

DANE TECHNICZNE



Kubota

MODEL		M6060	M7060
SILNIK		Diesel, czterocylindrowy, chłodzony cieczą, szesnastozaworowy, turbodoładowany, Common Rail, EURO IIIB	
Moc	KM	66,37 (wg 97/68/EC)	74,26 (wg 97/68/EC)
System kontroli czystości spalin		Tłumik z katalizatorem i filtrem cząstek stałych (DPF) oraz układ recyrkulacji spalin (EGR)	
Całkowita pojemność skokowa	cm ³	3331	
Moc na WOM	KM	56,7	64,9
Maks. moment obrotowy	Nm (obr/min)	231,6 (1300-1500)	261 (1300-1500)
Pojemność zbiornika paliwa	L	70/90 (Rops/KAB)	
PRZENIESIENIE NAPĘDU			
Rodzaj napędu		4x4 załączany elektro-hydraulicznie podczas jazdy	
Liczba przełożeń		F18/R18	
Prędkość maks. / min.	km/h	40,0 / 0,4 (zależnie od ogumienia)	
Przekładnia główna		6 w pełni zsynchronizowanych biegów	
Reduktor		Trzystopniowy, biegi pełzające w wyposażeniu standardowym	
Rewers		Bezprzęgłowa, płynna zmiana kierunku jazdy; rewers hydrauliczny, z dźwignią zmiany kierunku jazdy przy kole kierownicy	
Sprzęgło główne		Wielotarczowe, mokre, hydraulicznie sterowane	
Typ hamulców		Hydrauliczne, tarczowe, mokre, z systemem hamowania na cztery koła	
Blokada mechanizmu różnicowego (przód / tył)		Mechanizm różnicowy o ograniczonym poślizgu / blokada mechaniczna	
WOM			
Prędkości WOM		540 / 540E (540 / 1000 - opcja)	
Sprzęgło WOM		Niezależne, wielotarczowe, mokre, sterowane elektro-hydraulicznie, z hamulcem	
UKŁAD HYDRAULICZNY			
Całkowita wydajność pomp hydraulicznych	L/min	86,0	
Wydajność dla hydrauliki zewnętrznej i TUZ	L/min	61,5	
Kategoria TUZ		II	
Sterowanie TUZ		Mechaniczne: pozycyjne, siłowe i mieszane	
Udźwig podnośnika	kg	2300	
Liczba sekcji hydrauliki zewnętrznej		2, opcjonalnie 3	
WYMIARY I MASY			
Całkowita długość / szerokość / wysokość		mm 3675 / 1855 - 2170 / 2580 (2515 ROPS)	
Rozstaw osi		mm 2110	
Rozstaw kół	Przód	mm 1450 - 1537	
	Tył	mm 1420 - 1740	
Standardowy rozmiar opon		Przód: 320/85R20; tył: 420/85R30	
Promień zawracania (bez hamulców)		m 3,4	
Masa ciągnika w wyposażeniu standardowym		kg 3315 (3080 ROPS)	
POZOSTAŁE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO			
Wersja z kabiną. System automatycznego zarządzania pracą silnika Work Cruise, klimatyzacja, wspomaganie kierownicy, fotel amortyzowany pneumatycznie, belka rolnicza, zaczep transportowy, obciążniki przednie.			
Wersja bez kabiny (ROPS). System automatycznego zarządzania pracą silnika Work Cruise, wspomaganie kierownicy, fotel amortyzowany pneumatycznie, belka rolnicza, zaczep transportowy, obciążniki przednie.			

Ze względu na ciągły proces modernizacji produktów, przedstawione dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.