTÓRY JEST ŁATWY W PROWADZENIU, ALE NADAL CECHUJE SIĘ DOSKONAŁĄ WSZECHSTRONNOŚCIĄ, MOCĄ I STABILNOŚCIĄ, SERIA MF 3700 AL JEST PRZEZNACZONA WŁAŚNIE DLA CIEBIE. PRZEZNACZENIE:

- ▶ Koszenie, przetrząsanie i belowanie na terenach górskich lub pagórkowatych
- ▶ Praca z ładowaczem czołowym
- ▶ Praca w małych pomieszczeniach
- ▶ Podsypka
- ▶ Obsługa wozów paszowych
- ▶ Sianie, opryskiwanie i nawożenie
- ▶ Transport ogólny
- ▶ Prace w ruchliwych gospodarstwach mleczarskich i hodowlanych
- ▶ Przygotowanie podłoża pod siew
- ▶ Utrzymanie pobocza
- ▶ Utrzymanie pola golfowego i miejsc użyteczności publicznej
- ▶ Prace pielęgnacyjne
- ▶ Zbiór warzyw
- ▶ Pielęgnacja terenów zielonych
- ▶ Praca na zboczach
- ▶ Sady i szerokie winnice
- ▶ Małe gospodarstwa
- ▶ Branża hodowli koni



MF 3700 AL

TWÓJ PARTNER BIZNESOWY

JAK W KAŻDYM DOBRYM PARTNERSTWIE, MASZYNA MF 3700 AL ZAWSZE POMOŻE CI WYKONAĆ ZADANIE. WSZECHSTRONNA, NIEZAWODNA, WYTRZYMAŁA I TANIA W EKSPLOATACJI — TO PROSTY I NIEZAWODNY PARTNER, KTÓRY CIĘ NIE ZAWIEDZIE.



WYBIERZ

Kabina o szerokości 1,4 m jest dostępna w wersji z płaską i z obniżoną podłogą. Wysokość kabiny z płaską podłogą przy oponach 16.9 R30 wynosi 2,53 m. Po wybraniu wersji obniżonej wysokość na tych samych oponach zmniejsza się do 2,44 m. *Więcej informacji na stronach 14–15.*

MOC I WYSOKA WYDAJNOŚĆ

Moc we wszystkich modelach jest zapewniana przez prosty, czterocylindrowy silnik o pojemności 3,4 litra. *Więcej informacji na stronie 8.*

CIĄGNIK STWORZONY DO PRACY Z ŁADOWACZEM CZOŁOWYM.

Twój ciągnik może być fabrycznie przygotowany do podłączenia ładowacza Massey Ferguson. *Więcej informacji na stronie 16.*

WYJĄTKOWA STABILNOŚĆ

W celu zapewnienia maksymalnej stabilności nowe podwozie z rozstawem kół tylnych od 1337 do 1884 mm przy rozstawie osi 2156 mm umożliwia montaż opon o średnicy 30 cali.

PŁYNNA I WYDAJNA PRZEKŁADNIA

Wszystkie modele serii MF 3700 AL są wyposażone w przekładnię PowerShuttle 24/12 firmy Massey Ferguson, która wyposażona jest w układ SpeedShift — specjalną przekładnię dwubiegową. Umożliwia to prostą „bezsprzęgłową” zmianę ośmiu biegów w każdym z trzech zakresów za pomocą przycisków na dźwigni zmiany biegów. *Więcej informacji na stronie 9.*

WIĘCEJ KOMFORTU Z MYŚLĄ O WIĘKSZEJ PRODUKTYWNOŚCI

Przestronna kabina jest bardzo dobrze wyposażona. Oferuje doskonałą widoczność i szeroki wachlarz opcji. *Więcej informacji na stronie 12.*

ERGONOMICZNE ELEMENTY STERUJĄCE

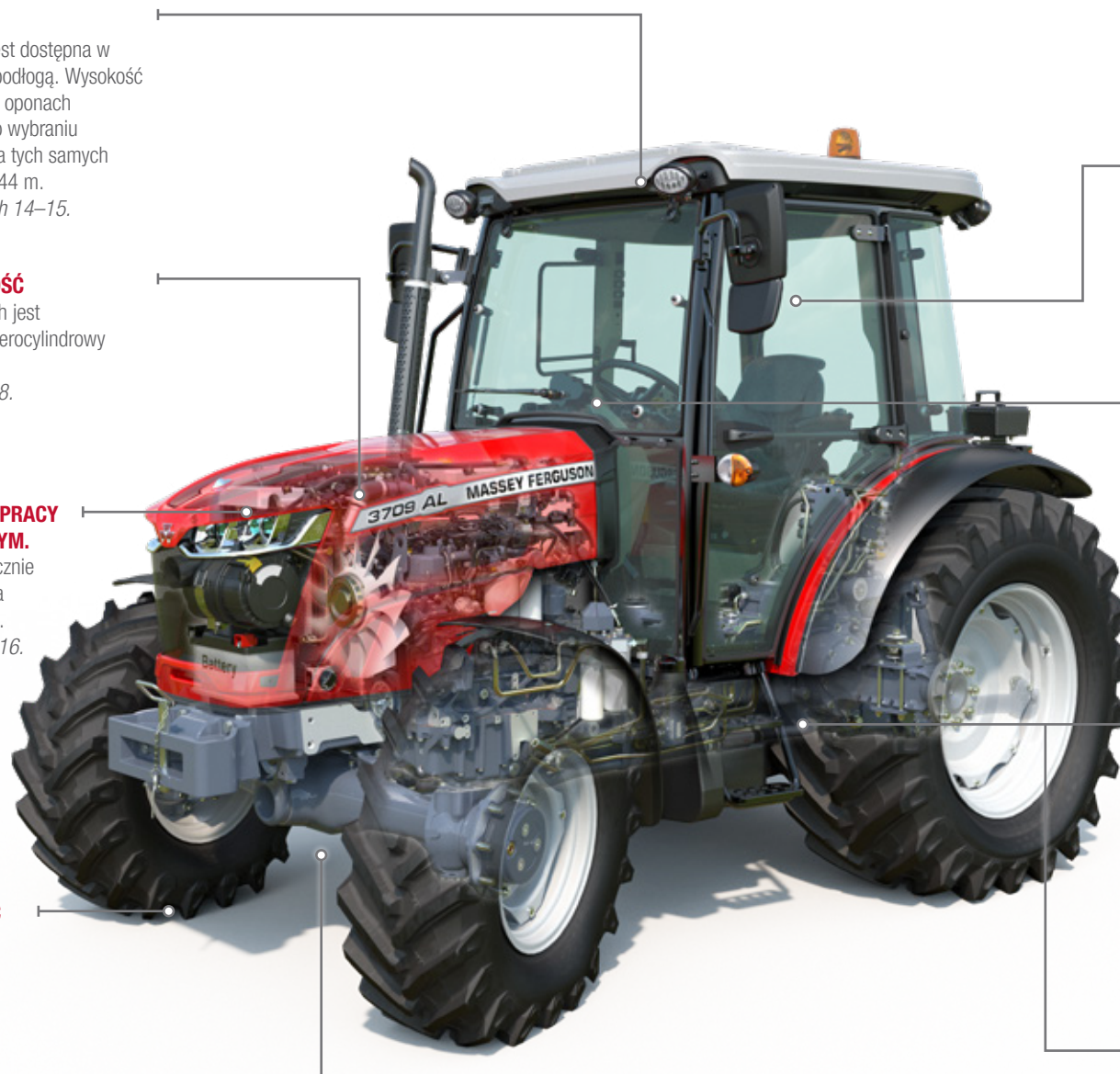
Zamontowany na prawej konsoli, wyjątkowy joystick wielofunkcyjny obsługuje podnośnik przedni, zawory hydrauliczne i funkcje przekładni, m.in. zmiany biegów, stopnie przekładni Powershift i przycisk wysprzęglania. *Więcej informacji na stronie 9.*

DOSKONAŁY DO PRACY W TERENIE

Wyposażony w mocną ramę i oferujący 3 tony udźwigu, elektronicznie sterowany TUZ. Standardowo jest dostępny wałek WOM 540/540E, a szereg dodatkowych opcji sprawia, że ciągnik może zasilac wiele maszyn towarzyszących, również tych, które wymagają wałka WOM z prędkościami zależnymi. *Więcej informacji na stronie 17.*

NIETRÓWNANA WYDAJNOŚĆ HYDRAULIKI...

...aby umożliwić obsługę najnowocześniejszych maszyn dzięki maksymalnemu przepływowi 95 l/min, dedykowanemu pomocniczemu układowi hydraulicznemu. Standardowo dwa zawory elektrohydrauliczne, z możliwością zamontowania do czterech, z opcją montażu z przodu oraz na środku. *Więcej informacji na stronie 10.*

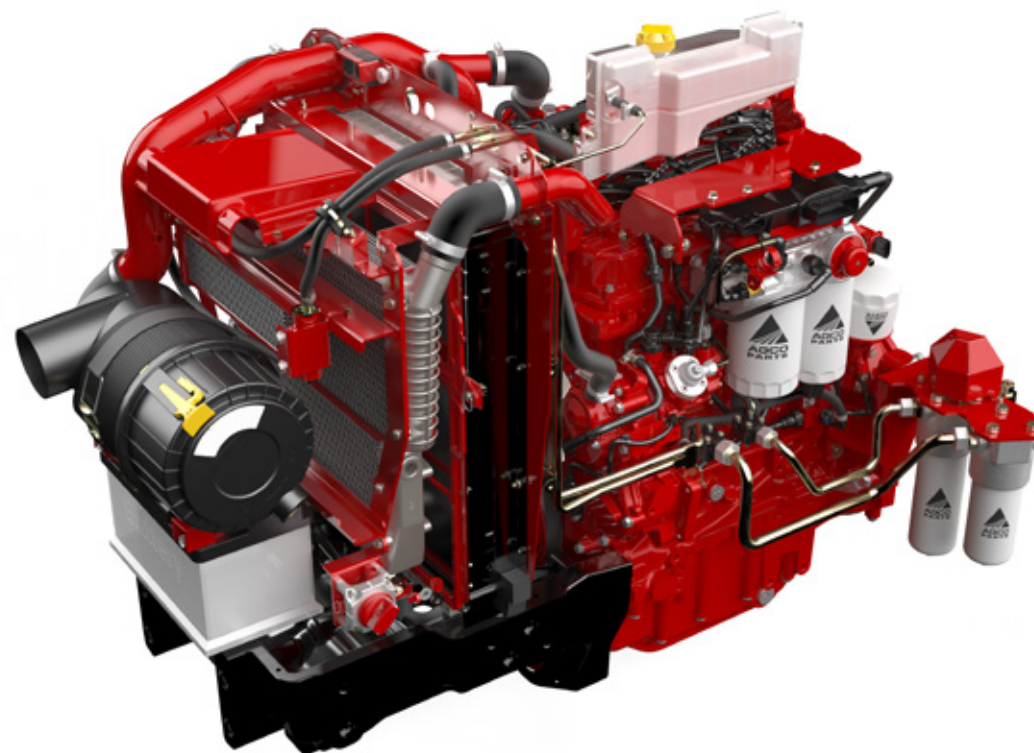


MOC I WYSOKA WYDAJNOŚĆ

DZIĘKI NOWOCZESNEMU, CZTEROCYLINDROWEMU SILNIKOWI O POJEMNOŚCI 3,4 LITRA, MOCY OD 75 KM DO 95 KM I MOMENCIE OBROTOWYM DO 395 NM W NAJWIĘKSZYM MODELU SERIA MF 3700 AL NADAJE SIĘ DO OBSŁUGI RÓŻNORODNYCH WYMAGAJĄCYCH OPERACJI I MASZYN O DUŻEJ MOCY.

Silniki te spełniają wymagania normy emisji spalin Stage 3B bez dodatku AdBlue dzięki zaawansowanemu układowi wtryskowemu Common Rail, elektronicznemu zarządzaniu silnikiem i technologii „All-in-One”. Ten kompaktowy układ zawiera wszystkie elementy odpowiedzialne za oczyszczanie spalin (katalizator DOC i filtr DPF) i jest montowany na zewnątrz maski, co poprawia widoczność do przodu.

Długie, 600-godzinne interwały przeglądów silnika pomagają obniżyć koszty eksploatacji. Przejścia są dodatkowo zredukowane dzięki 105-litrowemu zbiornikowi paliwa w modelach z płaskopodłogową kabiną. Brak konieczności dolewania środka AdBlue upraszcza rutynowe procedury serwisu i sprawia, że maszyny MF 3700 AL mogą poświęcać więcej czasu na produktywną pracę przy jednoczesnym obniżeniu kosztów eksploatacji.

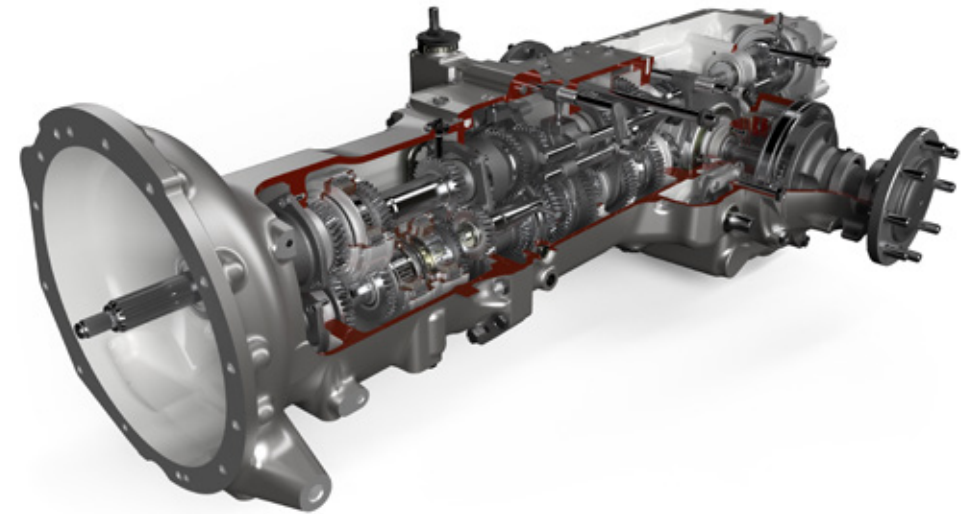
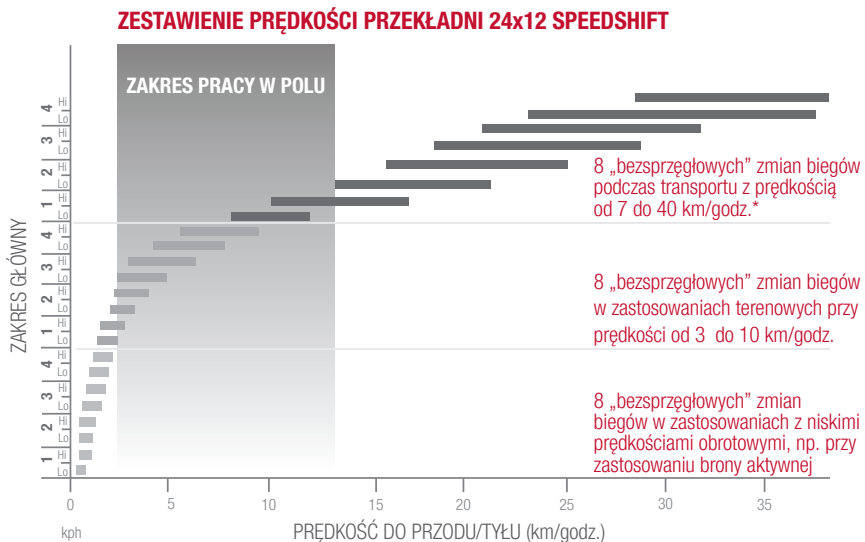


MODEL	MF 3707 AL	MF 3708 AL	MF 3709
Moc maksymalna KM/kW wg ISO 14396	75 (55)	86 (64)	95 (71)
Maks. Moment obrotowy (Nm)	320	365	395
Typ silnika	Pojemność 3,4 l / 4 cylindry, Stage 3B		
Układ oczyszczania spalin	Układ All-In-One — poza maską, z boku silnika		

PŁYNNA I WYDAJNA PRZEKŁADNIA

ZMIANA KIERUNKU JAZDY PRZÓD/TYL NIGDY NIE BYŁA TAK PŁYNNA. WSZYSTKO DZIĘKI DZIĘKI DŹWIGNI POWERSHUTTLE FIRMY MASSEY FERGUSON, DOSTĘPNEJ WE WSZYSTKICH MODELACH SERII MF 3700 AL.

Przyciski na dźwigni zmiany biegów umożliwiają wysprzęglanie i zmianę poziomów Hi i Lo przekładni SpeedShift, oferując łącznie osiem bezsprzęgłowych biegów w każdym z trzech zakresów. Zaawansowane sterowanie zapewnia elektroniczny joystick wielofunkcyjny, który obsługuje wszystkie funkcje przekładni, zawory sterujące i ładowacza. Wszystkie elementy sterujące są na wyciągnięcie ręki i pozwalają w pełni oraz przy minimalnym wysiłku wykorzystać możliwości maszyny towarzyszącej.



Przekładnia	Prędkość	3 zakresy 4 zsynchronizowane biegi	Reduktor	Przekładnia nawrotna
PowerShuttle i Speedshift 24/12	40 km/godz.	Konwencjonalne	Elektrohydrauliczna	Elektrohydrauliczna

OGÓLNE CECHY I KORZYŚCI

- ▶ Potrójne mokre sprzęgła wielotarczowe zapewniają płynniejsze działanie i dłuższą żywotność
- ▶ Dostępnych jest do ośmiu zmian „bezsprzęgłowych”
- ▶ Zwiększona wydajność i progresywność dzięki przekładni PowerShuttle
- ▶ Większa wydajność w niskiej temperaturze dzięki potrójnemu mokremu sprzęgłu wielotarczowemu
- ▶ Ergonomicznie zaprojektowane elementy sterujące
- ▶ Comfort-Control — dostępna wyłącznie w maszynach Massey Ferguson, ta funkcja umożliwia operatorowi ustawienie poziomu „agresywności” przekładni PowerShuttle, aby dokładnie dopasować jej pracę do wymagań danego zadania



WYDAJNOŚĆ HYDRAULICZNA, NA KTÓREJ MOŻNA POLEGAĆ

Standardowy układ z trzema pompami generuje przepływ hydrauliczny o natężeniu do 125 litrów/min. Dedykowany przepływ z oddzielnych pomp zapewnia zawsze dużą wydajność w każdej operacji, z zaworami hydraulicznymi o wydajności 65 l/min i tylnym podnośnikiem o wydajności 30 l/min, podczas gdy kolejna pompa zapewnia przepływ 30 l/min dla funkcji dodatkowych (wszystko przy 2300 obr./min).

Przy udźwigu wynoszącym 3 tony trzypunktowy podnośnik z łatwością i precyzją radzi sobie z ciężkimi maszynami dzięki elektronicznemu układowi sterowania. Standardowo montowane są dwa zawory hydrauliczne, jednak dzięki możliwości zamontowania nawet czterech zaworów ciągnik z łatwością obsłuży nawet nowoczesne i skomplikowane maszyny.

W kabinie wszystkie elementy sterujące są łatwo dostępne z poziomu joysticka zapewniającego wygodne sterowanie przekładnią, jak również dwoma zaworami sterującymi lub ładowaczem czołowym.



BEZPOŚREDNI, OTWARTY UKŁAD ZAPEWNIĄ WYSOKĄ WYDAJNOŚĆ
HYDRAULICZNĄ, DZIĘKI CZEMU CIĄGNIKI SERII MF 3700 AL MOGĄ
OBSŁUGIWAĆ RÓŻNORODNE NOWOCZESNE MASZYNY TOWARZYSZĄCE.



WIĘCEJ KOMFORTU Z MYŚLĄ O WIĘKSZEJ PRODUKTYWNOŚCI

WSZYSTKIE MODELE SERII MF 3700 AL SĄ WYPOSAŻONE W PAKIET „EFFICIENT” O WYŻSZEJ SPECYFIKACJI.

Kabina ciągnika MF 3700 AL o szerokości 1,4 m oferuje operatorom komfortowe i przestronne miejsce pracy.

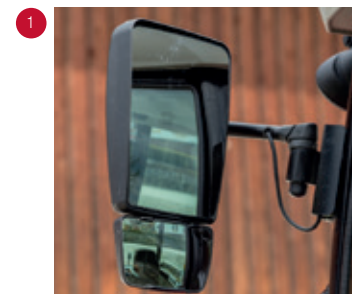
Do wyboru jest wersja standardowa z podłogą płaską oraz opcjonalnie wersja obniżona, która może zmniejszyć całkowitą wysokość do mniej niż 2,44 m. W połączeniu z dużą zwrotnością i widocznością wszystko to sprawia, że ciągnik doskonale nadaje się do pracy w ciasnych pomieszczeniach.

Seryjnie montowany jest fotel pneumatyczny, który wraz ze standardową teleskopową i odchylaną kolumną kierownicy sprawia, iż operator zawsze może zająć najwygodniejszą pozycję.

Wszystkie elementy sterujące są ergonomicznie zorganizowane i łatwo dostępne dzięki logicznemu rozmieszczeniu na prawej konsoli. Można tu znaleźć przełączniki pamięci silnika, przełączniki Fingertips do obsługi zaworów hydraulicznych, jak również elementy elektronicznego sterowania podnośnikiem.



Szeroka szyba przednia i drzwi z szybą sięgającą do podłogi sprawiają, że seria MF 3700 AL oferuje doskonałą, niezakłóconą widoczność we wszystkich kierunkach. Widok do przodu nie jest niczym przesłonięty dzięki smukłej, obniżonej masce, co zapewnia dobrą widoczność na koła i maszyny montowane z przodu.



1. Teleskopowe lusterka zewnętrzne
2. Dwa porty USB
3. Czytelna deska rozdzielcza
4. Radio FM/AM, DAB+



PAKIET EFFICIENT

Ciągniki Massey Ferguson z serii MF 3700 AL są oferowane w wysokiej specyfikacji „Efficient”, która oferuje wyższy przepływ hydrauliczny, wyjątkowy elektroniczny joystick wielofunkcyjny oraz elektronicznie sterowany podnośnik i zawory hydrauliczne.

Standardowy pakiet Efficient obejmuje następujące elementy:

- ▶ Przepływ hydrauliczny do 95 litrów/min dla tylnego podnośnika i zaworów hydraulicznych
- ▶ Elektroniczne sterowanie podnośnikiem tylnym
- ▶ Przekładnia PowerShuttle i SpeedShift 24/12
- ▶ Dwa elektroniczne zawory hydrauliczne z tyłu
- ▶ Wielofunkcyjny joystick hydrauliczny (zawory hydrauliczne i przekładnia)

Szeroka gama opcji obejmuje:

- ▶ Cztery pary wyjść hydraulicznych z tyłu sterowanych elektrozaworami
- ▶ Dwa złącza hydrauliczne montowane centralnie
- ▶ Przedni podnośnik
- ▶ Przedni podnośnik i wałek WOM
- ▶ Pakiet ładowacza czołowego
- ▶ Klimatyzacja
- ▶ Fotel pasażera z pasem bezpieczeństwa
- ▶ Lusterka zewnętrzne teleskopowe i regulowane elektrycznie
- ▶ Radio z MP3/DAB+ i Bluetooth
- ▶ Dwa porty USB

WYBIERZ

WSZYSTKIE MODELE MF 3700 AL KORZYSTAJĄ Z PAKIETU „EFFICIENT” O WYSOKIEJ SPECYFIKACJI, KTÓRY ZAPEWNIŁ SZEROKI ZAKRES FUNKCJI ZWIĘKSZAJĄCYCH KOMFORT I WYDAJNOŚĆ. ELEMENTY STERUJĄCE SĄ STARANNIE I WYGODNIE ROZMIESZCZONE NA PRAWEJ KONSOLI WRAZ Z PRZYCISKAMI PAMIĘCI OBROTÓW SILNIKA W POBLIŻU PRZEŁĄCZNIKA WOM. ELEKTRONICZNA OBSŁUGA TYLNEGO PODNOŚNIKA I ZAWORY HYDRAULICZNE ŁĄCZĄ Z KOLEI PRECYZJĘ Z PROSTĄ OBSŁUGĄ.

KABINA Z PŁASKĄ PODŁOGĄ

Szeroka na 1,40 m kabina z płaską podłogą i o wysokiej specyfikacji sprawia, że kompaktowe i wydajne ciągniki serii MF 3700 AL oferują wszystko to, co maszyny o większych rozmiarach. Dzięki łatwemu i wygodnemu dostępowi przestronna i wykończona w wysokim standardzie kabina zwiększa komfort i produktywność podczas długich, ciężkich dni pracy.



Wyższa kabina (do 2,58 m) oferuje nie tylko większy komfort, ale także doskonałą widoczność przez dużą szybę czołową, nad niską, smukłą maską silnika, a także na boki przez duże szklane drzwi i boczne szyby.



Osobom, które szukają jeszcze większego komfortu i wydajności, Massey Ferguson oferuje szeroki zakres opcji, w tym klimatyzację. Operatorzy mogą również zawsze zająć wygodną pozycję w opcjonalnym fotelu pneumatycznym z regulacją odcinka lędźwiowego.



2,44 m

2 m

1 m

KABINA OBNIŻONA

Przy maksymalnej wysokości poniżej 2,44 m ciągniki MF 3700 AL z kabiną obniżoną zaliczają się do najniższych na rynku.

Ta uniwersalna wersja ułatwia użytkownikom pracę w niskich, tradycyjnych budynkach, zapewnia możliwość ruchu w ograniczonych przestrzeniach oraz bardziej produktywną pracę w małych, trudno dostępnych miejscach.

Obniżoną kabinę zaprojektowano specjalnie dla serii MF 3700 AL, co oznacza, że nie było konieczne dokonywanie żadnych kompromisów w zakresie funkcji, komfortu i wygody. Operatorzy nadal mają do dyspozycji taką samą wysoką specyfikację, jak w kabinie z płaską podłogą, między innymi doskonałą widoczność nad niską, wąską maską silnika oraz na boki przez duże szklane drzwi.



MAKSYMALNE WYKORZYSTYWANIE INWESTOWANYCH ZASOBÓW

NIEWIELKIE ROZMIARY, ZWROTNOŚĆ I NIEZWYKŁA STABILNOŚĆ W POŁĄCZENIU Z OPCJĄ OBNIŻONEJ KABINY SPRAWIAJĄ, ŻE SERIA MF 3700 AL JEST IDEALNYM PARTNEREM DLA ŁADOWACZA CZOŁOWEGO MASSEY FERGUSON. ABY JESZCZE BARDZIEJ ZWIĘKSZYĆ WSZECHSTRONNOŚĆ CIĄGNIKA, MOŻNA ZASTOSOWAĆ PRZEDNI PODNOŚNIK I OPCJONALNY WOM. NIEWAŻNE CZY KOSISZ, PRZYCINASZ, CZY ZAMIATASZ, MASZYNY MONTOWANE Z PRZODU ZWIĘKSZAJĄ WYDAJNOŚĆ I PRODUKTYWNOŚĆ, POZWALAJĄC CI OPTYMALNIE WYKORZYSTAĆ SWOJĄ INWESTYCJĘ.

CIĄGNIK STWORZONY DO PRACY Z ŁADOWACZEM CZOŁOWYM.

Wszystkie modele serii MF 3700 AL można wyposażyć w fabryczne przygotowanie pod ładowacz, który obejmuje cztery centralnie montowane złącza. Sterowanie odbywa się za pomocą standardowego, specjalnego elektronicznego joysticka wielofunkcyjnego, który zapewnia łatwą obsługę wszystkich funkcji ładowacza i maszyn towarzyszących, jak również przekładni.

Przemysłana konstrukcja w pełni integruje ładowacz czołowy i gwarantuje mały kąt skrętu przy

jednoczesnym zachowaniu doskonałej równowagi. Dzięki obwodowi hydraulicznemu o przepływie 65 litrów/min ciągniki MF 3700 AL oferują imponującą wydajność ładowania i szybką reakcję.

Szeroki wybór ładowaczy Massey Ferguson MF, z poziomowaniem i bez, sprawia, że użytkownicy mogą wybrać rozwiązanie najlepiej dopasowane do potrzeb — to zwycięska kombinacja zwiększająca wszechstronność i produktywność.



OPCJE ŁADOWACZA

Model	Typ	Wysokość podnoszenia (m)	Udźwig (kg)**
MF FL.3117 X*	Bez poziomowania	3,10 m	1690
MF FL.3522	Bez poziomowania	3,55 m	2220
MF FL.3114 X*	Z poziomowaniem	3,10 m	1350
MF FL.3615	Z poziomowaniem	3,55 m	1540

* W punkcie obrotu, przy maksymalnej wysokości podnoszenia



DOSKONAŁY DO PRACY W TERENIE

Zintegrowany podnośnik przedni i opcja przedniego wałka WOM zwiększają wszechstronność i produktywność, gdyż gwarantują lepszą kontrolę maszyn montowanych z przodu ciągnika.

Dostępny fabrycznie, przedni podnośnik o udźwigu 1700 kg (w całym zakresie) jest dostępny w różnych konfiguracjach:
Tylko przedni podnośnik
Przedni podnośnik + wałek WOM ECO 540 obr./min
Podnośnik przedni + wałek WOM 1000 obr./min

Przedni podnośnik jest w pełni zgodny z ładowaczami czołowymi MF.



KOMPLEKSOWE WSPARCIE DZIĘKI USŁUGOM MF. JESTEŚMY TUTAJ DLA CIEBIE

MF Care

Produkujemy ciągniki od dawna i wiemy, że robimy to dobrze. Dlatego oferujemy program **MF Care**: Dostosowany do potrzeb plan serwisowy zapewniający ciągnikowi kompleksową opiekę, obejmującą okresowe przeglądy, pokrycie kosztów napraw oraz pełną gwarancję AGCO.

Zyskaj spokój umysłu, wyższą wartość rezydualną maszyn, pełną historię serwisu dealerskiego i oryginalne części AGCO — w środku i na zewnątrz.

Aby uzyskać więcej informacji o planie przeglądów i rozszerzonej gwarancji **MF Care**, skontaktuj się już dzisiaj z dealerem Massey Ferguson. Mogą obowiązywać pewne ograniczenia.



Części i serwis

Rolnictwo może być trudną działalnością, właśnie dlatego zapewniamy naszym klientom wsparcie, którego potrzebują w najgorętszym okresie roku.

Nasi dealerzy dokładają wszelkich starań, aby znaleźć produkt odpowiedni do indywidualnych potrzeb danego klienta i zapewniają wsparcie z najlepszym serwisem, częściami i rozwiązaniami awaryjnymi. Będziesz należeć do dedykowanej rodziny wysoce wykwalifikowanych specjalistów, których głównym celem jest zapewnienie wsparcia serwisowego najwyższej jakości.



Finansowanie

Zapytaj swojego dealera o nasze plany finansowania, które obejmują leasing, wynajem z opcją wykupu oraz kredyty.



PARAMETRY TECHNICZNE

	MF 3707 AL	MF 3708 AL	MF 3709 AL
Osiągi silnika			
Moc maksymalna KM (kW) wg ISO 14396	75 (55)	85 (64)	95 (71)
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	320	365	395
Silnik			
Zgodność z normą emisji spalin	Stage 3B	Stage 3B	Stage 3B
Układ wtryskowy	CommonRail		
Zarządzanie pracą silnika	Elektroniczny moduł ECU	Elektroniczny moduł ECU	Elektroniczny moduł ECU
Pojemność / Liczba cylindrów	3,4 litra / 4	3,4 litra / 4	3,4 litra / 4
WKŁAD SUCHY — FILTRA POWIETRZA	●	●	●
Pamięć obrotów silnika	2	2	2
Zbiornik paliwa	Wersja z płaską podłogą: 105 litrów / Wersja obniżona: 95 litrów		
Interwał międzyobsługowy silnika	600 godzin		
Przekładnia	24/12 PowerShuttle i Speedshift (40 km/godz.)		
Wałek odbioru mocy (WOM)			
Załączenie i sterowanie	Elektrohydrauliczna		
540 obr./min / 750 obr./min (540 Eco)	●	●	●
540 obr./min / 1000 obr./min	○	○	○
540 obr./min / 750 obr./min i prędkość zależna	○	○	○
540 obr./min / 1000 obr./min i prędkość zależna	○	○	○
Przedni wałek WOM 750 obr./min (540 Eco) z podnośnikiem przednim	○	○	○
Przedni wałek WOM 1000 obr./min z podnośnikiem przednim	○	○	○
Układ hydrauliczny			
Maksymalny przepływ oleju przy 2300 obr./min	125 l/min		
Pompa serwisowa nr 1 zaopatrująca: układ hamulcowy, wspomaganie kierownicy, włączanie WOM	30 l/min		
Standardowa pompa dodatkowa nr 2	65 l/min		
Standardowa pompa dodatkowa nr 3	30 l/min		
Tylne zawory hydrauliczne	2 lub 4 (elektrohydrauliczne)		
Złączki tylne	4 (standardowo) lub 8 (opcjonalnie)		
Złącza montowane centralnie	4 ○		
Przednie złącza	2 ○		
Ociekacze oleju	●	●	●
Maksymalne ciśnienie (bary)	190	190	190
Hamulce			
Typ/włączanie	Tarcze hamulcowe chłodzone olejem, włączanie hydrauliczne		
Hamulec postojowy	Działający niezależnie od hamulców głównych — obsługiwany dźwignią ręczną		
Hydrauliczne hamulce przyczepy	Dwuobwodowa instalacja hydrauliczna		
4WD			
Włączanie	Załączenie elektrohydrauliczne		

● = Standard ○ = Opcja - = Niedostępne

Niniejsza broszura nie stanowi oferty handlowej sprzedaży. Dołożono wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszej publikacji były możliwie najdokładniejsze i najbardziej aktualne. Jednakże mogą wystąpić niedokładności, błędy i pominięcia, a szczegółowe informacje dotyczące specyfikacji i danych technicznych mogą zostać w każdej chwili zmienione, bez powiadomienia. W związku z tym przed dokonaniem zakupu należy potwierdzić u dealera lub dystrybutora maszyn Massey Ferguson wszystkie szczegóły specyfikacji.

	MF 3707 AL	MF 3708 AL	MF 3709 AL
Podnośnik			
Tylny podnośnik	Podnośnik Cat.2 ze stałymi hakowymi końcówkami kulowymi		
Maksymalny udźwig na końcówkach ramion dolnych	3000 kg		
Położenie podnośnika	Mechaniczna (standardowo) lub elektrohydrauliczna (opcjonalnie)		
Przedni podnośnik	Cat.2 ze składanymi ramionami i końcówkami hakowymi		
Udźwig — 610 mm w całym zakresie	1700 kg		
Kabina			
Teleskopowa kolumna kierownicy z regulacją kąta pochylenia	●		
Klimatyzowana	○		
Fotel z amortyzacją pneumatyczną	●		
Fotel Deluxe z amortyzacją pneumatyczną	○		
Radio FM/AM DAB+	○		
2 złącza USB	○		
Fotel pasażera	○		
Lusterka teleskopowe z funkcją elektrycznego podgrzewania i regulacji	○		

VR Wejdź do wnętrza swojego ciągnika Massey Ferguson, korzystając ze smartfona.

KROK 1



Użyj aplikacji czytnika kodów QR. Pobierz go za darmo ze sklepu iTunes lub Android Play.

KROK 2



Otwórz aplikację i zeskanuj ten kod QR...

...a następnie wejdź do wnętrza swojego ciągnika Massey Ferguson.

KROK 3

Przeżyj doświadczenie eXperience w 2D, przesuwając swojego smartfona we wszystkich kierunkach lub używając palców.



KROK 4

Przeżyj pełne doświadczenie eXperience w 3D i wirtualnej rzeczywistości, klikając dedykowaną ikonę i korzystając z pary okularów VR.



WYMIARY

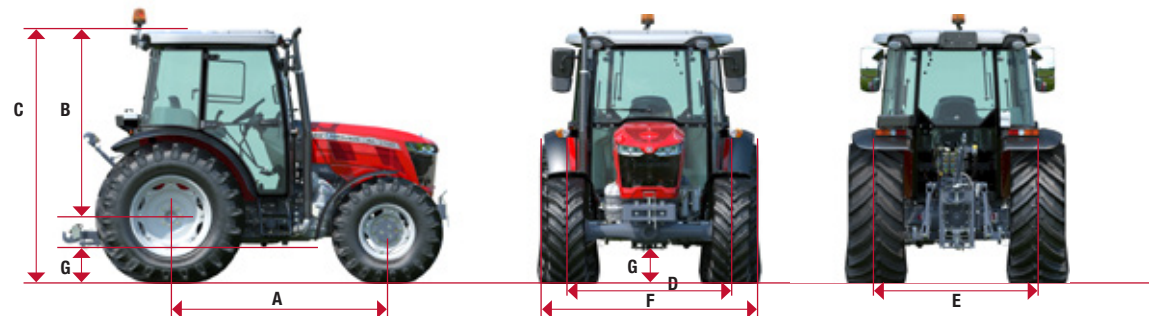
Wymiary w mm

A	Rozstaw osi	
B	Wysokość od tylnej osi do szczytu dachu	
C	Wysokość całkowita*	
D	Rozstaw kół przednich (min.-maks.)	
E	Rozstaw kół tylnych (min.-maks.)	
F	Szerokość całkowita (min.-maks.)	
G	Prześwit*	
W	Przybliżona masa własna	

Wersje z płaską podłogą i kabiną obniżoną

	MF 3700 AL — płaska podłoga	MF 3700 AL — kabina obniżona
A	2156	
B	1854	1736
C	2554	2436
D		1358–1777
E		1337–1884
F		1660–2207
G	414	
W	3355 kg	

* Opony tylne: 420/85 R30





MASSEY FERGUSON
A world of experience. Working with you.

www.MasseyFerguson.pl

 www.facebook.com/MasseyFergusonPolska

 [Twitter.com/MF_EAME](https://twitter.com/MF_EAME)

 [Instagram.com/MasseyFergusonGlobal](https://www.instagram.com/MasseyFergusonGlobal)

 www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal



MASSEY FERGUSON® to światowa marka koncernu AGCO.
© AGCO SAS. 2019 | A-PL-17023/1019 | Polski



Odpowiedzialna gospodarka leśna