

Габаритные размеры	35S11/13/14			35S/18		
А - Колёсная база (мм)	3000	3450	3750	3000	3450	3750
В - Длина (мм)	5014	5899	6509	5014	5899	6509
С- Передний свес (мм)	998	998	998	998	998	998
D - Задний свес (мм)	920	1355	1665	920	1355	1665
Е - Ширина кабины (мм)	1996	1996	1996	1996	1996	1996
F - Расстояние от передней оси до задней стенки кабины (мм)	1355	1355	1355	1355	1355	1355
H -Расстояние от передней оси до передней стенки надстройки (мм)	1410	1410	1410	1410	1410	1410
К - Высота кабины (мм)	2245	2240	2225	2245	2240	2225
L - Погрузочная высота (мм)	700	710	710	700	710	710
для пневмоподвески (поднятый)	645+40	645+40	645+40	645+40	645+40	645+40
для пневмоподвески (опущенный)	645-60	645-60	645-60	645-60	645-60	645-60
Диаметр разворота по внешнему колесу (м)	10.4	11.7	12.6	10.4	11.7	12.6
Диаметр разворота по внешнему габариту (м)	11.5	12.8	13.7	11.5	12.8	13.7

^{*} H - F = 55 мм (расстояние от задней стенки кабины до передней стенки надстройки).

Масса (кг)		35C11/13			35C15/18	
Колёсная база (мм)	3000	3450	3750	3000	3450	3750
Максимальная масса ТС	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Максимальная масса автопоезда	6300	6300	6300	6300	6300	6300
Масса снаряжённого ТС	1715	1730	1745	1745	1765	1780
в т.ч. на переднюю ось	1240	1250	1260	1275	1290	1300
в т.ч. на заднюю ось	475	480	485	470	475	480
Максимальная грузоподъёмность шасси	1785	1770	1755	1755	1735	1720
Макс. допустимая нагрузка на переднюю ось	1800	1800	1800	1800	1800	1800
Макс.допустимая нагрузка на заднюю ось	2240	2240	2240	2240	2240	2240

^{*}Снаряжённая масса TC = масса заправленного топливом и техническими жидкостями шасси с комплектом штатного инструмента и запасным колесом + вес водителя(75 кг).



Паспортные данные	S11	S13	S14	S18			
Двигатель	дизель, с турбонаддувом, common rail						
Рабочий объём, л		2.3		3.0			
Число и расположение цилиндров	4, в ряд (16 клапанов)						
Экологический класс	Euro 4						
Макс. мощность, л.с./кВт/об/мин	106/78/2750-3900	126/93/3050-3600	136/100/3000-3900	176/130/3200-3500			
Макс. крутящий момент, Нм/об/мин	270/1800-2750	290/1650-3050	320/1700-3000	400/1250-3000			
Выпуск отработанных газов		расположен	посередине				
Коробка передач - механическая		5-ступенчатая		6-ступенчатая			
Передаточные числа:							
первая передача		4,99:1		5,37 : 1			
высшая передача		0,78:1		0,79:1			
Передаточное отношение главной пары		4,18		3,91			
Максимальная скорость, км/ч:				·			
первая передача	24	22	24	21			
высшая передача	152	141	152	144			
Макс. преодолеваемый подъём (%)							
первая передача	4)+	41)+			
высшая передача		7	8	10			
Привод сцепления		гидравл	ический				
Диаметр диска сцепления (мм)	267 280						
Электрооборудование	штатный генератор п	еременного тока - 14\	V - 110A				
	передние галогенные фары						
	передние противотуманные фары						
Осветительные приборы	задние противотуманные фонари						
	лампы заднего хода						
Тип подвески:							
передняя	независимая, с поперечными рессорами						
задняя	независимая, с поперечными рессорами на параоолических рессорах со стаоилизатором поперечнои устоичивости						
Тормоза:							
передние/диаметр диска	дисковые вентилируемые/ эоо мм						
задние/диаметр диска	дисковые/296 мм						
Стояночный тормоз	с механическим приводом на заднюю ось						
Усилитель руля	Гидравлический						
Системы активной безопасности:	гидравии теснии						
FSP	электронная система	купсовой стабилизаці	ии				
ABS	электронная система курсовой стабилизации антиблокировочная система тормозов						
EBD	электронная сиситема тормозов электронная сиситема распределения тормозных усилий						
ASR	противобуксовочная система						
HBA	система помощи при экстренном торможении						
MSR	электронная система управления крутящим моментом						
Hill holder	электронная система управления кругящим моментом система помощи при трогании в гору						
	6JK 16 225/65R16						
Шины	полноразмерное						
Шины Запасное колесо							

Стандартное оборудование	Дополнительное оборудование
<u>Кабина</u>	Автомагнитола
трёхточечные инерционные ремни безопасности	Кондиционер
регулируемое сиденье водителя с подголовником	Подушка безопасности водителя
двойное пассажирское сиденье с подголовниками	Подушка безопасности пассажира
карманы для хранения вещей в дверях	Усиленный генератор 140А
водонепроницаемое покрытие пола в кабине	Усиленный генератор 180А
наружные зеркала с электроприводом и обогревом	Датчик наружной температуры (при наличии кондиционера)
электрический разъём для подключения надстроек (12-контактный)	Bluetooth с управлением телефоном на рулевом колесе
внешние зеркала со сферическими элементами	Роботизированная 6-ступенчатая коробка передач
повторители указателей поворота в корпусах зеркал	Приборная панель с расширенным функционалом
держатель для бутылок	Бортовой компьютер с расширенным функционалом
подстаканники (2 шт)	Расширительный модуль управления внешними устроиствами
перчаточный ящик с отсеком для хранения документов формата А4	Электрический разъём для подключения надстроек (20-контактный)
перчаточный ящик с охлаждением (при наличии кондиционера)	Бампера, окрашенные в цвет кузова
Отопление и вентиляция	Задняя пневматическая подвеска
четыре скорости вращения вентилятора	Электрические стеклоподъёмники
пять различных типов распределения потоков воздуха	Стойки зеркал увеличенной длины
приточная вентиляция кабины	Увеличенный до 100 литров топливный бак
режим рециркуляции	Омыватели фар
режим интенсивного обдува лобового и боковых стёкол	Дополнительные ящики над лобовым стеклом
обогрев системы вентиляции картерных газов	Отделка салона ПВХ
Приборная панель	Возможность выбора передаточного отношения главной пары
индикатор включённой передачи (при наличии роботизированной КПП)	Фаркоп
аудиоподготовка	Электрический разъём для подключения прицепа (13-контактный)
аналоговый тахограф	Автономный отопитель салона
индикация температуры охлаждающей жидкости	Отсек для хранения вещей под сиденьем
три отверстия (1DIN) для установки магнитолы, тахографа и т.п.	Подогрев сидений
тахометр	Сиденья на пневмоопорах
одометр	Обогрев лобового стекла
бортовой компьютер	Фильтр твёрдых частиц
часы	
<u>Безопасность</u>	
иммобилайзер	
блокиратор руля	
противооткатные башмаки (2 шт.)	
знак аварийной остановки	
аптечка	
кронштейн для установки огнетушителя	
сигнальная лампа	
Син пальтал ламна	