

CANTER 6S15 LINKSLENKER

MODELL / FAHRZEUGTYP		6\$15		
Kabinentyp / Besatzung		Standard, Einzelkabine / 3		
Baumuster		46910212	46910312	46910512
FUSO Modellcode		FEA51BL4SEUX	FEA51CL4SEUX	FEA51EL4SEUX
ABMESSUNGEN (MM)				
Radstand		2500	2800	3400
Gesamtlänge		4750	5050	5790
Kabinenlänge			1510	
Gesamtbreite			1876	
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 Aufbaulänge**		3500	3995	4985
Rahmenbreite		700		
Überhang vorn			995	
Überhang hinten		1145	1195	1395
Vorderachse bis Anfang Aufbau		625		
Empfohlener Abstand Kabine zu Aufbau		100		
GEWICHTE (KG)				
Leergewicht*		2215	2230	2260
	Vorn* / Hinten*	1505 / 710	1500 / 730	1515 / 745
Minimales Fahrzeuggewicht		2285	2295	2295
Zulässiges Gesamtgewicht / Gesamtzuggewicht		6000 / 9000		
Achslasten*	Vorn / Hinten	2300 / 4360		
Anhängelast	Gebremst / Ungebremst	3000 / 750		
Fahrgestelltragfähigkeit*		3785	3770	3740
BERECHNETE LEISTUNG				
Maximale Geschwindigkeit	km/h		141	
Minimaler Wendekreis (m)	Bordstein zu Bordstein	10,2	11,4	13,4
	Wand zu Wand	11,4	12,4	14,6

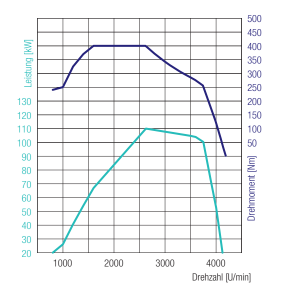
^{*} Das Gewicht bezieht sich auf das Basisfahrzeug (europäische Serie, einschließlich Kühlmittel, Öl, 90 % Kraftstoff, Reifendichtmittel, Werkzeug und Fahrer mit 75 kg) ohne Sonderausstattung. Mit jeder Sonderausstattung ändert sich das Gewicht entsprechend. ** Berechneter Höchstwert, der je nach Aufbau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

Stand September 2022 35

Ländern nicht angeboten werden







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

CANTER 6S15 LINKSLENKER

Elektrisches System - Batterien

	MOTOR (EURO VI)					
	Тур		Wassergekühlter Viertakt-Dieselmotor mit Turboaufladung und Direkteinspritzung mit Ladeluftkühler			
	Anzahl der Zylinder		4 in Reihe			
	Hubraum		2998 cm³			
	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)	Тур	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			
			Kugelumlauflenkung mit Lenkkraftverstärker, neigbare Teleskoplenksäule mit Lenkradschloss			
	remse	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	Тур	Leiterrahmen mit Verstärkungen und Querträgern			
	Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		70 Liter			

Stand September 2022 36

12 V (100 AH - 760 A(EN))