



К Р А Т К А Я И Н Ф О Р М А Ц И Я О Б  
А В Т О М О Б И Л Е

**Описание автомобиля**

Модель	.....FA CF65
Кабина и подвеска кабины	.....Кабина Sleeper Cab, механическая подвеска
Спойлер на крыше и манжеты	.....Основной регулируемый спойлер на крыше
Сиденье водителя	.....Сиденье водителя: Comfort Air

Сиденье второго водителя	.....Сиденье вт.водителя: базовая комплектация
Тахометр	.....Цифровой тахограф, VDO
Передняя ось	.....Передняя: 5,0 т, параболическая, 152N
Задняя ось	.....Задняя: 10,0 т, пневматическая, SR1132
Шины поставщика	.....Goodyear
Шины 1 передние	.....F1,315/70R22.5GO RHS2HL 156/150 L Steering CB70-1
Шины 1 задние	.....R1,305/70R22.5GO RHDII 153/150 L Traction DC77-3
Запасная шина	.....SP,315/70R22.5GO RHS2HL 156/150 L Steering CB70-1
Двигатель и охлаждение	.....Двигатель 165 кВт (220 л.с.), GR165, 38 градусов
Выброс отработавших газов	.....Соответствует Euro 5
Исполнение коробки передач	.....МКП, 9-ступенчатая
Привод коробки передач	.....Прямая высшая передача КПП
Тип коробки передач	.....Механическая, 9-ступенчатая, 9S6309
Передаточное число КПП	.....Передаточное число КПП 12,57-1,00.
Передаточное число задней оси	.....Передаточное число задней оси 5,13
Система замедлителя	.....Тормоз-замедлитель
Колесная база / задний свес	.....Колесная база 7,30 м / задний свес 3,30 м
Топливный бак	.....Алюминиевый топливный бак 430 л
Цвет кабины	.....H3279/1 Brilliant White

## П О Д Р О Б Н А Я С П Е Ц И Ф И К А Ц И Я

### FA CF65

---

Цвет	- H3279/1 Brilliant White
Внешний вид кабины	- Кабина <b>Sleeper Cab</b> с механической подвеской, стальным бампером, тонированным стеклом и электростеклоподъемниками. Основные зеркала и широкоугольные зеркала с электрическим подогревом. Ширина кабины <b>2300 мм</b> . - Замок двери: водителя - механический, второго водителя - электрический. Выключатель замка двери на приборной панели, 2 ключа с транспондером.

---

## FA CF65

---

	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Прозрачный наружный солнцезащитный козырек над ветровым стеклом, дымчатого цвета.</b></li><li>- Зеркало переднего вида должно соответствовать директиве CE 2003/97/EC для основного обзора.</li><li>- Электрическая регулировка основных зеркал и широкоугольных зеркал.</li><li>- Галогенные фары с двумя отражателями и ударопрочными линзами Lexan.</li><li>- Фары дальнего света для правостороннего движения.</li><li>- Жесткая первая ступенька кабины.</li></ul>
Аэродинамика	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Основной регулируемый спойлер на крыше.</b></li></ul>
Цвета	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Кожухи зеркал в цвет кабины.</b></li><li>- <b>Спойлер на крыше: Бриллиантовый белый.</b></li><li>- Цвет шасси серый (стандартный).</li></ul>
Внутреннее пространство кабины	<ul style="list-style-type: none"><li>- Левостороннее рулевое управление.</li><li>- Рулевое колесо черное, мягкая отделка.</li><li>- Отделка черного цвета для активных зон приборной панели.</li><li>- Сиденье водителя с пневматической подвеской - Comfort Air. Сиденье с высокой спинкой. Обивка Flash Copper для поверхности сиденья, Thunder для окантовки и Rustico для углов.</li><li>- Неподвижное сиденье второго водителя с высокой спинкой в базовой комплектации. Обивка Flash Copper для поверхности сиденья, Thunder для окантовки и Rustico для углов.</li><li>- Ремни безопасности, черные.</li><li>- Ящик для хранения на отсеке двигателя.</li><li>- <b>Неподвижный алюминиевый люк крыши.</b></li><li>- <b>Шторки ветрового стекла и боковых стекол.</b> <b>Дополнительная шторка между рабочей зоной и зоной отдыха для кабин со спальным местом.</b></li><li>- <b>Спальный отсек с нижним спальным местом на 250 мм выше отсека двигателя. Места для хранения под спальным местом, на верхнем уровне: 3 открытых ящика (общим объемом 260 л) с доступом путем откидывания спального места. На нижнем уровне:</b></li></ul>

## FA CF65

---

герметичный ящик емкостью 85 л с наружным замком (с левой стороны) и ящик для хранения емкостью 85 л с доступом путем откидывания спального места (с правой стороны).

- Нижнее спальное место с поролоновым матрасом.
- Холодильный поддон 33 л под нижним спальным местом.
- Воздушный дополнительный обогреватель кабины.
- Система кондиционирования воздуха с ручным управлением и рециркуляцией воздуха.
- Фильтр пыльцы. Эффективность 85% для частиц размером до 0,5 микрон и 98% для частиц размером до 10 микрон.
- Преобразователь 24 В на 12 В, 10 А, 120 Вт.
- Электростеклоподъемники.

---

### Управление связью и движением

- Универсальный разъем FMS (Система управления автотранспортными перевозками) с проводкой, для обработки информации согласно стандарту FMS производителя грузовика.
- Цифровой тахограф, VDO.
- Спидометр со шкалой км/ч.
- Настройка ограничителя скорости 85 км/ч номинальная. Допускается увеличение скорости автомобиля до разрешенного предела 89 км/ч.
- Акустическая система с 2 громкоговорителями.
- Стандартные антенны: AM/FM, GSM и GPS. Вторая антенна GSM для телефона.
- Круиз-контроль

---

### Надежность и безопасность

- Базовый иммобилайзер двигателя с блокировкой впрыска топлива и размыканием контура стартера.

---

### Подвеска и оси

- **Передняя ось типа 152N, вертикальное смещение 100 мм. Параболическая рессорная подвеска с амортизаторами и стабилизатором. Макс. нагрузка 5,0 т.**
  - **Ведущая задняя ось с одним редуктором типа SR1132 с регулируемой пневматической подвеской с электронным управлением и 4 пневмобаллонами,**
-

**FA CF65**

---

**включая амортизаторы и стабилизатор.**

**Номинальная нагрузка 10,0 т.**

---

Колеса и шины

- Первая передняя ось: размер шин 315/70R22,5, размер колес 22,5 x 9,00.
- Первая задняя ось: размер шин 305/70R22,5, размер колес 22,5 x 8,25.
- Запасное: размер шин 315/70R22,5, размер колес 22,5 x 9,00.
- Поставщик Goodyear.
- Стальные колесные диски, серебристый.
- Защитные ободья колеса с открытой центральной частью, цвет серебристый (RAL 9006).
- Первая передняя ось: размер шин 315/70R22.5, Goodyear типа RHS2HL, индекс нагрузки 156/150, индекс скорости L, режим рулевого управления для региональных перевозок. Маркировка шин: сопротивление качению C - сцепление с мокрым дорожным покрытием B - шум 70 дБ(А).
- Первая задняя ось: размер шин 305/70R22.5, Goodyear типа RHD II+, индекс нагрузки 153/150, индекс скорости L, режим тягового усилия для региональных перевозок. Маркировка шин: сопротивление качению D - сцепление с мокрым дорожным покрытием C - шум 77 дБ(А).
- Запасное колесо: размер шин 315/70R22.5, Goodyear типа RHS2HL, индекс нагрузки 156/150, индекс скорости L, режим рулевого управления для региональных перевозок. Маркировка шин: сопротивление качению C - сцепление с мокрым дорожным покрытием B - шум 70 дБ(А).
- Система контроля давления в шинах. Система отслеживает разность скоростей вращения колес. Предупреждения системы контроля давления в шинах выводятся на ЖК-дисплей на приборной панели.

---

Трансмиссия

- Двигатель типа GR165: 6,7 л, 6 цилиндров, рядное расположение, четыре клапана на цилиндр, система впрыска с общей топливораспределительной рампой. Производительность в соответствии с ECE R24-03:
-

## FA CF65

	<p>мощность 165 кВт (220 л.с.) при 1900-2500 об/мин, крутящий момент 850 Нм при 1200-1700 об/мин. Макс. температура окружающей среды 38 градусов С.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Соответствует Еуро 5.</li> <li>- <b>МКП, 9-ступенчатая.</b></li> <li>- <b>КПП с прямой высшей передачей.</b></li> <li>- <b>Передаточное число коробки передач 12,57-1,00.</b></li> <li>- Передаточное число задней оси 5,13.</li> <li>- <b>Ведущая задняя ось с механической блокировкой дифференциала, ASR.</b></li> </ul>
Тормозная система	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Тормоз-замедлитель.</li> <li>- У рычага стояночного тормоза не предусмотрено положение проверки.</li> <li>- Вентилируемые тормозные диски спереди и сзади.</li> <li>- Двухконтурная полностью пневматическая система.</li> <li>- Электронное ограничение тормозной системы (EBL).</li> <li>- Воздушный компрессор с нагреваемым осушителем.</li> <li>- Антиблокировочная тормозная система (АБС).</li> </ul>
Шасси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Колесная база 7,30 м / задний свес 3,30 м.</b></li> <li>- Высота лонжерона 260 мм, толщина 6,0 мм. Передняя сторона внутреннего усиления.</li> <li>- Глушитель с горизонтальной выхлопной трубой.</li> <li>- Выхлопная труба с левой стороны.</li> <li>- <b>Алюминиевый топливный бак 430 л.</b></li> <li>- Временные кронштейны задних фонарей.</li> <li>- Защита от брызг на брызговиках, согласно директиве 91/226/ЕЕС.</li> <li>- Передняя противоподкатная защита (FUP), согласно директиве ЕС 2000/40/ЕЕС.</li> <li>- <b>Бак AdBlue 70 л.</b></li> <li>- Кронштейн запасного колеса боковой.</li> </ul>
Тягово-сцепное оборудование	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Завершающая поперечина</li> </ul>
Кузова и подготовка для установки кузова	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Дополнительный разъем для управления задним подъемным устройством на шасси. Электрические сигналы для -Механизм откидывания кабины заблокирован- и -Работа двигателя-.</b></li> </ul>

**FA CF65**

	<p>Электропитание 24 В до и после зажигания. Запасная проводка к приборной панели. Включает индикацию на приборной панели: -Управление задним подъемным устройством активно- и -Заднее подъемное устройство опущено- и сигнал блокировки стартера двигателя при незакрытом заднем подъемном устройстве.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кронштейны и планки крепления типа кузова с нижней консолью, установленные на шасси. Верхние кронштейны крепления можно заказать через запасные части PACCAR.</li> <li>- Отдельная поставка проводки со светодиодными боковыми габаритными огнями.</li> </ul>
Источник электропитания	- Генератор 100 А, аккумуляторы 2x 175 А/ч.
Полная масса автомобиля и полная масса автопоезда	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Разрешенная, полная масса шасси макс. 11990 кг</li> <li>- Технические полная масса шасси макс. 15500 кг.</li> <li>- Табличка типа ЕЕС.</li> </ul>
Условия применения	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конфигурация для автомобиля для самостоятельного использования (без прицепа).</li> <li>- Холодные климатические условия, с температурами ниже минус 12 градусов Цельсия.</li> <li>- Влажоотделитель с фильтрующим элементом 30 микрон и подогреваемой чашей фильтра. Панель состояния с предупреждением о сливе влаги на приборной панели.</li> <li>- Воздухозаборник на крыше кабины.</li> </ul>
Эксплуатация и техническое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Стандартная гарантия на весь автомобиль в течение 1 года, 2-й год на трансмиссию и 1 год при поломке.</li> <li>- Обслуживание ITS.</li> </ul>
Доставка автомобиля	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Стандартный набор инструментов.</li> <li>- Проверка перед поставкой.</li> </ul>