



**MITSUBISHI
FUSO**

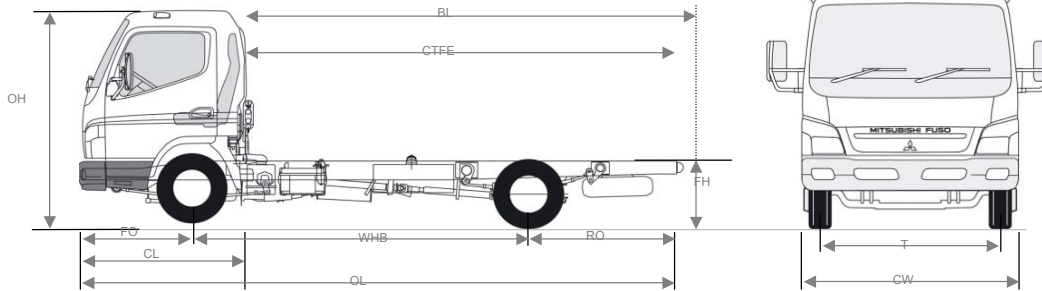
Vægt / mål

Comfort enkelt kabine / Comfort dobbelt kabine

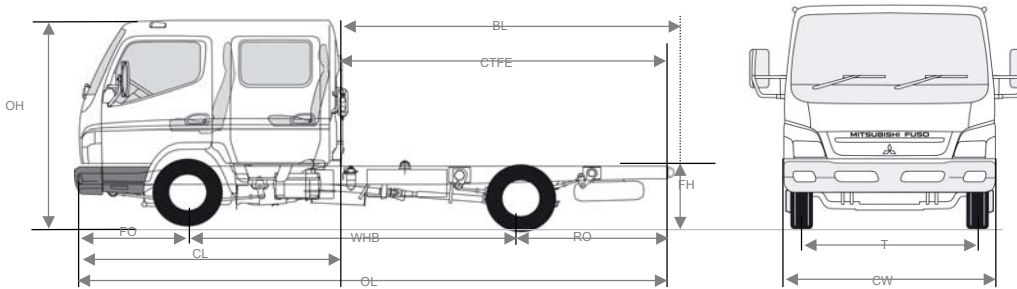
Totalvægt: 3.500 kg Max. vogntogsvægt: 7.000 kg

CANTER
ALL YOUR BUSINESS NEEDS.

3C13



3C13D



Model	Køretøjstype	3C13				3C13D
	Kabinetype	enkelt				dobbelt
Modelkode		FB83BB4SLEA3	FB83BD4SLEA3	FB83BE4SLEA3	FB83BG4SLEA3	FB83BE4WLEA3
Antal siddepladser		3				6
MÅL mm						
Akselafstand (WHB)		2500	2950	3350	3850	3350
Totallængde (OL)		4900	5570	5970	6690	5970
Kabinelængde (CL)		1613				2613
Bredde						1995
Kabinebredde (CW)						1995
Højde (OH)		2130				2175
Hjulafstand	For					1640
	Bag					1500
Chassisramme højde, bag *		770	770	765	769	751
Frihøjde						170
Kabine til bagaksel		1975	2425	2825	3325	1865
Kabine til bagende af chassisramme (CTFE)		3295	3965	4365	5085	3405
Maks. karrosserilængde (BL)		3375	4095	4735	5535	3530
Chassisramme bredde						750
Udhæng, for (FO)						1140
Udhæng, bag (RO)		1320	1540	1540	1760	1540
Foraksel til karrosseri		625				1625
Min. afstand fra kabine til opbygning						100
VÆGT kg						
Egenvægt (kg) *		2035	2060	2075	2090	2280
Totalvægt						3500
Akseltryk (maks.)	For	1900				1950
	Bag	2640				2700
Maks. vogntogsvægt						7000
Ydeevne						
Maks. hastighed	km/t					130
Maks. evne til at forcere bakke	(tan q)%					55,5
Min. venderadius (m)	Kantsten til kantsten	9,6	11	12,2	13,8	12,2
	Væg til væg	10,6	12,2	13,4	15	13,4



**MITSUBISHI
FUSO**

Tekniske specifikationer

3C13
3C13D

Model	Køretøjstype	3C13		3C13D
	Kabinetype	enkelt		dobbelt
	Modelkode	FB83BB4SLEA3	FB83BD4SLEA3	FB83BE4SLEA3
	Antal siddepladser	3		6
MOTOR				
Model	4M42-3AT2 (EURO4)			
Type	4-takts, vandkølet direkte indsprøjtning, turboladet dieselmotor med intercooler			
Antal cylindere	4 i række			
Slagvolumen	2977 cc			
Maks. ydelse	92kW (125 hk) / 3200 omdr./min.			
Maks. drejningsmoment	294 Nm / 1700 omdr./min.			
Luffilter	Tør model med papirelement med snorkel			
Generator	12 Volt, 75 Amp.			
TRANSMISSION				
Kobling	Model	C3W28D		
	Type	Hydraulisk, enkelt tør plade		
	Belægning	Vævet (asbestfrit)		
	Belægning, udv. diameter	275 mm		
Transmission	Model	M027S5		
	Type	5 fremadgående 1 bakgear, synkroniseret udveksling på alle gear		
	Gearudveksling	4,748 - 2,692 - 1,593 - 1,000 - 0,787, Rev. 4,748		
Kardanaksler	Model	P2		
	Type	Rørformet, smedede stælender		
Reduktionsgear	Model	D1H		
	Type	Enkelt reduktion, hypoidgear		
	Udveksling	4,444 (ekstraudst. enkeltkab. : 4,111/ 4,625, dobbeltkab. : 4,625)		
CHASSIS				
Foraksel	Model	F100T		
	Type	Reverse Elliot "I" beam		
	Beregnet ydelse	1900 kg	1950 kg	
Bagaksel	Model	R015T		
	Type	Helflydende type		
	Beregnet ydelse	2640 kg	2700 kg	
Dæk	195/75R16 C 107/105			
	Enkelt for, dobbelt bag			
Fælg	16 x 5JK-110-7 t, 6 bolte, 1 stk. (enkelt møtrik)			
Styretøj	Rat i venstre side			
	Snekkestyrehus med hydraulisk servo. 4-vejs justerbart rat med ratlåsfunktion.			
Bremse	Service	2-kreds vakuumforstærket hydraulisk bremsesystem med lastafhængig reduktionsventil på bagaksel.		
	For	239 mm x 24 mm (selvjusterende skive)		
	Bag	214 mm x 24 mm (selvjusterende skive)		
	Parkering	Indvendig udvidelsestype på kardanaksel ved bagende af T/M		
	Hjælpe	Udstødningsbremse		
Hjulophæng	Type	Semi-elliptiske, laminerede bladfjedre med stabilisator på for- og bagaksel		
	For	1500 mm x 70 mm x 16 mm - 2	1500 x 70 x 17-2	
		(spændvidde x bredde x tykkelse - størrelse)		(samme i venstre side)
	Hovedophæng bag	1250 mm x 70 mm x 10 mm - 3, 18 mm - 1		
	Hjælpeophæng bag	Gummi		
Støddæmpere	Hydraulisk dobbeltvirkende teleskopisk model på for- og bagaksel			
Chassisramme	Type	Stigeformet rammeprofil med forstærkninger og tværbjælker		
	Maks. mål	190 mm x 55 mm x 4,5 mm (dybde x øverste vange x tykkelse)		
Brændstoftank, kapacitet	80 liter			
Elektrisk system - batterier	12 Volt, reguleret styring - 92 amperetimer ved 5 timers frekvens (130E41Rx1)			
	12 Volt, 115 amperetimer 20 timers frekvens			
KABINE				
Konstruktion	Vipbar type med torsionsstang		Fastmonteret	
	Alt i svejset stål			

* Ifølge 70/156/EU, inklusive kølevæske, olie, 90 % brændstof, reservehjul, værktøj og fører på 75 kg

Dette dokument udgør ikke en kontrakt. Vægtangivelser, mål, egenskaber og data er kun vejledende og vil være afhængig af valgmulighederne. Vi forbeholder os retten til at ændre ovennævnte specifikationer uden forudgående varsel. Yderligere informationer fås ved henvendelse til autoriserede Mitsubishi Fuso forhandlere.

maj-07

