



| Габаритные размеры | 35C11/13/15/18V | | 35C11/13/15/18V | | | | 35C11/13/15/18V | |
|--|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | |
| A - Колёсная база (мм) | 3000 | 3000+ | 3000 | 3000+ | 3300 | 3950 | 3300 | 3950 |
| B - Длина (мм) | 5077 | 5477 | 5077 | 5477 | 5997 | 7012 | 5997 | 7012 |
| C - Передний свес (мм) | 998 | 998 | 998 | 998 | 998 | 998 | 998 | 998 |
| D - Задний свес (мм) | 1079 | 1479 | 1079 | 1479 | 1699 | 2064 | 1699 | 2064 |
| E - Ширина кузова (мм) | 1996 | 1996 | 1996 | 1996 | 1996 | 1996 | 1996 | 1996 |
| K - Высота кабины (мм) | 2305 | 2305 | 2675 | 2680 | 2705 | 2705 | 2910 | 2910 |
| S - Погрузочная высота (мм) | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 | 735 |
| для пневмоподвески (поднятый) | 700+70 | 700+70 | 700+70 | 700+70 | 700+70 | 700+70 | 700+70 | 700+70 |
| для пневмоподвески (опущенный) | 700-50 | 700-50 | 700-50 | 700-50 | 700-50 | 700-50 | 700-50 | 700-50 |
| Диаметр разворота по внешнему колесу (м) | 10.4 | 10.4 | 10.4 | 10.4 | 11.2 | 13.1 | 11.2 | 13.1 |
| Диаметр разворота по внешнему габариту (м) | 11.5 | 11.5 | 11.5 | 11.5 | 12.4 | 14.3 | 12.4 | 14.3 |

| Грузовой отсек | 35C11/13/15/18V | | 35C11/13/15/18V | | | | 35C11/13/15/18V | |
|-----------------------------------|-----------------|------|-----------------|------|------|------|-----------------|------|
| | | | | | | | | |
| Объём (м ³) | 7.3 | 8.3 | 9.0 | 10.2 | 12.0 | 15.6 | 13.2 | 17.2 |
| Длина | 2600 | 3000 | 2600 | 3000 | 3520 | 4560 | 3520 | 4560 |
| Ширина | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Высота | 1545 | 1545 | 1900 | 1900 | 1900 | 1900 | 2100 | 2100 |
| Расстояние между колёсными арками | 1030 | 1030 | 1030 | 1030 | 1030 | 1030 | 1030 | 1030 |

| Дверные проёмы | 35C11/13/15/18V | | 35C11/13/15/18V | | | | 35C11/13/15/18V | |
|------------------------------------|-----------------|------|-----------------|------|------|------|-----------------|------|
| | | | | | | | | |
| Задний дверной проём: | | | | | | | | |
| ширина (мм) | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 |
| высота (мм) | 1430 | 1430 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 | 1990 | 1990 |
| угол открытия створок (в градусах) | 180 | 270 | 180 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Боковая сдвижная дверь: | | | | | | | | |
| ширина (мм) | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 |
| высота (мм) | 1415 | 1415 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 |

| Масса (кг) | 35C11/13/15/18V | | 35C11/13/15/18V | | | | 35C11/13/15/18V | |
|---|-----------------|-------|-----------------|-------|------|------|-----------------|------|
| | | | | | | | | |
| Колёсная база (мм) | 3000 | 3000+ | 3000 | 3000+ | 3300 | 3950 | 3300 | 3950 |
| Максимальная масса ТС | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Максимальная масса автопоезда | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 | 7000 |
| Масса снаряжённого ТС | 2095 | 2135 | 2130 | 2180 | 2250 | 2370 | 2280 | 2415 |
| в т.ч. на переднюю ось | 1295 | 1265 | 1295 | 1265 | 1285 | 1320 | 1285 | 1325 |
| в т.ч. на заднюю ось | 800 | 870 | 835 | 915 | 965 | 1050 | 995 | 1090 |
| Максимальная грузоподъёмность шасси | 1405 | 1365 | 1370 | 1320 | 1250 | 1130 | 1220 | 1085 |
| Макс. допустимая нагрузка на переднюю ось | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| Макс. допустимая нагрузка на заднюю ось | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 | 2600 |

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

**Для моделей 35C15/18 нагрузки на переднюю и заднюю оси увеличены на 25 и 10 кг соответственно.

| Паспортные данные | C11 | C13 | C15 | C18 |
|--------------------------------------|---|------------------|-----------------------------|-------------------|
| Двигатель | дизель, с турбонаддувом, common rail | | | |
| Рабочий объём, л | 2.3 | | 3.0 | |
| Число и расположение цилиндров | 4, в ряд (16 клапанов) | | | |
| Экологический класс | Еуро 4 | | | |
| Макс. мощность, л.с./кВт/об/мин | 106/78/2750-3900 | 126/93/3050-3600 | 146/107/3000-3500 | 176/130/3200-3500 |
| Макс. крутящий момент, Нм/об/мин | 270/1800-2750 | 290/1650-3050 | 350/1400-2600 | 400/1250-3000 |
| Выпуск отработанных газов | расположен посередине | | | |
| Коробка передач | Механическая, 5-ступенчатая | | Механическая, 6-ступенчатая | |
| Передаточные числа: | | | | |
| первая передача | 4,99 : 1 | | 5,37 : 1 | |
| высшая передача | 0,78 : 1 | | 0,79 : 1 | |
| Передаточное отношение главной пары: | | | | |
| для версии LR | 3,6 | | 3,15 | |
| для версий HR/XHR | 3,60/3,91 | | 3,15 | |
| Максимальная скорость, км/ч: | | | | |
| первая передача | 26 | 24 | 24 | 24 |
| высшая передача | 166 | 154 | 168 | 168 |
| Макс. преодолеваемый подъём (%) | | | | |
| первая передача | 40+ | | 40+ | |
| высшая передача | 6 | 7 | 7 | 8 |
| Привод сцепления | гидравлический | | | |
| Диаметр диска сцепления (мм) | 267 | | 280 | |
| Электрооборудование | штатный генератор переменного тока - 14V - 110A | | | |
| Осветительные приборы | передние галогенные фары | | | |
| | передние противотуманные фары | | | |
| | задние противотуманные фонари | | | |
| | лампы заднего хода | | | |
| Тип подвески: | | | | |
| передняя | независимая, торсионная со стабилизатором поперечной устойчивости | | | |
| задняя | на независимых рессорах | | | |
| Тормоза: | | | | |
| передние/диаметр диска | дисковые вентилируемые/230 мм | | | |
| задние/диаметр диска | дисковые вентилируемые/290 мм | | | |
| Стояночный тормоз | с механическим приводом на заднюю ось | | | |
| Усилитель руля | Гидравлический | | | |
| Системы активной безопасности: | | | | |
| ESP | электронная система курсовой стабилизации | | | |
| ABS | антиблокировочная система тормозов | | | |
| EBD | электронная система распределения тормозных усилий | | | |
| ASR | противобуксовочная система | | | |
| HBA | система помощи при экстренном торможении | | | |
| MSR | электронная система управления крутящим моментом | | | |
| Hill holder | система помощи при трогании в гору | | | |
| Шины | 6JK 16 195/65R16 | | | |
| Запасное колесо | полноразмерное | | | |
| Объём топливного бака, л | 70 | | | |

| Стандартное оборудование | Дополнительное оборудование |
|---|--|
| <p>Кабина</p> <p>трёхточечные инерционные ремни безопасности</p> <p>регулируемое сиденье водителя с подголовником</p> <p>двойное пассажирское сиденье с подголовниками</p> <p>карманы для хранения вещей в дверях</p> <p>водонепроницаемое покрытие пола в кабине</p> <p>наружные зеркала с электроприводом и обогревом</p> <p>электрический разъём для подключения надстроек (12-контактный)</p> <p>внешние зеркала со сферическими элементами</p> <p>повторители указателей поворота в корпусах зеркал</p> <p>держатель для бутылок</p> <p>подстаканники (2 шт)</p> <p>перчаточный ящик с отсеком для хранения документов формата А4</p> <p>перчаточный ящик с охлаждением (при наличии кондиционера)</p> <p>Отопление и вентиляция</p> <p>четыре скорости вращения вентилятора</p> <p>пять различных типов распределения потоков воздуха</p> <p>приточная вентиляция кабины</p> <p>режим рециркуляции</p> <p>режим интенсивного обдува лобового и боковых стёкол</p> <p>обогрев системы вентиляции картерных газов</p> <p>Приборная панель</p> <p>индикатор включённой передачи (при наличии роботизированной КПП)</p> <p>аудиоподготовка</p> <p>аналоговый тахограф</p> <p>индикация температуры охлаждающей жидкости</p> <p>три отверстия (1DIN) для установки магнитолы, тахографа и т.п.</p> <p>тахометр</p> <p>одометр</p> <p>бортовой компьютер</p> <p>часы</p> <p>Безопасность</p> <p>иммобилайзер</p> <p>блокиратор руля</p> <p>противооткатные башмаки (2 шт.)</p> <p>знак аварийной остановки</p> <p>аптечка</p> <p>кронштейн для установки огнетушителя</p> <p>сигнальная лампа</p> <p>цельнометаллическая перегородка между салоном и грузовым отсеком</p> <p>цельнометаллические створки задней двери</p> <p>Грузовое отделение</p> <p>рифлёный пол с петлями для крепления груза</p> <p>усиленные боковины с петлями для крепления груза</p> <p>облегчённый вход через сдвижную боковую дверь со ступенькой и поручнем</p> <p>створки задней двери с дополнительными фиксаторами на 90 и 180 градусах</p> <p>дополнительные плафоны освещения в районе задней и боковой двери</p> | <p>Автоматизированная</p> <p>Кондиционер</p> <p>Подушка безопасности водителя</p> <p>Подушка безопасности пассажира</p> <p>Усиленный генератор 140А</p> <p>Усиленный генератор 180А</p> <p>Датчик наружной температуры (при наличии кондиционера)</p> <p>Bluetooth с управлением телефоном на рулевом колесе</p> <p>Роботизированная 6-ступенчатая коробка передач</p> <p>Приборная панель с расширенным функционалом</p> <p>Бортовой компьютер с расширенным функционалом</p> <p>Расширительный модуль управления внешними устройствами</p> <p>Электрический разъём для подключения надстроек (20-контактный)</p> <p>Бампера, окрашенные в цвет кузова</p> <p>Задняя пневматическая подвеска</p> <p>Электрические стеклоподъёмники</p> <p>Стойки зеркал увеличенной длины</p> <p>Увеличенный до 100 литров топливный бак</p> <p>Омыватели фар</p> <p>Дополнительные ящики над лобовым стеклом</p> <p>Отделка салона ПВХ</p> <p>Возможность выбора передаточного отношения главной пары</p> <p>Фаркоп</p> <p>Электрический разъём для подключения прицепа (13-контактный)</p> <p>Автономный отопитель салона</p> <p>Отсек для хранения вещей под сиденьем</p> <p>Подогрев сидений</p> <p>Сиденья на пневмоопорах</p> <p>Обогрев лобового стекла</p> <p>Фильтр твёрдых частиц</p> <p>Третий стоп-сигнал</p> <p>Камера заднего вида с дополнительным фонарём</p> <p>Датчики парковки</p> <p>Створки задней двери с дополнительными фиксаторами на 270 градусах</p> |