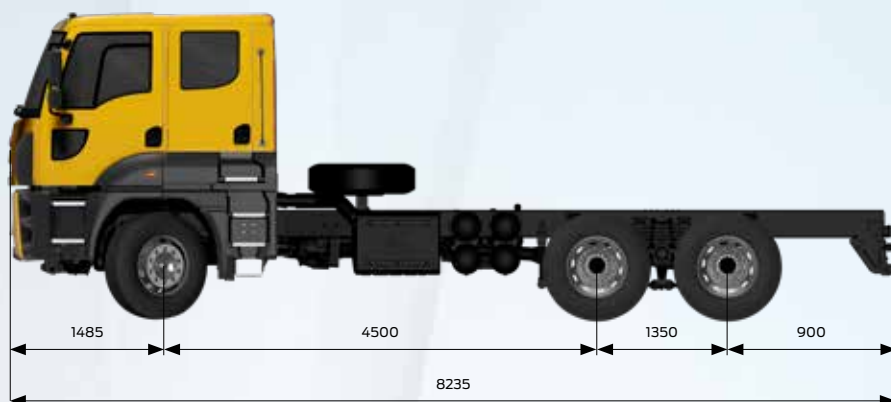


# FORD TRUCKS 3542D CREW CAB EURO5



## Базовые параметры

Тип автомобиля	Самосвал
Колёсная формула	6x4
Экологический класс	Euro 5
Тип кабины	Двойная кабина
Колёсная база	4500

## 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	Одноступенчатое 430 мм
Передаточное число механической трансмиссии	ZF 16S 2230 (13,80 - 0,84)

## Рулевое управление

Одноконтурный с усилителем

## Шасси

Толщина рамы	10 мм с Усилением (по всей длине рамы)
Прочность шасси	500 Мпа
Подвеска (передняя / задняя)	Параболическая рессора / Многолистовая tandemная рессора
Задний мост	Колесный редуктор
Передаточное число ГП	4,08
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 / средняя 160 кВт

## Электрика

Аккумулятор	150 А/ч
Генератор	130 А / 6.5 кВт

## Емкости

Топливный бак	315 л Стальной
Бак Мочевины	55л

<b>Размеры (мм)</b>	
Передний свес	1500
Колёсная база	4500
Полная длина	8235
Расстояние между 2 и 3 осями	1350
Длина кабины	2990
Высота автомобиля	3210
Ширина автомобиля (искл.зеркала)	2540
Ширина шасси	770
Задний свес	750
Полезная длина шасси	5100
Высота шасси спереди	225
Высота шасси сзади	263
Дорожный просвет спереди	352
Дорожный просвет сзади	263
Радиус поворота	9790

<b>Весовые характеристики</b>	<b>1. Первая ось</b>	<b>2. Вторая ось</b>	<b>3. Третья ось</b>	<b>Итого</b>
Технически допустимый вес	7500	13400	13400	34000
Снаряжённая масса	5442	2438	2406	10286
Полезная нагрузка	2058	10962	10994	23714

### Стандартное оснащение

- Кондиционер
- AM/FM/Aux In/USB/Bluetooth (радио с Bluetooth)
- Стандартная 6-точечная подвеска для сдвоенной кабины
- Круиз-контроль
- Барабанные тормоза
- Моторный тормоз
- КОМ с приводом от КПП со смещением
- Система ABS
- Датчик износа тормозных колодок
- Блокировка дифференциала
- Электростеклоподъёмники
- Наружные зеркала с электроприводом и обогревом
- Электрокорректор 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 стабилизатор 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)
- Горизонтальная выхлопная труба
- Тахограф
- Передние буксировочные крюки (двойной крюк)
- Дополнительный обогреватель кабины (сухого типа)

### Дополнительное оборудование

- Холодный пакет (включая обогреватель сухого типа, жидкостной обогреватель и батарею 225 Ач)
- Пакет опций "Пожарная машина"
- КОМ с приводом от КПП со смещением и с фланцем
- КОМ с приводом от двигателя и управлением из кабины
- Снегоотвал
- АКПП (с режимами движения Normal Mode, Power Mode, Rocking Mode)
- Интардер
- Окраска металлик/спец. цвет
- Боковая защита
- Автоматический контроль тяги

\* Доступно только для кабин с низкой крышей

\*\*Не доступно для кабин с низкой крышей

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.