



## 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
Междусово 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	480 к. с. (353 kW) / 1800 об/мин
Въртящ момент	2500 Nm / 1000-1200 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., едnodисков
Автоматизирана скоростна кутия / Предавателно число (1 <sup>ва</sup> —12 <sup>та</sup> скорост)	ZF 12 TX 2210 (16,688-1)

## Кормилно управление

Със сервоускорител

## Шаси

Дебелина на профилите на шасито (мм)	8 мм, усилен профил
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.	2,64
Предавателно число при височина на лафета 1100 мм.	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	315/60 R22.5	1073 мм	1098 мм
1100 мм	2,47-2,64	315/70 R22.5	1121 мм	1147 мм
1150 мм	2,64	295/80 R22.5	1167 мм	1196 мм
1200 мм	2,64	295/80 R22.5	1200 мм	1225 мм
1200 мм	2,64	315/80 R22.5	1227 мм	1307 мм
1250 мм	2,64	295/80 R22.5	1264 мм	1290 мм
1250 мм	2,64	315/80 R22.5	1264 мм	1289 мм
1300 мм	2,64	315/80 R22.5	1322 мм	1398 мм
1300 мм	2,64	315/80 R22.5	1312 мм	1336 мм

## Спирачна система

Спирачки (Предни/Задни) (∅ 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 225 Ah
Алтернатор / Стартер	130 A / 6,5 kW

## Резервоари

Резервоар за гориво	600 л. + 450 л., Алуминиев
Резервоар за Ad Blue	78 л.



Размери (мм.)			
Лафет	1100		
Преден надвес	1500		
Междусово разстояние	3600		
Габаритна дължина	5975		
Габаритна дължина на кабината	2312		
Габаритна височина	3932 (Кабина с екстра висок таван); 3048 (Кабина с нисък таван)		
Габаритна ширина (без страничните огледала)	2541		
Ширина на шасито	866		
Заден надвес	875		
Височина на шасито - предна	1000		
Височина на шасито - задна	991		
Пътен просвет - преден	286		
Пътен просвет - заден	230		
Радиус на завиване	7500		
Маса и натоварвания (кг.)	1 <sup>ва</sup> Ос	2 <sup>ра</sup> Ос	Общо
Технически допустима маса	7500	11500	18000
Собствена маса	5629	1979	8175
Полезен товар	1871	8954	9825
Брутно тегло	7100	11500	18000
Брутна тандемна маса			44000

#### СТАНДАРТНО ОБОРУДВАНЕ

- Климатик
- Радио/CD-плейър
- Кабина с екстра висок таван и две легла
- Суха печка
- Въздушно окачване на кабина
- Круиз контрол
- Моторна спирачка
- 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
- Автоматизирана скоростна кутия (с различните модели на използване)
- 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
- Сензор за дъжд
- Имобилайзер
- Централно дистанционно заключване / отключване с единичен ключ
- Функции „Изпращане“ и „Посрещане“
- Блокж 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
- Двоен резервоар за гориво (1050 л.)
- Електрическо управление на накланянето на кабината

#### ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ

- Интардер
- ADR пакет
- Кабина с нисък таван и едно легло
- Пакет „Зима“ с водна печка
- Пакет „Зима“ с водна и суха печка
- ПТО от скоростна кутия / Единична резба, без ръбове (с управление)
- ПТО от скоростна кутия / Двойна резба, без ръбове (с управление)
- ПТО от двигателя
- Възможни височини на лафета: 1050, 1100, 1150, 1200, 1250, 1300 мм.
- Странично монтирана стойка за резервна гума с резервоар за гориво
- Странични спойлери
- Спойлер\*
- Лафет без гресиране (с височина на лафет 1100 мм)
- Малка резервна гума

\* Не е достъпно за кабина с нисък таван и едно легло.