



Model	Označenie modelu	3S13			3S13D
	Typ kabíny	štandardná, jednoduchá			štandardná, dvojitá
	Kód modelu	FE73BB4SLEA3	FE73BD4SLEA3	FE73BE4SLEA3	FE73BE4WLEA3
	Počet miest	3			6
Rozmery [mm]					
Rázvor (WHB)		2500	2950	3350	3350
Celková dĺžka (OL)		4760	5430	5830	5830
Dĺžka kabíny (CL)			1510		2455
Celková šírka				1870	
Šírka kabíny (CW)				1695	
Celková výška (OH)			2100		2000
Rozchod	Predná náprava		1390		
	Zadná náprava		1435		
Výška rámu vzadu (FH) cca		768	767	763	765
Svetlá výška			165		
Kabína - zadná náprava		1975	2425	2825	1880
Kabína - koniec rámu (CTFE)		3295	3965	4365	3420
Maximálna dĺžka nadstavby (BL)		3375	4095	4375	3530
Šírka rámu				700	
Predný previs (FO)				1000	
Zadný previs (do konca rámu) (RO)		1320		1540	
Predná náprava - začiatok nadstavby			625		1585
Odporúčaná vzdialenosť nadstavby od kabíny			100		115

Hmotnosti [kg]					
Najväčšia tech. prípustná hmotnosť vozidla					3500
Najväčšia tech. prípustná hmotnosť súpravy					7000
Prevádzková hmotnosť *		2110	2145	2160	2325
Najväčšia tech. prípustná zaťaženie	Predná náprava				1950
	Zadná náprava				3000

Prevádzkové hodnoty					
Maximálna rýchlosť [km/h]					130
Maximálna stúpanosť [%]					54,5
Polomer otáčania	Stopový	10,4	12	13,4	13,4
	Obrysový	11,2	12,8	14,4	14,4

Motor	
Model	4M42-3A12 (EURO4)
Typ	kvapalinou chladený, s priamym vstrekom, prepĺňovaný s medzichladením
Počet valcov, usporiadanie	4-radový
Zdvihový objem	2977 cm ³
Maximálny výkon	92 kW / 3200 min ⁻¹
Maximálny krútiaci moment	294 Nm/1700 min ⁻¹
Vzduchový čistič (filter)	suchý s papierovou vložkou
Alternátor	striedavý 12V, 75A

Pohonový reťazec		
Spojka	Model	C3W28D
	Typ	jednokotúčová, suchá, hydraulicky ovládaná
	Obloženie	bezazbestové
Prevodovka	Vonk.pr.obloženia	275 mm
	Model	M027S5
	Typ	5-stupňová so spätným chodom, so synchronizáciou všetkých prevodov
Spojovací hriadeľ	Prevodový pomer	4.748 - 2.692 - 1.593 - 1.000 - 0.787, Rev. 4.748
	Model	P2
	Typ	Trubkový, kované konce
Rozvodovka	Model	D2H
	Typ	jednomontáž vpredu, dvojmontáž vzadu
	Prevodový pomer	4,444
		(opt.na jednoduchú kabínu 4.111/4.625/4.875; nadvojitú kabínu 4.625/4.875)

Podvozok		
Predná náprava	Model	F200T
	Typ	tuhá nápravnica "I" prierezu
	Nosnosť	1950 kg
Zadná náprava	Model	R020T
	Typ	tuhá, hnacia náprava typu full-floating (uloženie na mostíku)
	Nosnosť	3000 kg
Pneumatiky	195/75R16 C 107/105	
	jednomontáž vpredu, dvojmontáž vzadu	
Kolesá	16x5.5K-115-9t, 5 skrutiek, jednodielna (dvojité matica)	
Riadenie	lavostranné	
Brzdy	servoriadenie s obežnými guľôčkami, teleskopický stĺpik so zámkom riadenia	
	Prevádzkové	hydraulické s podtlakovým posilňovačom, dvojkruhové so záťažovou reguláciou ZN
	Predné	235 mm x 40 mm (samočinné nastavovanie)
	Zadné	235 mm x 40 mm (samočinné nastavovanie)
	Parkovacie	vnútorná rozpínacia na spojovacom hriadeľi za prevodovkou
Odpruženie	Odľahčovacie	motorová (výfuková) brzda
	Typ	semieliptické listové pružiny so stabilizátorom na prednej a zadnej náprave
	Predné	1200 mm x 70 mm x 10 mm - 2, 11 mm - 2 (rozteč x šírka x hrúbka - počet listov)
	Zadné/hlavné pero	1250 mm x 70 mm x 11 mm - 4
	Zadné/pomocné	990 mm x 70 mm x 8 mm - 4
tlmič pruženia	hydraulický dvojitý teleskopický na prednej a zadnej náprave	
Rám	Typ	paralelne zužujúce sa pozdĺžniky s výstuhami a priečkami
	Max.prierez	180 mm x 55 mm x 4,5 mm (výška stojiny x šírka hornej pásnice x hrúbka)
Palivová nádrž	80 l	
Elektrický systém - akumulátory	12 V, regulované - 12 V, 92 Ah 12 V, 115 Ah	

Kabína		
Konštrukcia	sklopná s torznou tyčou	pevná
	oceľová zváraná konštrukcia	

Poznámky
* Podľa 70/156/EEC: včítane chladiacej kvapaliny, oleja, naplnenia palivovej nádrže na 90%, náhradného kolesa a hmotnosti vodiča 75 kg

Tento dokument nie je zmluvou. Hmotnosti, rozmery, parametre a údaje sú len informatívne a závisia od výberu verzie. Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia. Pre ďalšie informácie kontaktujte Vášho predajcu Mitsubishi Fuso.