

Tekniska specifikationer Chang Jiang M1M och M1S

	CJ750 M1M	CJ 750 M1S
Motortyp	746 cc 4 takts boxer motor med sidventiler	746 cc 4 takts boxermotor med toppventiler
Borring	78 mm	
Slaglängd	78 mm	
Max effekt	18 kW @ 4800 rpm	24 kW @ 5300 rpm
Kompressions förhållande	6 : 1	7 : 1
Tändstifts typ	Bosch W4AC	Bosch W8BC, NGK BP5HS
Bränsle	Bensin 97 oktan blyfri	
Motor olja	20W 50 eller SAE 40	
Växellådsolja	SAE 80W90	
Slutväxel	SAE 80W90EP	
Start metod	kickstart eller elektrisk	
Förgasare	P224	CV förgasare
Rymd, bensintank	24 liter	
.- motorolja	2 liter	
.- Växellåda	0,8 liter	
.- Slutväxel	0,175 liter	
Fri koppling	Dubbla lameller, torr	
Utväxling växellåda		
1'ans växel	3,6 : 1	
2'ans växel	2,29 : 1	
3'ans växel	1,71 : 1	
4'ans växel	1,3 : 1	
hög 4 a (tillbehör)	1.19 : 1	
Drivmetod	Kardanaxel	
Slutväxel, utväxling	4,62 : 1 (3,89 : 1 tillval)	
Däcks storlek	3.75 x 19	
Däckstryck: Fram	1,8 bar	
Bak	2,2 bar	
Sidvagn	2,0 bar	
Batteri typ	12V. 28Ah	
Glödlampor. Huvudstrålkastare	12V 60W/55W	
Baklyse	12V 20W/8W	
Blinkers	12V 20W	
Vikt, torr	350 Kg	
Max last	3 personer plus 100 kg last	
Tophastighet	100 km/timme	120 km/timme
Bensinförbrukning snitt	7 liter / 100 km	
Längd x Bredd x Höjd	2400 x 1500 x 1100 mm	
Hjulbas	1420 mm	
Frigångs höjd	135 mm (standard oljetråg)	
Främre fjädring	Teleskop gaffel, oljedämpad	
Sidvagns fjädring	Torsionsstag	
Styrvinkel (grader)	25,5	

Åtdragningsmoment

Beskrivning	nM
Topplöck	29 - 33
Svänghuls skruvar	22 - 25
Cylinderskruv	38 - 42
Stötdämpare övre fäste	21 - 30
Stötdämpare nedre fäste	36 - 50
Lager mutter	30 - 34
Oljepump skruv	16 - 18
Oljetråg	8 - 10
Slutväxel, hus skruvar	14 - 18
Pinion lager mutter	7 - 9
Backväxel spak	22 - 28
Styrlager mutter	14 - 16