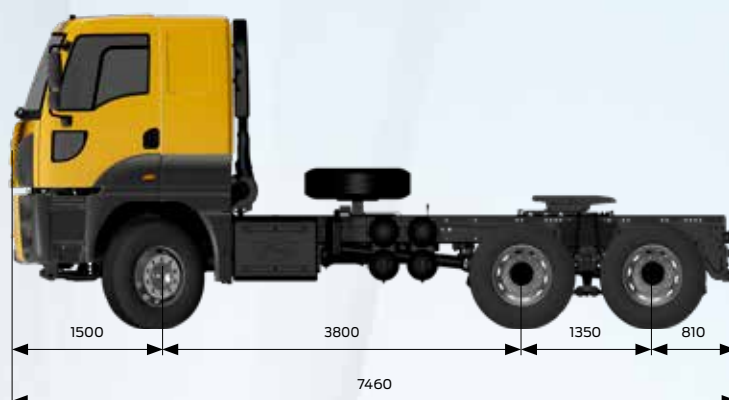


FORD TRUCKS 3542T LR EURO5



Базовые параметры

Тип автомобиля	Тягач
Колёсная формула	6x4
Экологический класс	Euro 5
Тип кабины	Низкая кабина с одним спальным местом
Колёсная база	3800

Двигатель

Тип	Ecotorq 12,7 литров
Объём	12740
Диаметр и ход поршня	130 мм x 160 мм
Мощность	420 л.с. (308,9 кВт) / 1800 об/мин
Момент	2150 Нм @ 1000-1300 об/мин
Коэффициент сжатия	17 +/- 0,5 : 1
Количество масла	50 л
Количество антифриза	37 л (57 л с интардером)

Трансмиссия

Сцепление	2 x 400 мм Двойное
Передаточное число механической трансмиссии (1-16 передач)	ZF 16S 2530 (13,80 - 0,84)

Рулевое управление

Одноконтурный с усилителем

Шасси

Толщина рамы	10 мм с локальным усилением
Прочность шасси	500 Мпа
Подвеска (передняя / задняя)	Параболлическая рессора / Параболлическая tandemная подвеска
Задний мост	Колесный редуктор
Передаточное число	4,87
Седло	1400 мм/ King Pin 3,5 дюйма
Шины	315/80 R 22,5
Колесный диск	Стальные 22.5x9

Тормозная система

Тормоза (Ø.мм x мм Длина)	410 x 200, Тормозная система Z-Cam
Тормозная система	Пневматические Двухконтурные со встроенным осушителем и подогревом
Мощность моторного тормоза	максимальная 340 кВт (на двигателе)
Мощность интардера	максимальная 600 кВт / продолжительная 160 кВт

Электрика

Аккумулятор	180 А/ч
Генератор	130 А / 6.5 кВт

Емкости

Топливный бак	400л Алюминиевый
Бак мочевины	55л

Размеры (мм)				
Седло				1500
Передний свес				3800
Колёсная база				7460
Полная длина				1350
Расстояние между 2 и 3 осями				2570
Длина кабины				3223
Высота автомобиля				2540
Ширина автомобиля (искл.зеркала)				770
Ширина шасси				810
Задний свес				4820
Полезная длина шасси				225
Высота шасси спереди				285
Высота шасси сзади				450
Дорожный просвет спереди				410
Дорожный просвет сзади				8790
Радиус поворота				8790
Весовые характеристики	1. Первая ось	2. Вторая ось	3. Третья ось	Итого
Технически допустимый вес	8000	13400	13400	32000
Снаряжённая масса	5482	2591	2469	10542
Полезная нагрузка	2518	10809	10931	21458
Полная масса автопоезда				80000

Стандартное оснащение

- Кондиционер
- AM/FM/Aux In/USB/Bluetooth (радио с Bluetooth)
- Кабина с низкой крышей и одним спальным местом
- Стандартная 4-точечная подвеска кабины с одним спальным местом
- Круиз-контроль
- Барабанные тормоза
- Моторный тормоз
- КОМ с приводом от КПП со смещением
- Система ABS
- Датчик износа тормозных колодок
- Блокировка дифференциала
- Электростеклоподъёмники
- Наружние зеркала с электроприводом и обогревом
- Электроректор фар
- Рулевая колонка регулируемая по вылету и углу наклона
- Сидение водителя с подогревом на пневмоподвеске и фиксированное пассажирское сидение
- Поясничная опора
- Люк в крыше
- Передний и задний стабилизаторы поперечной устойчивости
- Имобилайзер
- Ключ, совмещенный с брелком центрального замка
- Световое сопровождение
- Автоматическое управление светом
- Двойные габаритные огни крыши
- Запасное колесо
- Короткий бампер
- Отключаемый воздушный компрессор (для экономии расхода топлива)
- Седло Jost
- Горизонтальная выхлопная труба
- Тахограф

Дополнительное оборудование

- КОМ с приводом от двигателя и управлением из кабины
- Обогреватель кабины (сухого типа)
- Интардер
- КОМ с приводом от КПП и управлением из кабины
- Пакет ADR
- Электропривод подъёма кабины
- Автоматический контроль тяги (АКТ)
- Варианты высот сидел : 1350, 1450 мм

Информация, представленная в данной брошюре, является верной на момент сдачи в печать. Компания Ford постоянно совершенствует свою продукцию и оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, спецификации, цвета, цены моделей, комплектаций, опций и т.п., представленных в данной брошюре, без предварительного уведомления. Последнюю информацию Вы всегда можете получить у официальных дилеров Ford. Некоторое оборудование, функции или элементы, представленные в данной брошюре, могут являться опциями и предлагаться за дополнительную плату. Заявленные сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия. На некоторых иллюстрациях показаны опытные и/или созданные с помощью компьютерного моделирования образцы, поэтому дизайн/функции реальных версий автомобиля могут отличаться в разных аспектах. Кроме этого, некоторые из представленных функций могут быть опционными. Ряд функций и систем, описанных в данной брошюре, работают с помощью датчиков, качество функционирования которых зависит от погодных и атмосферных условий. В данной брошюре представлены оригинальные аксессуары Ford и ассортимент продукции наших поставщиков. На аксессуары, предлагаемые сторонними поставщиками, не распространяется гарантия компании Ford. Сторонние поставщики предоставляют собственное гарантийное покрытие, условия которого можно уточнить у официальных дилеров Ford.