

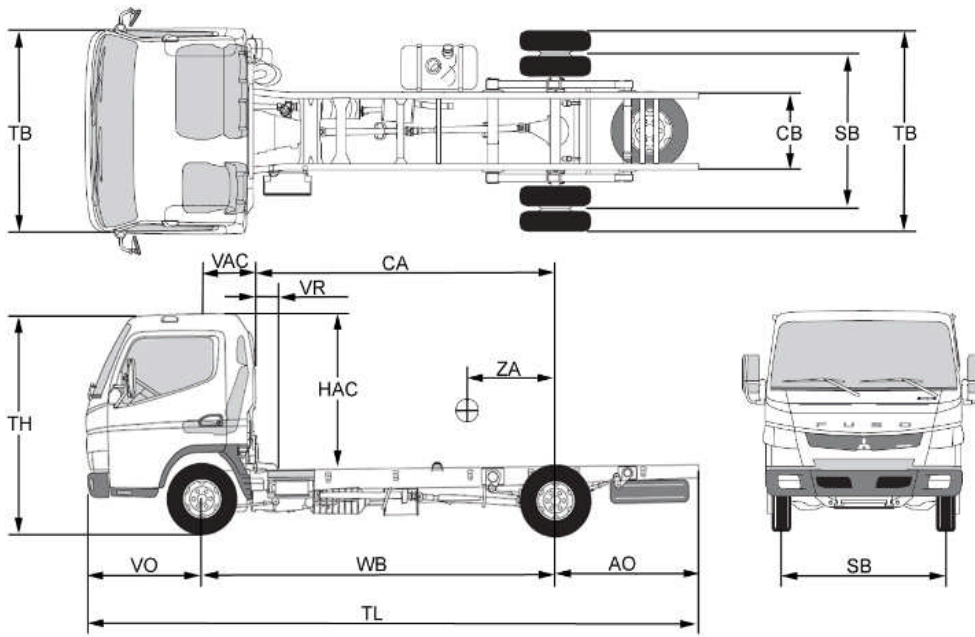
# Fuso Canter TF

Euro 5 EEV 6S15

Gewichten en afmetingen

Handmatige Transmissie

GVW: 6000  
GCW: 9000



Gewichten in kilogrammen, afmetingen in mm

Wielbasis	2500	2800	3400	
Max. toelaatbaar totaalgewicht	6000	6000	6000	
Max. toelaatbaar gewicht onder de vooras	2300	2300	2300	
Max. toelaatbaar gewicht onder de achteras	4360	4360	4360	
Eigen gewicht chassis-cabine*	2112	2131	2158	
Eigen gewicht onder de vooras	1427	1432	1422	
Eigen gewicht onder de achteras	685	699	736	
<b>BRUTO LAADVERMOGEN</b>	<b>3888</b>	<b>3869</b>	<b>3842</b>	
Min. voertuiggewicht	2330	2320	2270	
Max. aanhangergewicht geremd	3000	3000	3000	
TL	Totale chassislengte	4635	4985	5785
TB	Totale breedte over voorspatborden/achterbanden	1695 / 1875	1695 / 1875	1695 / 1875
TH	Totale hoogte chassis-cabine	2125	2125	2125
CA	Achterkant cabine-achteras	1966	2266	2866
VO	Vooroverbouw chassis	990	990	990
AO	Achteroverbouw chassis	1145	1195	1395
BL	<b>GEADVISEERDE BAKLENGTE</b>	<b>3116</b>	<b>3566</b>	<b>4466</b>
	Laadlengte maximaal	3366	3846	4806
	Breedte opbouw maximaal	2200	2200	2200
ZA	Zwaartepunt opbouw-achteras (max.)	450	500	620
VR	Vrije ruimte tussen cabine en laadbak	100	100	100
VAC	Vooras-achterkant cabine	534	534	534
HAC	Hoogte achterkant cabine vanaf chassis	1470	1470	1470
HA	Chassishoogte bij achteras (onbelast)	764	771	763
SB	Spoorbreedte (vooras/achteras)	1390 / 1435	1390 / 1435	1390 / 1435
CB	Chassisbreedte	700	700	700

\* Eigen gewicht chassiscabine = inclusief geveerde stoel, airbag bestuurder, reserve wiel en montage beugels voor opbouw.

\* Gemeten met halfvolle tank en zonder bestuurder.

<b>Canter TF</b>		<b>Handmatige transmissie</b>		<b>Euro5 EEV</b>	<b>6S15</b>
<b>MOTOR</b>					
Type	4P10-9AT4 direct ingespoten met uitlaatgasturbo en intercooler (EURO-5) dubbele bovenliggende nokkenassen (DOHC), 4 kleppen per cilinder				
Brandstof	Diesel	Max. vermogen	110 KW / 3.500 omw/min		
Aantal cilinders	4 (in lijn)	Max. koppel	370 Nm / 1.600 omw/min		
Cilinderinhoud	2998 cm3	Luchtfilter	Droog type		
Boring x slag	95,8 x 104 mm	Brandstofpomp	Commonrail		
Catalysator 1	ja, oxidatie catalysator				
Roet particle filter	ja, gesloten type				
<b>TRANSMISSIE</b>					
Type	M038S5	Handmatige transmissie			
Aantal	5 voorruit, 1 achteruit				
Overbrengingen voorruit	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723				
Overbrengingen achterruit	5,494				
Overbrengingen achteras	Standaard: 4,875				
Max. snelheid	90 km/u (met snelheidsbegrenzer)				
<b>REMSYSTEEM</b>					
Type	Hydraulisch 2-kringsleidingsstelsel, vacuüm bekrachtigd, voor en achter gescheiden met EBD. (electronische remdrukregeling op achteras )				
Vooras	Schijfremmen				
Achteras	Schijfremmen				
Derde rem	Elektrische uitlaatremsysteem				
Parkeer rem	Mechanisch op aandrijflijn				
ABS + EBD	Standaard				
<b>VEERSYSTEEM</b>					
Type	Half elliptische bladveren, parabolisch op de vooras				
Voor (lxbxh)	(1150x70x17) Aantal: 2				
Achter (lxbxh)	(1250x70x11/12/25) Aantal: 2/2/1				
Schokdempers	Op voor- en achteras				
Stabilisator	Op voor- en achteras				
<b>STUURINRICHTING</b>					
Type	Kogelkringloop				
	Hydraulisch bekrachtigd				
Min. draaicirkel over wielen (m)	10,2 (2500 mm) - 11,4 (2800 mm) - 13,4 (3400 mm)				
Min. draaicirkel tussen muren (m)	11,4 (2500 mm) - 12,4 (2800 mm) - 14,6 (3400 mm)				
<b>VELGEN EN BANDEN</b>					
Bandenmaat	205/75R16C				
- voor	205/75R16C				
- achter dubbel	205/75R16C				
Loadindex	113/111				
Snelheidsindicatie	Q				
Velgmaat	16 x 5 1/2 K				
- offset	115 mm				
Reservewiel	Standaard				
<b>ELEKTRISCHE INSTALLATIE</b>					
Accu	12 Volt (12 Volts installatie)				
Capaciteit accu	100 Ah				
Dynamo	12 Volt / 110 A				
<b>BRANDSTOFTANK</b>					
Inhoud	70 Liter				
	Materiaal brandstoftank : metaal				
	Standaard verwarmd brandstoffilter				
<b>CABINE</b>					
Zitplaatsen	Enkel Cabine, aantal zitplaatsen 3				