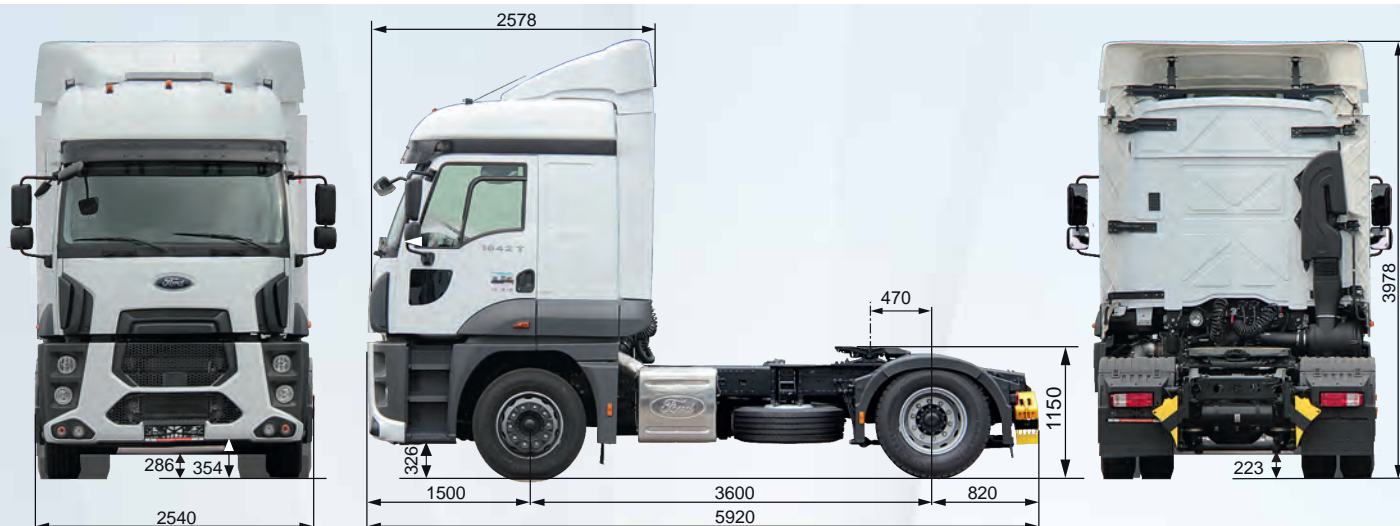


FORD TRUCKS 1842T XHR EURO5

Седельный тягач



Базовые параметры

Тип автомобиля	Седельный тягач
Колесная формула	4x2
Экологический класс	Евро 5
Тип кабины	Высокая с двумя спальными местами (XHR)
Колесная база	3600 мм

Двигатель

Тип	Ecotorq 12,7 л. дизельный, 6-ти цилиндровый, рядный
Объем	12740 см ³
Диаметр и ход поршня	130 мм x 160 мм
Мощность	420 л.с. (308,9 кВт) / 1800 об/мин
Крутящий момент	2150 Нм @ 1000-1300 об/мин
Коэффициент сжатия	17 +/- 0,5 : 1
Количество масла	46-48 л
Количество антифриза	37 л

Трансмиссия

Сцепление	Однокорковое, 430 мм
Тип механической коробки передач (ПЧ)	ZF 16S 2230 (13,805 - 0,836)
Тип автоматизированной коробки передач (ПЧ)	ZF 12 TX 2210 (16,688-1)

Рулевое управление

Одноконтурное с усилителем

Шасси

Толщина профиля лонжеронов рамы	10 мм
Передняя подвеска	Параболические листовые рессоры, со стабилизатором
Задняя подвеска	Пневматическая, на 4 пневмоэлементах (C4AS)
Задний мост	Одиночное понижение

Сочетания ПЧ ведущего моста и шин

Высота ССУ (без нагрузки)

	ПЧ	Шины
1100 мм	2,47 - 2,64 - 2,85	315/60 R22,5
1150 мм	2,47 - 2,64 - 2,85	315/70 R22,5
1200 мм	2,64 - 3,08 - 3,36	295/80 R22,5
1250 мм	2,64 - 3,08 - 3,36	295/80 R22,5
1300 мм	2,64 - 3,08	315/80 R22,5
1300 мм	2,64 - 3,08 - 3,36	295/80 R22,5
1350 мм	2,64 - 3,08 - 3,36	315/80 R22,5
1350 мм	2,64-3,08	315/80 R22,5

Тормозная система

Тип тормозных механизмов	Дисковые - 430x45
Тормозная система	Пневматическая, двухконтурная
Моторный тормоз (максимальная мощность)	Ecotorq Engine Brake, компрессионный моторный тормоз (320 кВт)
Мощность интардера (при наличии)	макс. 600 кВт / средняя 160 кВт

Электрооборудование

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

Емкости

Топливный бак	600 л, алюминиевый
Бак AdBlue	78 л



Sharing the load

Размеры (мм)			
Передний свес	1500		
Колесная база	3600		
Полная длина	5920		
Длина кабины	2560		
Высота автомобиля	3925 (XHR) ; 3060 (LR)		
Ширина автомобиля (искл.зеркала)	2540		
Задний свес	820		
Дорожный просвет спереди	286		
Дорожный просвет сзади	223		
Весовые характеристики (кг)			
	1. Передняя ось	2. Задняя ось	Итого
Технически допустимый вес	7500	12600	19000
Снаряженная масса	5382	2501	7883
Полезная нагрузка	2118	10099	11117
Полная масса автопоезда			44000

Стандартное оснащение

- Кондиционер
- AM/FM/Aux/USB/Bluetooth
- Высокая кабина с двумя спальными местами (XHR)
- 4-точечная пневматическая подвеска кабины
- Круиз-контроль
- Системы EBS и ABS
- Система стабилизации ESP
- Электронный контроль тормозного усилия
- Датчик износа тормозных колодок
- Помощь при трогании на подъеме
- Блокировка дифференциала
- Электростеклоподъемники
- Наружные 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
- Электрический люк
- Иммобилайзер
- Ключ, совмещенный с брелком центрального замка
- Передние противотуманные фары
- Запасное колесо
- Спойлер кабины
- Механическая коробка передач
- Индикатор нагрузки на ось
- Тахограф (ЕСТР)
- Жидкостный автономный отопитель (Eberspaecher) 9,5 кВт
- Воздушный автономный отопитель (Eberspaecher) 2,2 кВт
- Седельно-сцепное устройство SAF-Holland

Дополнительное оборудование

- Пакет ADR
- КОМ с приводом от КПП
- Седельно-сцепное устройство Jost
- Интардер
- Дополнительный топливный бак (450л)
- Окраска по каталогу завода-изготовителя
- Низкая кабина с одним спальным местом (LR)
- Автоматизированная коробка передач