

			MUSO		MUSO GRAND			
Mootor			D22					
Veoskeem			4X4					
Käigukast			6MT	6AT	6MT	6MT	6AT	6AT
MÕÖTMED								
Pikkus	mm		5 095		5 405			
Laius	mm		1 950		1 950			
Kõrgus	mm		1840-1870		1855-1885			
Teljevahe	mm		3100		3 210			
Rööbe	Ees	mm	1 640		1 640			
	Taga	mm	1 640		1 640			
Ülend	Ees	mm	890		890			
	Taga	mm	1 105		1 305			
Kliirens	mm		215		220			
Vähim pööreraadius	m		5,91		6,09			
MAHUTAVUS								
Pikkus	mm		1 300		1 610			
Laius	mm				1 570			
Kõrgus	mm				570			
MOOTOR								
Kütus			Diisel					
Kütusepaagi maht	liitrit		75					
Silindrite arv			4 tk reas					
Töömaht	cm ³		2 157					
Silindri läbimõõt x kolvikäik	mm		86,2 X 92,4					
Surveaste			15,5 : 1					
Suurim võimsus	kW (hj) / p/min		148,6 (202) / 3800					
Suurim pöördemoment	Nm / p/min		400 / 1400-2800 (6MT), 441 / 1600-2600 (6AT)					
SUUTLIKKUS								
Suurim kiirus	km/h		177	172	177		172	
VEERMIK								
Vedrustus	Ees		Topeltõõtshoovad					
	Taga		Keerdvedrudega mitmehoovaline sõltuv tagavedrustus	Lehtvedrud*	Lehtvedrud	Lehtvedrud*	Lehtvedrud	
Rehvid			235/70R17" terasveljed, 255/60R18" valveljed					
MASSID								
Täismass	kg		2940		2990	3260	2990	3260
Tühimass	kg		2070-2155	2080-2165	2195	2246	2205	2256
Järelhaagise täismass	Piduritega	kg	2800	3500	2600	2600	3500	3500
	Piduriteta	kg	750					
HEITMED JA KÜTUSEKULU								
Kütusekulu (WLTP)	Kombineeritud	l/100km	8,3-8,5	8,8-9,1	8,4-8,6	8,7-8,9	9,1-9,4	9,0-9,3
CO ₂ -heitmete kogus (WLTP)	Kombineeritud	g/km	216-223	230-238	219-226	227-233	235-243	238-246

* MUSO GRANDI STANDARDSEKS TAGAVEDRUSTUSEKS ON LEHTVEDRUD. MITMEHOVALINE TAGAVEDRUSTUS ON SAADAVAL VALIKVARUSTUSENA.