

# Кабины серии LF - 2009 модельный год

Внешний вид



Имея много общего в стиле со своими старшими братьями серии CF и XF, автомобили серии LF, несомненно, являются одним из предметов гордости среди семейства автомобилей компании DAF.

Конструкция кабины автомобиля серии LF должна обеспечить динамику в условиях плотного, а зачастую и хаотичного движения, в которых осуществляются внутригородские



перевозки. Стиль внешнего вида автомобиля был тщательно продуман, чтобы вызывать симпатию у широкой публики. Большая площадь остекления обеспечивает максимальную обзорность как на загруженных дорогах, так и на погрузочных площадках. Одна или две ступеньки

делают посадку и высадку из кабины в течение цикла развозки удобной.

Габаритные размеры кабины оптимизированы для движения и работы в густонаселенных районах. При этом внутри кабины обеспечено оптимальное пространство и удобство для осуществления перевозок в региональном масштабе, в масштабах всей страны, а также международных перевозок с ночевками.

Учитывая привычные рабочие условия автомобилей серии LF, их кабины могут легко выдерживать всякого рода незначительные повреждения при авариях. Вот почему такое большое внимание было уделено задаче по преодолению уязвимых мест. Детали нижней части кузова защищены прочным стальным бампером с трехсантиметровым зазором по всей длине. Большое число панелей кузова изготовлено из высокотехнологичных синтетических материалов, не предрасположенных к образованию осколков или трещинообразованию. На всех фарах установлены практически небьющиеся рассеиватели из лексана.

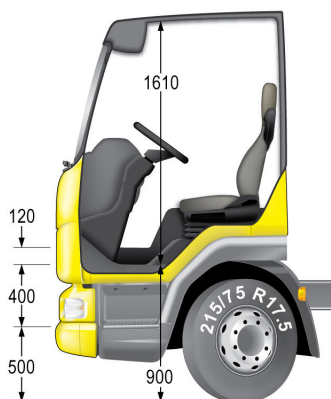
В целом, тщательно продуманная конструкция кузова кабины серии LF обеспечивает снижение простоев и эксплуатационных расходов, а также повышенную надежность автомобиля, обуславливающую повышенный потенциал рентабельности автомобиля.



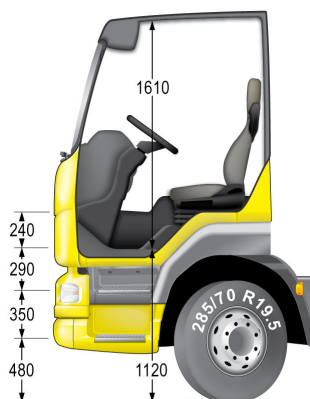
Кроме того, большому числу компаний, которые хотели бы видеть свои названия на кабинах автомобилей DAF серии LF, предоставлено большое пространство под ветровым стеклом для размещения идентификационного комплекта или логотипа компании.

# Кабины серии LF - 2009 модельный год

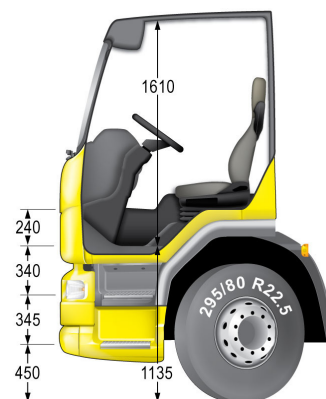
## Размеры



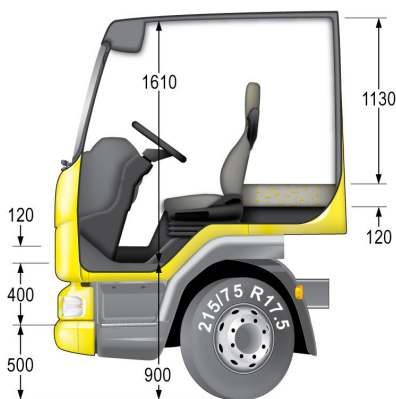
**LF45 Day Cab**



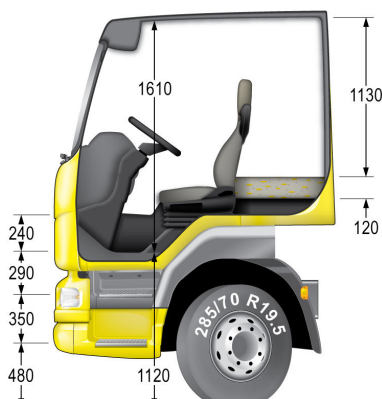
**LF55 Day Cab**



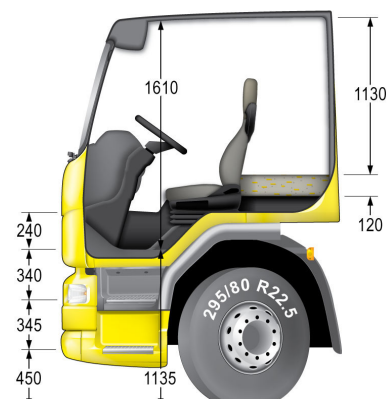
**LF55 18 m Day Cab**



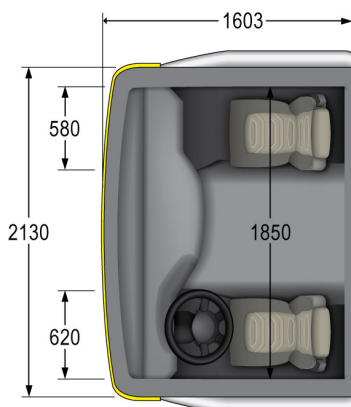
**LF45 Sleeper Cab**



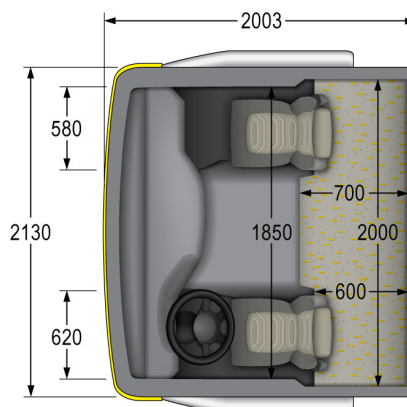
**LF55 Sleeper Cab**



**LF55 18 m Sleeper Cab**



**LF Day Cab**



**LF Sleeper Cab**

# Кабины серии LF - 2009 модельный год

## Внутреннее пространство кабины



Салон кабины автомобиля DAF серии LF отличается таким же тщательным выбором материалов и подбором цветом, гармоничностью стиля, а также идеальным качеством сборки и отделки, что и автомобили DAF серии CF и XF.

Находясь за регулируемым рулевым колесом, где водитель любого телосложения сможет разместиться с должным уровнем комфорта, вы ощутите себя скорее так, как если бы Вы находились за рулем роскошного легкового автомобиля. Плавность линий и эргономическая компоновка панели приборов обеспечивает легкость доступа всех органов управления. В стандартную комплектацию входят переключатели управления, строенные в рулевое колесо, а панель приборов идентична той, что используется в кабинах престижной серии XF105, и с тем же многофункциональным жидкокристаллическим дисплеем.



Эффективная изоляция, обогрев и вентиляция кабины создает в рабочей зоне обстановку комфорта и тишины.

Низкая высота отсека двигателя обеспечивает не только хороший доступ внутри кабины, но и оставляет пространство для

сдвоенного сиденья, удобного при передаче в аренду, а также в тех случаях, когда требуется третий член экипажа.

Над ветровым стеклом автомобиля предусмотрено два открытых лотка с сетками. Третий лоток установлен на центральной консоли панели приборов, а мелкие предметы можно хранить в соответствующих отделениях в обивке дверей.



В кабине Day Cab предусмотрен запираемый ящик для хранения предметов, расположенный на отсеке двигателя, два подстаканника, а также открытый лоток формата А4 с резиновыми ремешками в крышке. Кроме того, съемная сетка для хранения предметов крепится на задней стенке кабины. Инструменты хранятся под сиденьем водителя.

При установке сдвоенного сиденья, под подушкой сиденья также предусмотрено пространство для хранения вещей.




В кабине Sleeper Cab предусмотрено три съемных ящика для хранения предметов, расположенных под спальным местом, общим объемом 85 литров.

Оборудованная знаменитым цельным матрасом длиной 2 метра, кабина Sleeper Cab автомобилей серии LF является единственной в сегменте легких развозных грузовиков, где предусмотрено полноценное место для сна.

Предназначенная как для внутригородских перевозок, так и для дальних перевозок с ночевками, серия LF на практике доказала оптимальность своей концепции.

# Кабины серии LF - 2009 модельный год

## Характеристики

Варианты наружной комплектации кабины и комплектации салона кабины	Day Cab	Sleeper Cab
<b>Внешний вид:</b>		
Зеленая тонировка стекол	•	•
Галогенные лампы с рассеивателями из лексана	•	•
Противоугонная система	•	•
Стальной бампер	•	•
<b>Внутреннее пространство кабины:</b>		
Электрические стеклоподъемники	•	•
Регулируемая рулевая колонка	•	•
Сиденье водителя	Standard Air	Standard Air
Сиденье второго водителя	фиксированная	фиксированная
Ремни безопасности	•	•
Нижнее спальное место	-	•
Разъем дополнительного оборудования	•	•
<b>Дополнительно:</b>		
Наружный солнцезащитный козырек	•	•
Зеркало переднего вида	•	•
Обогрев ветрового стекла	•	•
Комбинированные фары в бампере	•	•
Система сигнализации	•	•
Фиксированное сиденье водителя	•	•
Сиденье водителя Luxury Air	•	•
Сдвоенное сидение	•	•
Подушка безопасности	•	•
Встроенный комплект телефонной связи "handsfree"	•	•
Дополнительный обогреватель	-	•
Система кондиционирования воздуха	•	•
Люк крыши	•	•
Место для хранения вещей на отсеке двигателя	•	-
Заднее стекло	•	-
Бампер и ступенька кабины, выкрашенные в цвет кабины	•	•
		

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 LF - 2009 модельный год

## Общее описание

### Активная безопасность

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

Кроме того, конструкция кабины автомобилей серии LF обеспечивает великолепную обзорность и удобство эргономического управления автомобилем, позволяя водителю уделять максимальное внимание дороге и другим транспортным средствам. Прекрасно изолированная кабина снижает уровень шума и предотвращает усталость водителя. Спокойный водитель - это своевременно предупрежденный об опасности водитель, который чувствует себя более уверенно в условиях плотного потока транспорта в городе и имеет меньше шансов попасть в аварию.

### Пассивная безопасность

Оборудование пассивной безопасности кабин автомобилей DAF серии LF защищает водителей автомобиля в случае аварии. Оно включает в себя встроенный стальной каркас безопасности как часть конструкции кабины, слоистое ветровое стекло и боковые стекла, изготовленные из закаленного стекла.

Риск получения травм при столкновении снижается за счет



использования мягких материалов, а также отсутствия острых углов. Стандартная комплектация оборудования безопасности включает в себя ремни безопасности с креплением в трех точках, а также встроенные подголовники. Подушка безопасности устанавливается в качестве дополнительной опции.

Безопасность других участников дорожного движения обеспечивается противоподкатной защитой, а также прекрасной задней обзорностью, обеспечиваемой четырьмя

зеркалами заднего вида с защитой от вибрации.

### Аэродинамика

Аэродинамические комплекты для автомобилей DAF серии LF повышают аэродинамические характеристики автомобиля, уменьшая таким образом расход топлива. Помимо прочего, аэродинамические комплекты улучшают внешний вид кабины, а также обеспечивают дополнительную площадь для размещения идентификационного комплекта или логотипа компании. Полный комплект аэродинамического комплекта включает в себя следующее.

- Спойлеры крыши и другие навесные панели, которые могут уменьшить коэффициент лобового сопротивления на 20%
- Комплекты боковых обтекателей и навесных панелей, обеспечивающие плавное обтекание воздухом кузова автомобиля.

Аэродинамическое оборудование может поставляться в виде отдельных компонентов. Фирменные детали DAF аэродинамического комплекта разработаны по результатам испытаний вместе с наружными деталями кабины в аэродинамической трубе. Они не только гарантированно подходят к автомобилям DAF, но и обеспечивают более высокую топливную экономичность, чем детали других производителей.

### 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 кабины, а также в различных кронштейнах 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.

Для окраски брызговиков, ступенек кабины, участков вокруг фар и бампера используется текстурированная краска серого цвета.