

DANE TECHNICZNE



Kubota

MODEL		M110GX	M135GX	M135GXS
			Standard	Z amortyzacją przedniej osi
SILNIK		Czterocylindrowy, chłodzony cieczą, szesnastozaworowy, turbodoładowany, z intercoolerem, Common Rail, EURO IIIB		
Moc	KM	115,6 (wg 97/68/EC)	140,49 (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	3769	6124	
Moc na WOM	KM	97,4	119,7	
Maks. moment obrotowy	Nm (obr/min)	369,6 (1500)	566,5 (1200)	
Pojemność zbiornika paliwa	L	190		
PRZENIESIENIE NAPĘDU				
Rodzaj napędu		4x4 załączany elektro-hydraulicznie podczas jazdy		
Liczba przełożeń		F24/R24 (F32/R32 z opcjonalnymi biegami pełzającymi)		
Prędkość maks.	km/h	39,9	39,4	
Przekładnia główna		8 biegów przełączanych pod obciążeniem (z trybem automatycznym)		
Reduktor		Trzystopniowy, zsynchronizowany		
Rewers		Bezsprzęgłowa, płynna zmiana kierunku jazdy; rewers elektro-hydrauliczny		
Sprzęgło główne		Wielotarczowe, mokre, hydraulicznie sterowane		
Typ hamulców		Hydrauliczne, tarczowe, mokre, z systemem hamowania na cztery koła		
Blokada mechanizmu różnicowego (przód / tył)		Elektro-hydrauliczna (uruchamiana przyciskiem) / elektro-hydrauliczna (uruchamiana pedałem)		
WOM				
Prędkości WOM		540 / 1000 - przełączanie wewnątrz kabiny		
Sprzęgło WOM		Niezależne, wielotarczowe, mokre, sterowane elektro-hydraulicznie, z hamulcem		
UKŁAD HYDRAULICZNY				
Całkowita wydajność pomp hydraulicznych	L/min	129,2	134	137
Wydajność dla hydrauliki zewnętrznej i TUZ	L/min	76,3	82,5	
Kategoria TUZ		III		
Sterowanie TUZ		Elektroniczna kontrola pozycyjna, siłowa, mieszana		
Udźwig podnośnika	kg	5000	6100	
Liczba sekcji hydrauliki zewnętrznej		2 (SCD + FD), opcjonalnie 4		
WYMIARY I MASY				
Całkowita długość / wysokość / szerokość (min. - maks.)		mm	4245 / 2830 / 2275 - 2380	4400 / 2885 / 2220 - 2325
Rozstaw osi		mm	2435	2690 / 2680
Rozstaw kół	Przód	mm	1565, 1674	1720, 1765
	Tył	mm	1753, 1849, 1861	1605, 1660, 1755, 1810
Standardowy rozmiar opon			Przód: 380/70/R24; tył: 520/70/R34	Przód: 420/70/R24; tył: 520/70/R38
Promień zawracania (bez hamulców)		m	4	4,1
Masa ciągnika w wyposażeniu standardowym		kg	4644	5214 / 5434
POZOSTAŁE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO				
System zacieśniania skrzętu Bi-Speed Turn, system automatycznego zarządzania pracą silnika Work Cruise, klimatyzacja, szyberdach, fotel amortyzowany pneumatycznie, hamulce pneumatyczne przyczep, zaczep polowy, automatyczny zaczep transportowy, obciążniki przednie.				

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