



## FORD TRUCKS 1848T EURO5

### Базовые характеристики

Тип автотранспорта	Тягач
Конфигурация оси	4x2
Норма выхлопа	Евро 5
Тип кабины	Высокая кабина со спальным местом
Колесная база (мм)	3600

### Двигатель

Тип	Ecotorq 12,7 л.
Объем (см3)	12740
Диаметр x Ход	130 мм x 160 мм
Мощность	480 л.с. (308,9 кВт) / 1800 об./м
Крутящий момент	2500 Нм / 1000-1200 об./м
Степень сжатия	17 +/- 0,5 : 1
Объем заливаемого масла	50 Л
Объем охлаждающей жидкости	37 Л (57 Л с Интратдером)

### Трансмиссия

Сцепление	430 мм однодисковое
Автоматическая трансмиссия / (1. Ст. - 12. Ст.)	ZF 12TX2210(16,688-1)

### Управление

Нема ZF 8098 Servocom

### Шасси

Толщина шасси	10 мм
Прочность шасси	500 МПа
Подвеска (Передняя/Задняя)	90 мм параболическая листовая рессора / с пневмоподвеской
Ось	Стандартная с одинарным редуктором
Межосевое расстояние - 1200 мм 5 <sup>th</sup> Wheel	2,64
Межосевое расстояние - 1100 мм и 960 мм 5 <sup>th</sup> Wheel	2,47
Шины - 1200 мм 5 <sup>th</sup> Wheel (механика / автомат)	295/80 R 22,5
Шины - 950 мм 5 <sup>th</sup> Wheel (механика / автомат)	315/60 R 22,5 / 295/60/R22.5
Обод колеса	Стальные 22,5 x 9

### Тормозная система

Тормоза (Ø мм x мм длина)	430 x 45 Дисковые тормоза
Тормозная система	Двухконтурное торможение. Блок обработки воздуха с интег.с маслоотделителем и обогревателем
Мощность тормоза двигателя	max. 340 кВт (Engine Level)
Мощность интардера	max. 600 кВт / continuous 160 kW

### Электросистема

Аккумулятор	24 V, 2 x 12 V 180 А/Час
Генератор / Стартер	130 А / 6,5 кВт

### Баки

Топливный бак	600 L - Алюминиевый
Бак SCR	78 L

**Размеры (мм)**

Высота ССУ	1200
Передний свес	1485
Колесная база	3600
Общая длина	6039
Длина кабины	2305
Высота автотранспорта	3950 (Высокая кабина) ; 3104 (Низкая кабина)
Ширина автотранспорта (не вкл. зеркала)	2540
Ширина шасси	866
Задний свес	954
Высота шасси - Спереди	225
Высота шасси - Сзади	285
Клиренс - Спереди	292
Клиренс - Сзади	246
Радиус поворота	7500

**Характеристики веса (кг)**

	1. Ось	2. Ось	Общий
Технически разрешенные	7100	12600	18000
Снаряженная масса	5378	2412	7790
Грузоподъемность	1722	10188	10210
GVM (Legal) общая масса автотранспорта	7100	11500	18000

**Стандартное оснащение**

Радио/CD Плеер  
 Кабина с высокой крышей и двумя спальниками  
 Автономный отопитель кабины (сухой)  
 Кабина с пневматической подвеской  
 Круиз контроль  
 Электростеклоподъемники  
 Наружные зеркала с электроуправлением и обогревом  
 Электрокорректировка уровня головных фар  
 Корректировка угла наклона рулевой рейки  
 Пневмоподвеска и обогрев сиденья водителя  
 Поясничная поддержка  
 Электролюк  
 Передний и задний антитрубочный каркас автотранспорта  
 Дисковые тормоза  
 Тормоз двигателя  
 Электронная тормозная система и антиблокировочная тормозная система  
 Электронный контроль силы тормоза  
 Дополнительный тормоз  
 Электронный контроль устойчивости(ESP)  
 Датчик износа тормозных накладок  
 Фары с функцией Home Safe  
 Ассистент движения в гору  
 Иммобилайзер  
 Центральная блокировка с ДУ (1 ключ)  
 Блокировка дифференциала  
 Тахограф  
 Переключаемый воздушный компрессор для улучшенной экономии топлива  
 Контроль мощности сцепления  
 Передние противотуманные фары  
 Регулируемые передний бампер  
 Спойлер  
 Датчик нагрузки на ось

**Дополнительное оснащение**

Кондиционер  
 Автоматическая коробка передач  
 Алюминевые колесные диски  
 Интардер  
 ADR  
 Низкая кабина с одним спальным местом  
 Автономный отопитель (мокрый)  
 Исполнение для холодного климата с автономным отопителем (мокрый)  
 Исполнение для холодного климата с сухим и мокрым автономным отопителем  
 Электрическое опрокидывание кабины  
 MOM двигателя и блок управления внутри  
 MOM трансмиссии и блок управления внутри  
 Опции ССУ: 960, 1050, 1100, 1150, 1200, 1250, 1300 мм  
 ССУ Jost  
 2 топливных бака  
 Датчик дождя  
 Датчик автоосвещения  
 Цифровой тахограф  
 Аккумулятор 225А/Час  
 Обтекатели шасси

