

## CANTER 6S15 LINKSLENKER

### MODELL / FAHRZEUGTYP

Kabinentyp / Besatzung

### 6S15

Standard, Einzelkabine / 3

Baumuster

46910212

46910312

46910512

FUSO Modellcode

FEA51BL4SEUX

FEA51CL4SEUX

FEA51EL4SEUX

### ABMESSUNGEN (MM)

Abmessung	46910212	46910312	46910512
Radstand	2500	2800	3400
Gesamtlänge	4750	5050	5790
Kabinenlänge		1510	
Gesamtbreite		1875	
Kabinenbreite		1695	
Gesamthöhe	2155	2155	2150
Spurweite	Vorn / Hinten		1390 / 1435
Rahmenhöhe (am Rahmenende)	790	800	785
Bodenfreiheit		165	
Kabine bis Hinterachse	1975	2275	2875
Kabine bis Rahmenende	3230	3530	4270
Maximale Aufbauhöhe**	3500	3995	4985
Rahmenbreite		700	
Überhang vorn		995	
Überhang hinten	1255	1195	1395
Vorderachse bis Anfang Aufbau		625	
Empfohlener Abstand Kabine zu Aufbau		100	

### GEWICHTE (KG)

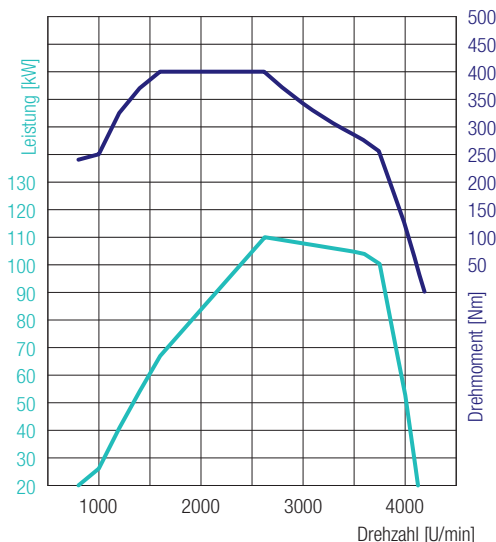
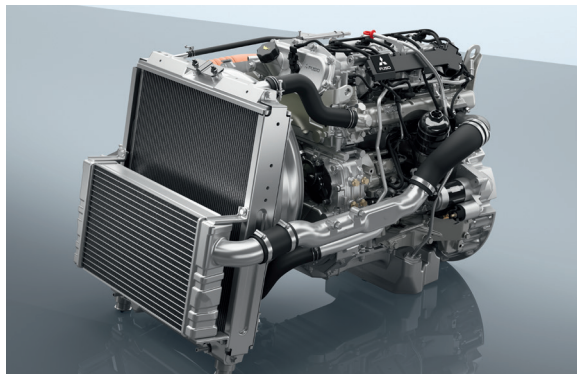
Gewicht	46910212	46910312	46910512
Leergewicht*	2215	2230	2260
	Vorn* / Hinten*		1535 / 725
Minimales Fahrzeuggewicht		2360	
Zulässiges Gesamtgewicht / Gesamtzuggewicht		6000 / 9000	
Achslasten*	Vorn / Hinten		2300 / 4360
Anhängelast	Gebremst / Ungebremst		3000 / 750
Fahrgestelltragfähigkeit*	3785	3770	3740

### BERECHNETE LEISTUNG

Leistung	46910212	46910312	46910512
Maximale Geschwindigkeit	km/h	141	
Minimaler Wendekreis (m)	Bordstein zu Bordstein	10,2	13,4
	Wand zu Wand	11,4	14,6

\* Das Gewicht bezieht sich auf das Basisfahrzeug (europäische Serie, einschließlich Kühlmittel, Öl, 90 % Kraftstoff, Reifendichtmittel, Werkzeug und Fahrer mit 75 kg) ohne Sonderausstattung. Mit jeder Sonderausstattung ändert sich das Gewicht entsprechend. \*\* Berechneter Höchstwert, der je nach Aufbau und Anwendung überprüft werden sollte.

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind Näherungswerte. Die Abbildungen können Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum Serienumfang gehören. Das Datenblatt kann Typen und Betreuungsleistungen enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden.



**4P10 – 110 kW (150 PS)**  
 400 Nm@1600 U/min  
 110 kW@2626 U/min

## CANTER 6S15 LINKSLENKER

### MOTOR (EURO VI)

Typ	Wassergekühlter Viertakt-Dieselmotor mit Turboaufladung und Direkteinspritzung mit Ladeluftkühler		
Anzahl der Zylinder	4 in Reihe		
Hubraum	2998 cm <sup>3</sup>		
Maximale Leistung	110 kW (150 PS) / 2626 U/min		
Maximales Drehmoment	400 Nm / 1600 U/min		
Dieselpartikelfilter	Lebensdauer ca. 300000 km		
Lichtmaschine	Wechselstrom 12 V, 140 A		
Abgasnachbehandlung	DPF + SCR		
Nebenantrieb (optional)	Typ	31 kW mit Flansch	31 kW für direkt angeschlossene Pumpen
	Drehmoment bei Höchstleistung	196 Nm	
	Übersetzung	1:0,644	1:0,638
	Drehzahl bei Höchstleistung	1500 U/min	

### ANTRIEBSSTRANG

Getriebe	Modell	Manuelles Schaltgetriebe, 5 Vorwärtsgänge und 1 Rückwärtsgang	
	Übersetzungsverhältnis	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - rückwärts 5,494	
Hinterachsübersetzung	Verhältnis	4,444	

### CHASSIS

Vorderachse / Hinterachse	Modell	F200T / R030T	
	Belastbarkeit vorn / hinten	2300 kg / 4360 kg	
Reifen		205/75R16C 113/111 Q	
		hinten Doppelbereifung	
Rad		16 x 5 1/2K - 115 - 8t - 5 Radschrauben	
Lenkung		Linkslenker	
		Kugelumlauf lenkung mit Lenkkraftverstärker, neigbare Teleskoplenksäule mit Lenkradschloss	
Bremsen	Betriebsbremse	Hydraulisch mit Vakuum-Servounterstützung, Zweikreis mit lastabhängigem Bremskraftventil an Hinterrädern	
	Vorn / hinten	Scheibenbremse (235 x 40)	
	Feststellbremse	Mechanische Innenbackenbremse auf Antriebswelle an Getrieberückseite	
	Zusatzbremse	Abgasbremse (50 kW)	
Aufhängung	Vorn / hinten	Blatthalbfeder mit Stoßdämpfer und Stabilisator	
Rahmen	Typ	Leiterrahmen mit Verstärkungen und Querträgern	
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		70 Liter	
Elektrisches System – Batterien		12 V (100 AH - 760 A(EN))	