

# Кабины серии CF

## Внешний вид



В стиле кабин автомобилей DAF серии CF явно прослеживается фирменный стиль DAF.

Клиновидная форма была выбрана не только для того, чтобы придать кабине элегантный вид.



Эта форма свидетельствует о тщательной продуманности конструкции кабины под широкий спектр областей применения, начиная с осуществления перевозок в региональном масштабе и в масштабах всей страны, а также международных перевозок и заканчивая использованием в

качестве мусороуборочных автомобилей или в тяжелых условиях эксплуатации в строительной индустрии.

Малая ширина кабины в передней части означает максимальный уровень безопасности в условиях плотного транспортного потока, а также удобство маневрирования в условиях ограниченного пространства, например, на внутренних городских дворах, сельских дворах или строительных участках.

Габаритная ширина 2,5 м по верхней линии брызговиков дает оптимальные аэродинамические характеристики в комбинации с надстройкой или полуприцепом.

Кабина серии CF - настоящая рабочая лошадка, сконструированная для выживания в самых тяжелых рабочих условиях.

Массивный стальной бампер обеспечивает защиту нижних



панелей кузова и ламп при незначительных столкновениях. Кроме того, эти панели обладают значительной степенью защиты от вибрации и ударов, а фары и указатели поворотов защищены практически

небьющимися лексановыми рассеивателями.

Прочность конструкции кабины сводит к минимуму возможные простои, сокращает объем ремонтных работ в связи с неизбежными повреждениями, сохраняя привлекательный вид автомобиля.

Кабины автомобилей DAF серии CF - это низкие эксплуатационные расходы и увеличенный срок службы.

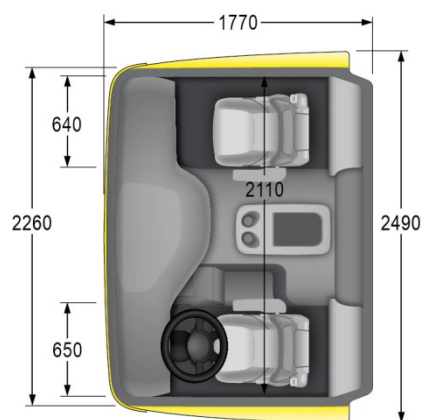
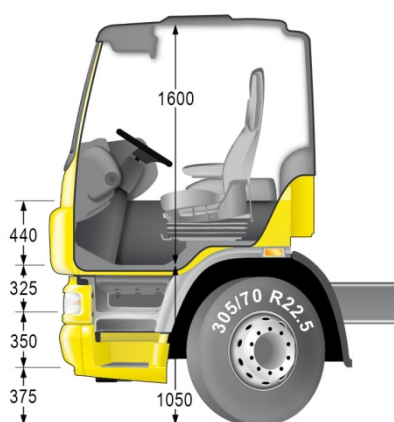
Предусмотрено три варианта комплектации. Это кабина Day Cab, кабина Sleeper Cab и кабина Space Cab с высокой крышей.

Кабины автомобилей DAF серии CF - это оптимальная конфигурация кабины для любой области применения автомобиля.

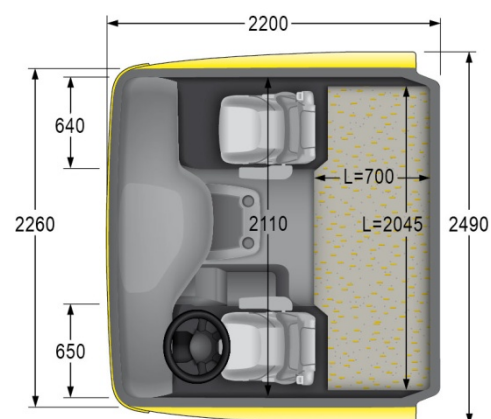
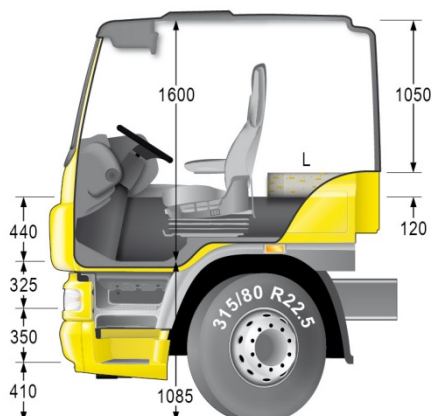
# Кабины серии CF

## Размеры

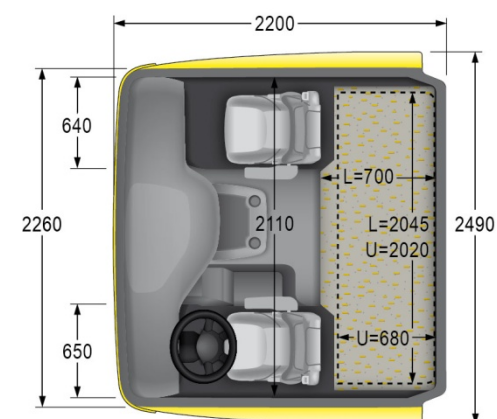
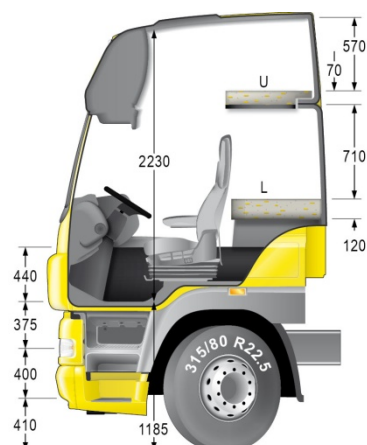
### Day Cab



### Sleeper Cab



### Space Cab



Высота ступенек, показанная на рисунке для кабины Day Cab и Sleeper Cab, относится к сериям CF65 и CF75. Высота ступенек, показанная на рисунке для кабины Space Cab, относится к серии CF85.

# Кабины серии CF

## Внутреннее пространство кабины



Создание салона кабины автомобиля, который может использоваться в самых различных областях применения, является одной из наиболее сложных задач для дизайнера. С одной стороны, в кабине должен обеспечиваться высокий уровень комфорта и стиль класса люкс; с другой стороны, качество и привлекательность салона должны сохраняться после многих лет эксплуатации в тяжелых условиях многочисленных чисток.

Это и есть условия задачи, когда самую важную роль играет тщательный подбор материалов и цветовых оттенков.

Заберитесь в кабину автомобиля, и Вы сразу ощутите универсальный характер успешной концепции салона кабины. Низкое расположение пола кабины обеспечивает удобство



частых операций по посадке и высадке, а плоская поверхность отсека двигателя обеспечивает хороший доступ внутри самой кабины.

Ширина салона кабины Day Cab обеспечивает место для третьего сиденья без какого-либо ущерба для уровня комфорта во время движения.

Показатель высоты кабины, являющийся одним из лучших в своем классе, как при нормальной высоте

крыши (1,6 м), так и в варианте с высокой крышей (2,23 м), усиливает ощущение просторности салона.

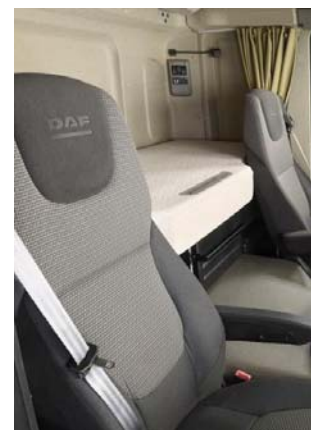
Сидя в комфортабельном сиденье за рулем регулируемого рулевого колеса с мягким покрытием, Вы будете чувствовать себя как дома.

Все органы управления на панели приборов, выполненной в стиле кабины самолета, расположены компактно и удобно, находясь в пределах досягаемости водителя. Эффективная система отопления, вентиляции и изоляции создает в кабине обстановку комфорта и покоя. Превосходная обзорность усиливает уровень безопасности и комфорта во время движения.

На участках кабины над ветровым стеклом, на отсеке двигателя и на панели приборов предусмотрено значительное пространство для хранения вещей.

Вариант кабины sleeper cab предусматривает также большой объем пространства для хранения вещей под нижним спальным местом, включая герметичный отсек, доступный только с наружной стороны кабины, и даже холодильник (опция).

Стандартные места для сна, по хорошей традиции DAF, оборудуются цельными 2-метровыми матрасами, которые замечательно подходят для долгих поездок. Заказываемый отдельно пружинный матрас Xtra Comfort толщиной 150 мм обеспечивает водителю самые лучшие условия для сна, которые только можно пожелать.



# Кабины серии CF

## Технические характеристики

Варианты наружной комплектации кабины и комплектации салона кабины	Day Cab	Sleeper Cab	Space Cab
<b>Внешний вид:</b>			
Механическая подвеска кабины	•	•	•
Зеркала с обогревом	•	•	•
Зеркало переднего вида	•	•	•
Галогенные лампы с лексановыми рассеивателями	•	•	•
Противоугонная система	•	•	•
Стальной бампер	•	•	•
<b>Внутреннее пространство кабины:</b>			
Электрические стеклоподъемники	•	•	•
Система сигнализации	•	•	•
Нижнее спальное место	-	•	•
Разъем дополнительного оборудования	•	•	•
Отсек для хранения	130 л	380 л	900 л
Фильтр пыльцы	•	•	•
<b>Дополнительно:</b>			
Пневматическая подвеска кабины	•	•	•
Ксеноновые фары	•	•	•
Комбинированные фары в бампере	•	•	•
Система фонарей Skylights	-	-	•
Верхнее спальное место	-	•	•
Пружинный матрас для нижнего спального места Xtra Comfort	-	•	•
Третье сиденье	•	-	-
Подушка безопасности водителя и натяжители ремней безопасности	•	•	•
Встроенный комплект телефонной связи "handsfree"	•	•	•
Дополнительный обогреватель/таймер	-	•	•
Кондиционер воздуха/автоматический контроль температуры	•	•	•
Холодильник	-	•	•
Солнцезащитный козырек	•	•	•
Место для хранения вещей на отсеке двигателя	•	•	•
Отделка панели приборов под дерево	•	•	•
Аудиосистема	•	•	•
Система внешних видеокамер	•	•	•
Окрашенный бампер + ступенька	•	•	•

В зависимости от конфигурации автомобиля, та или иная конкретная опция может не предусматриваться. Возможности поставки и технические характеристики в каждой конкретной стране могут различаться.

Для получения более детальной информации обратитесь к дилеру DAF. Изменения в технические характеристики могут вноситься без предварительного уведомления.



# Кабины серии CF

## Общее описание

### Активная безопасность

Оборудование активной безопасности кабин автомобилей DAF серии CF помогает предотвратить аварии или риск получения травм путем оптимизации условий работы водителя, а также делая поведение автомобиля более предсказуемым в самых неожиданных ситуациях.

Своевременно предупрежденный об опасности водитель, находящийся в комфортных условиях, имеет значительно меньше шансов попасть в аварию.

Прекрасно изолированная кабина снижает уровень шума и предотвращает усталость водителя.

Дальнейшему повышению уровня активной безопасности автомобиля и водителя способствуют такие опции как система кондиционирования воздуха.

Помимо этого, в автомобилях DAF серии CF предусмотрены следующие системы активной безопасности:

- Система курсовой устойчивости (VSC) на тягачах моделей FT, FTG и FTP
- Антиблокировочная тормозная система (ABS)
- Система противоскольжения (ASR)
- Электронная тормозная система (EBS)
- Система адаптивного круиз-контроля (ACC) и предупреждения о лобовом столкновении (FCW)

### Пассивная безопасность

Оборудование пассивной безопасности кабин автомобилей DAF серии CF помогает защитить водителей автомобиля и других участников дорожного движения в случае аварии. Оно включает в себя встроенный стальной каркас безопасности как часть конструкции кабины. Конструкция кабины включает в себя также встроенную систему защиты области колен водителя и сменного водителя.



Ремень безопасности с тремя точками крепления, а также подголовники встроены в сиденья основного и сменного водителя. Система предупреждения о непристегнутом ремне безопасности оповещает

водителя о том, что он начал движение, не пристегнув ремень безопасности.

Подушка безопасности, встроенная в рулевое колесо, в сочетании с натяжителями ремней безопасности заказывается дополнительно.

### Аэродинамика

Аэродинамические комплекты для автомобилей DAF серии CF повышают аэродинамические характеристики автомобиля и уменьшают расход топлива. В итоге мы получаем больший показатель прибыли на километр пути. Помимо прочего, аэродинамические комплекты улучшают внешний вид кабины, а также обеспечивают дополнительную площадь для размещения идентификационного комплекта или логотипа компании.

Аэродинамическое оборудование может поставляться как в виде полного комплекта, так и в виде отдельных компонентов.



- Обтекатели шасси
- Спойлеры крыши
- Боковые обтекатели кабины

Фирменные детали DAF аэродинамического комплекта разработаны по результатам испытаний вместе с наружными деталями кабины в аэродинамической трубе. Они гарантированно подходят к автомобилям DAF.

### Процесс окраски

Наружные детали автомобиля защищены высококачественной и долговечной краской на весь свой эксплуатационный срок службы, обеспечивая поддержание стоимости и более высокую рентабельность инвестиций.

Для обеспечения повышенной антикоррозионной защиты кабины, во внутренних и наружных панелях дверей, в задней стенке кабины, в различных кронштейнах и конструкциях открытых участков используется сталь, оцинкованная горячим способом с двух сторон.

После оцинковки и перед катафоретическим нанесением грунтовки и наполнителя, металлические детали обезжириваются и обрабатываются ортофосфатом цинка. Днище кузова обрабатывается покрытием на основе поливинилхлорида, после чего вся кабина окрашивается двухкомпонентной полиуретановой краской.

В целях дополнительной антикоррозионной защиты, на заключительной стадии в коробчатые профили и различные полости впрыскивается жидкий воск.