

Technické parametre

MODEL	M6-122	M6-132	M6-142
MOTOR		KUBOTA	
Typ		V6108-TIEF5	
Objem motora (cm ³)		6 124	
Výkon motora (HP/ kW)	122 (89) – 141 (104)	132 (96) – 151 (111)	142 (104) – 161 (118)
Počet valcov		4	
Menovité otáčky (ot./min.)		1900	
Maximálny krútiaci moment (Nm)	549	594	645
Batéria/Alternátor		150 Amp / 170 Ah (20HR) / 1000CCA	
Objem palivovej nádrže / nádrže Ad blue(l)		230/20	
PREVODOVKA		KUBOTA	
Typ		Powershift	
Počet rýchlostí		24 vpred / 24 vzad voliteľne : 32 vpred / 32 vzad s dvojestupňovým násobičom	
Radenie rýchlostných stupňov		3 skupiny : prepravná / pracovná / plazivá	
Hlavné rýchlosti		8 Powershift s plynulým nastavením, režim automatického radenia	
Pohon		4 x 4 elektrohydraulický, ON/OFF/AUTO	
Spojka		Multidisková, elektrohydraulická, vrátane funkcie reštartu Xpress	
Uzávierka diferenciálu (predná/zadná)		elektrohydraulicky	
Brzdy	hydraulicky ovládané mokré kotúčové, s automatickým zapojením pohonu všetkých kolies		
Rýchlosť max. (km/hod.)		40 / 40 eco rýchlosť	
Plazivá rýchlosť (m/hod.)		200	
PTO			
Zadný vývodový hriadeľ (ot./min .)		540 / 540E / 1,000 / 1,000E so SMART PTO aplikáciou	
Predný vývodový hriadeľ (ot./min .)		1000	
HYDRAULIKA			
Systém	V štandarde kompletná CCLS technológia (LS predná náprava, LS posilňovač riadenia, LS brzda privesu, LS zadný ventil)		
Kapacita čerpadla (l /min.)		115	
Zadný elektrický zdvih		Automatické dolné rameno CAT 3	
Kontrolný systém		Senzor EHR spodného ramena	
Kategória		III.	
Kapacita zadného závesu (kg)		7000	
Kapacita predného závesu (kg)		2500	
Typ hydraulického ventilu		Mechanicky	
Počet regulačných ventilov		3 (4 voliteľne)	
ROZMERY A HMOTNOSTI			
Dĺžka (mm)		4620	

Výška (mm)	2890
Šírka (mm)	Min: 1670; Max: 2333
Výška kabíny (mm)	2098
Šírka stopy (mm)	1584-2092
Svetlá výška (mm)	580
Rázvor (mm)	2690
Pneumatiky predné	Min: 230/95R32; Max: 480/65R24
Pneumatiky zadné	Min: 270/95R48; Max: 650/60R38
Prevádzková hmotnosť (kg)	6000
VÝBAVA	
Zásuvka 12V	áno
Vzduchom odpružené sedadlo	Áno - Grammer
Sedadlo spolujazdca	áno
Zadné pracovné svetlomety	áno
Predné pracovné svetlomety	áno