



## FORD TRUCKS 2533 HREURO5

### Базовые характеристики

Тип автотранспорта	Шасси - Road Truck
Конфигурация оси	6x2
Норма выхлопа	Евро 5
Тип кабины	Высокая кабина со спальным местом
Колесная база (мм)	4750

### Двигатель

Тип	Ecotorq 9 л.
Объем (см3)	8974
Диаметр x Ход	115 мм x 144 мм
Мощность	330 л.с. (243 кВт) / 1900 об./м
Крутящий момент	1300 Нм / 1200-1700 об./м
Степень сжатия	17,6:1
Объем заливаемого масла	30 л
Объем охлаждающей жидкости	35 л

### Трансмиссия

Сцепление	430 мм однодисковое
Автоматическая трансмиссия / (1. Ст. - 12. Ст.)	ZF 9S1310(9,48-0,75)

### Управление

Hema ZF 8098 Servocom

### Шасси

Толщина шасси	7 мм с усилением
Прочность шасси	355 МПа
Подвеска (Передняя/Задняя)	Параболическая листовая рессора / Механическая с компенсационным рычагом
Ось (Передняя/Задняя)	Стандартная с одинарным редуктором
Передаточное число главной передачи	4,63
Шины (Передние / Задние)	315/80 R 22,5
Обод колеса	Стальные 22,5 x 9

### Тормозная система

Тормоза (Передние / Задние)	430 x 45 Дисковые тормоза
Тормозная система	Двухконтурное торможение – Блок обработки воздуха с интег. Маслоотделителем и Обогревателем макс. 180 квт (Уровень двигателя)
Мощность тормоза двигателя	

### Электросистема

Аккумулятор	24 V, 2 x 12 V 150 А/Час
Генератор/Стартер	130 А / 6,5 кВт

### Баки

Топливный бак	550 л, Алюминиевый
Бак SCR	78 л.

**Размеры (мм)**

Передний свес	1500
Колесная база	4750
Общая длина	9025
Расстояние между 2 и 3 осями	1320
Длина кабины	2305
Высота автотранспорта	3333
Ширина автотранспорта (не вкл. зеркала)	2540
Ширина шасси	866
Задний свес	2270
Высота шасси - Спереди	225
Высота шасси - Сзади	285
Клиренс - Спереди	352
Клиренс - Сзади	323
Радиус поворота	10140

**Характеристики веса (кг)**

	1 Ось	2 Ось	3 Ось	Общий
Технически разрешенные	7100	12000	8700	26000
Снаряженная масса	4793	1937	1437	8167
Грузоподъемность	2307	10063	7263	17833
Общая масса автотранспорта	7100	11500	8700	25000

**Стандартное оснащение**

Радио/CD Плеер  
 Круиз контроль  
 Дисковые тормоза  
 Тормоз двигателя  
 Электронная тормозная система (EBS) и  
 Антиблокировочная тормозная система (ABS)  
 Электронный контроль устойчивости (ESP)  
 Электростеклоподъемники  
 Электрокорректировка угла наклона фар  
 Наружные зеркала с электроуправлением и обогревом  
 Ассистент движения в гору (Hill Launch Assist)  
 Запасное колесо  
 Механический люк  
 Пневмоподвеска и подогрев сиденья водителя  
 Поясничная поддержка  
 Пневмоподвеска кабины  
 Цифровой тахограф  
 Корректировка угла наклона рулевой колонки  
 Передние противотуманные фары  
 Иммобилайзер  
 Блокировка дифференциала  
 Центральная блокировка с ДУ  
 Фары с функцией Home Safe  
 Освещение подхода  
 Датчик износа тормозных накладок  
 Поднятие оси (Функция авто снижения)  
 Иммобилайзер  
 Центральная блокировка с ДУ (1 ключ)  
 Блокировка дифференциала  
 Тахограф  
 Переключаемый воздушный компрессор для  
 улучшенной экономии топлива  
 Контроль мощности сцепления  
 Передние противотуманные фары  
 Регулируемый передний бампер  
 Спойлер  
 Датчик нагрузки на ось

**Дополнительное оснащение**

Кондиционер  
 Пакет огнетушителя  
 MOM трансмиссии и блок управления внутри  
 MOM двигателя и блок управления внутри \*  
  
 ADR  
 Исполнение для холодного климата  
 Дополнительный отопитель (Водяной)  
  
 Дополнительный отопитель (Сухой)  
  
 Легкосплавные диски  
 Электрическое опрокидывание кабины  
 Окраска металлик / Специальные цвета  
 Опция низкой кабины со спальным местом  
 Датчик дождя  
 Шины 12 R 22,5

