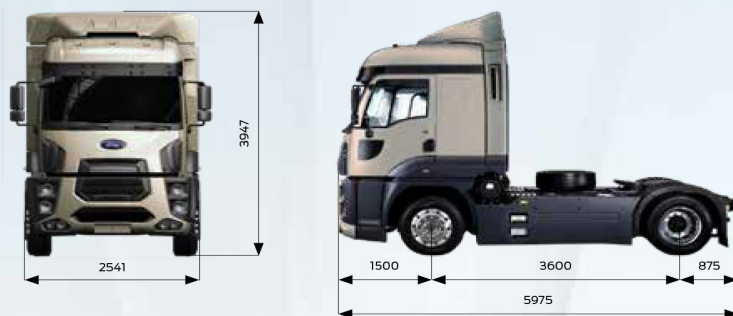


# FORD TRUCKS 1842T EURO6



## Основни характеристики

Тип на превозното средство	Влекач
Задвижване	4x2
Емисия на изгорелите газове	Евро 6
Тип кабина	Кабина с екстра висок таван и две легла
Междуосово разстояние (мм)	3600

## Двигател

Тип	Ecotorq 12,7 литра
Обем на двигателя (куб. см.)	12740
Диаметър x Ход на буталото	130 мм x 160 мм
Максимална мощност	420 к. с. (308,9 kW) / 1800 об/мин
Въртящ момент	2150 Nm / 1000-1300 об/мин
Компресия	17 +/- 0,5 : 1
Количество масло в двигателя	50 литра
Охладителна течност	57 литра (77 л. с интардер)

## Трансмисия

Съединител	430 мм., еднодисков
Ръчна скоростна кутия / Предавателно число (1 <sup>ва</sup> —16 <sup>та</sup> скорост)	ZF 16S 2230 (13,805 - 0,836)
Автоматизирана скоростна кутия (Опционална) / Предавателно число (1 <sup>ва</sup> —16 <sup>та</sup> скорост)	Ecotorq 16S 2600 DD AMT (17.03 – 1.00)

## Кормилно управление

Със сервоускорител

## Шаси

Дебелина на профилите на шасито (мм)	10 мм
Якост на шасито	500 МПа
Окачване (Предно / Задно)	90 мм. параболични листови ресори / Пневматично
Оси	Единично предаване
Предавателно число при височина на лафета 1200 мм. (ръчна / автом.)	3,08 / 2,64
Предавателно число при височина на лафета 1100 мм. (ръчна / автом.)	2,85 / 2,47
Гуми при височина на лафета 1200 мм.	295/80 R 22,5
Гуми при височина на лафета 1100 мм.	315/70 R 22,5
Джанти	Стоманени 22,5 x 9

## Височина на лафет, предавателни числа и гуми

Височина на лафет	Предавателно число	Гуми	Височина лафет (натоварен камион)	Височина лафет(ненатоварен)
1050 мм	2,47-2,64-2,85	315/60 R22.5	1073 мм	1095 мм
1100 мм	2,47-2,64-2,85	315/70 R22.5	1121 мм	1147 мм
1150 мм	2,64-3,08-3,36	295/80 R22.5	1167 мм	1196 мм
1200 мм	2,64-3,08-3,36	295/80 R22.5	1200 мм	1225 мм
1200 мм	2,64-3,08	315/80 R22.5	1227 мм	1307 мм
1250 мм	2,64-3,08-3,36	295/80 R22.5	1270 мм	1289 мм
1250 мм	2,64-3,08-3,36	315/80 R22.5	1274 мм	1350 мм
1300 мм	2,64-3,08	315/80	1312 мм	1336 мм

## Спирачна система

Спирачки (Предни/Задни) (Ø мм. x дебелина мм.)	430 x 45 Дискови спирачки
Спирачна система	Двукръгова спирачна система, Пневматичен блок с вграден маслоотделител
Мощност на моторната спирачка	Макс. 320 kW (При двигателя )
Мощност на интардера	Макс. 600 kW / При продължителна работа 160 kW

## Електрическа система

Акумулатор	24V, 2 x 12V 180 Ah
Алтернатор / Стартер	130 A / 6,5 kW

## Резервоари

Резервоар за гориво	600 л., Алуминиев
Резервоар за Ad Blue	78 л.



TRUCKS

Размери (мм.)			
Лафет	1200		
Преден надвес	1500		
Междусово разстояние	3600		
Габаритна дължина	5975		
Габаритна дължина на кабината	2312		
Габаритна височина	3947 (Кабина с екстра висок таван); 3064(Кабина с нисък таван)		
Габаритна ширина (без страничните огледала)	2541		
Ширина на шасито	866		
Заден надвес	875		
Височина на шасито - предна	1001		
Височина на шасито - задна	990		
Пътен просвет - преден	286		
Пътен просвет - заден	223		
Радиус на завиване	7500		
Маса и натоварвания (кг.)	1 <sup>ва</sup> Ос	2 <sup>ва</sup> Ос	Общо
Технически допустима маса	7500	12600	19000
Собствена маса	5440	2538	7978
Полезен товар	2060	10062	10022
Брутно тегло	7100	11500	18000

## СТАНДАРТНО ОБОРУДВАНЕ

- Климатик
- Радио/CD-плейър/USB/Bluetooth
- Кабина с екстра висок таван и две легла
- Суха печка
- Въздушно окачване на кабина
- Круиз контрол
- Електрическо управление на прозорците
- Електрически управляеми и отопляеми огледала
- Електрическо управление височината и светлината на фаровете
- Регулируем по височина и наклон волан
- Шофьорска седалка на въздушна възглавница с вградено отопление
- Лумбална опора
- Електрически управляем вентилационен люк
- Предни и задни ролбари
- Дискови спирачки
- Електронна спирачна система (EBS) и Антиблокираща спирачна система (ABS)
- Активна система за аварийно спиране (AEBS)
- Електронен контрол на усилието на спирачката
- Спирачен асистент
- Електронна стабилизационна програма (ESP)
- Сензор за износване на накладките
- Система за предупреждение при напускане на пътното платно (LDWS)
- Автоматично включване на светлините
- Имобилайзер
- Централно дистанционно заключване / отключване с единичен ключ
- Функции „Изпращане“ и „Посрещане“
- Блокаж на диференциала
- Цифров тахограф
- Интелигентен въздушен компресор за намаляване разхода на гориво
- Интелигентна помпа на хидравликата на волана за намаляване разхода на гориво
- Асистент при потегляне по стръмен наклон
- Контрол над усилието на ремаркетото
- Предни фарове за мъгла
- Индикатор за натоварване на осите

## ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ

- Автоматизирана скоростна кутия (с различните модели на използване)
- Интардер
- ADR пакет
- Кабина с нисък таван и едно легло
- Водна печка
- Пакет „Зима“ с водна печка
- Пакет „Зима“ с водна и суха печка
- Електрическо управление на наклонянето на кабината
- ПТО от двигателя
- ПТО от скоростна кутия
- Възможни височини на лафета\*: 1050, 1100, 1150, 1200, 1250, 1300 мм.
- Странично монтирана стойка за резервна гума
- Лафет „JOST“
- Двоен резервоар за гориво (600 л. + 450 л.)
- Странични спойлери
- Спойлер
- Електрическо управление на наклонянето на кабината
- Автоматично включване на светлините
- Сензор за дъжд
- Лафет без гресирание (с височина на лафет 1100 мм)
- Малка резервна гума

\* Не е наличен за опция с „Нисък таван и едно легло“