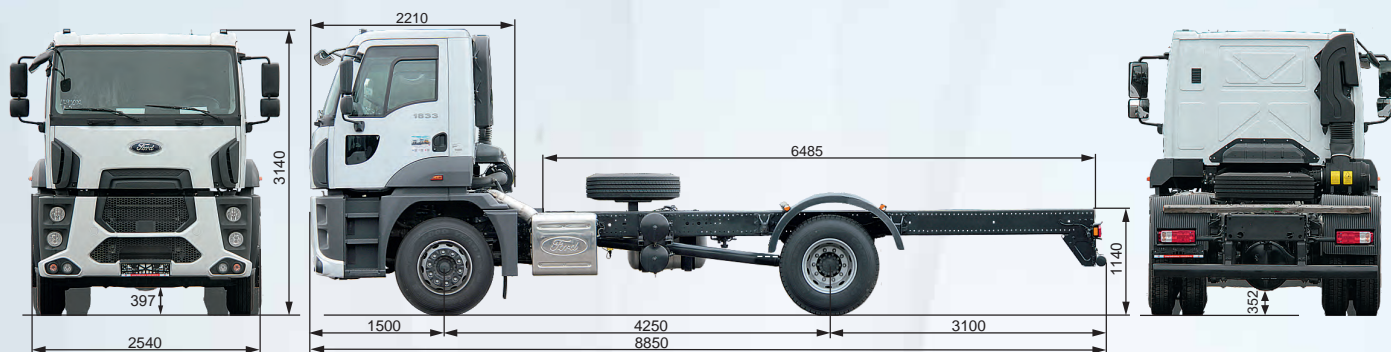


# FORD TRUCKS 1833 DC EURO5

## Шасси



### Базовые параметры

Тип автомобиля	Дорожный грузовик
Колесная формула	4x2
Экологический класс	Евро 5
Тип кабины	Дневная кабина (DC)
Колесная база	4250 мм

### Двигатель

Тип	Ecotorq 9 л. дизельный, 6-ти цилиндровый, рядный
Объем	8974 см <sup>3</sup>
Диаметр и ход поршня	115 мм x 144 мм
Мощность	330 лс (243 кВт) @ 1655 - 2200 об/мин
Крутящий момент	1300 Нм @ 1200-1700 об/мин
Коэффициент сжатия	17,6 : 1
Количество масла	30 л
Количество антифриза	35 л

### Трансмиссия

Сцепление	Однокдисковое, 430 мм
Тип механической коробки передач (ПЧ)	Eaton ESO 14409 (9,40 - 0,75)
Тип автоматизированной коробки передач (ПЧ)	ZF 9AS 1510 (9,48 - 0,75)

### Рулевое управление

Одноконтурное с усилителем

### Шасси

Толщина профиля лонжеронов рамы	7 мм
Передняя подвеска	Параболические листовые рессоры, со стабилизатором
Задняя подвеска	Полуэллиптические 14-листовые рессоры
Задний мост	Одиночное понижение
Передаточное число ГП	4,63
Шины	12 R 22,5
Колесные диски	Стальные 22.5x9

### Тормозная система

Тип тормозных механизмов	Дисковые - 430x45
Тормозная система	Пневматическая, двухконтурная
Моторный тормоз (максимальная мощность)	Ecotorq Engine Brake, компрессионный моторный тормоз (180 кВт)

### Электрооборудование

Аккумуляторы	24В, 2x12В 180 А/ч
Генератор / стартер	130 А / 6,5 кВт

### Емкости

Топливный бак	350 л, алюминиевый
Бак AdBlue	55 л



Sharing the load

<b>Размеры (мм)</b>			
Передний свес		1500	
Колесная база		4250	
Полная длина		8850	
Длина кабины		2210	
Высота автомобиля		3140	
Ширина автомобиля (искл.зеркала)		2540	
Ширина шасси		770	
Задний свес		3100	
Полезная длина шасси		6485	
Высота шасси спереди		1100	
Высота шасси сзади		1140	
Дорожный просвет спереди		397	
Дорожный просвет сзади		352	
<b>Весовые характеристики (кг)</b>			
	1. Первая ось	2. Вторая ось	Итого
Технически допустимый вес	7100	12600	19000
Снаряженная масса	4462	2365	6827
Полезная нагрузка	2638	10235	12173

### Стандартное оснащение

- Кондиционер
- AM/FM/Aux/USB/Bluetooth
- Пружинная подвеска кабины
- Круиз-контроль
- Системы EBS и ABS
- Моторный тормоз
- Система стабилизации ESP
- Электронный контроль тормозного усилия
- Датчик износа тормозных колодок
- Помощь при трогании на подъеме
- Блокировка дифференциала
- Электростеклоподъемники
- Наружние зеркала с электроприводом и обогревом
- Лобовое стекло с электрическим подогревом
- Электрокорректор фар
- Рулевая колонка регулируемая по вылету и углу наклона
- Сидение водителя с подогревом на пневмоподвеске
- Иммоилайзер
- Ключ, совмещенный с брелком центрального замка
- Передние противотуманные фары
- Запасное колесо
- Тахограф (ЕСТР)
- Жидкостный автономный отопитель (Eberspaecher) 9,5 кВт

### Дополнительное оборудование

- КОМ с приводом от КПП
- КОМ с приводом от ДВС
- Люк в крыше с ручным управлением
- Низкая кабина с одним спальным местом (LR)
- Колесная база 4750 мм
- Колесная база 5500 мм
- Шины 315/80
- Двухместное пассажирское сидение
- Автоматизированная коробка передач
- Тягово-сцепное устройство (масса прицепа до 10т)
- 7,5-тонный передний мост
- 8-тонный передний мост
- Проблесковый маяк на крыше