

НОВЫЕ ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ EURO 6 CONSTRUCTION



DRIVEN BY QUALITY

TRUCKS | PARTS | FINANCE

WWW.DAF.COM

DAF

A PACCAR COMPANY



Новый CF Construction. Специально разработанный для применения в строительстве, где автомобили часто эксплуатируются в условиях бездорожья. Мощный и надежный. Комфортный и практичный. Максимально надежная, продуманная до мелочей конструкция и минимальное время простоя для гарантии максимальной прибыли от инвестиций. Благодаря новым мощным и экономичным двигателям PACCAR Euro 6.

ПРОЧНЫЙ CF Construction — это воплощение силы. Внушительная черная решетка радиатора. Фары из небьющегося лексана. Прочная стальная панель защиты радиатора. И новый прочный бампер из гальванизированной стали из трех компонентов. Все компоненты могут быть заменены отдельно, что позволяет сократить эксплуатационные расходы.

ГОТОВЫЙ К РАБОТЕ Высокое расположение бампера. Результат: угол проходимости 25 градусов. Частично в результате использования "прямых" осей достигнут дорожный просвет 40 сантиметров. Это делает автомобиль CF Construction идеальным решением для движения по дорогам без покрытия. Сдвоенная ось с двойным приводом с высокой поперечной устойчивостью и большим ходом смещения 270 мм.

НАДЕЖНЫЙ Для CF Construction разработана новая более жесткая конструкция шасси с превосходными характеристиками управляемости. На шасси выделено достаточно свободного пространства для установки компонентов, таких как опоры крана или гидравлические баки. Это также идеальное основание для установки надстройки. Шасси поставляется с полной подготовкой для монтажа стандартных самосвалов и бетономешалок.

ПРАКТИЧНЫЙ Прочные ступеньки обеспечивают безопасный и удобный вход и выход из кабины. Сбоку кабины предусмотрена удобная ступенька и ручка на крыше кабины, с помощью которых можно легко и быстро проверить состояние грузового отсека. Панель защиты радиатора можно откинуть, трансформировав ее в удобную подножку.

КОМФОРТНЫЙ Комфортные новые сиденья, новое рулевое колесо и приборная панель с удобно сгруппированными по функциям переключателями. Кабина CF Construction — это идеальное рабочее место. Система Driver Performance Assistant (DPA) от DAF помогает водителю максимально эффективно управлять автомобилем. Уборка внутреннего пространства не требует больших усилий. А это очень важно для автомобиля, который регулярно эксплуатируется в условиях "бездорожья".

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ Для перевозки песка, цемента и строительных материалов. Или для специализированных грузоперевозок и транспортировки пиломатериалов. Всегда найдется такая модель CF Construction, которая подойдет именно вам. С тремя или четырьмя осями. И с широким выбором вариантов колесной базы, передаточного числа задней оси и грузоподъемности. А также с вертикальным трубопроводом выпуска ОГ или вихревым фильтром в зависимости от условий эксплуатации.



НЕ ВО ВСЕХ ОБЛАСТЯХ ПРИМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМ БОЛЬШОЙ УГОЛ ПРОХОДИМОСТИ И ВЫСОКИЙ ДОРОЖНЫЙ ПРОСВЕТ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ DAF ПОСТАВЛЯЕТ МОДЕЛИ CF 6X4 И 8X4 ТАКЖЕ С ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫМ СТАНДАРТНЫМ ДИЗАЙНОМ СЕРИИ CF.



Идеальный автомобиль для использования в строительстве, где ценится высокая маневренность:

LF Construction. Низкая собственная масса для максимальной грузоподъемности и эффективности.

В то же время новый LF Construction обеспечивает исключительно комфортные условия работы для водителя.

ВЫНОСЛИВЫЙ Модель LF Construction имеет внушительный внешний дизайн с характерными элементами старшей линейки автомобилей CF Construction, такими как черная решетка радиатора, прочный бампер и защитная панель радиатора. LF Construction выглядит мощно и в то же время приветливо. Это большое преимущество для строительного автомобиля, который часто эксплуатируется в городской среде.

НАДЕЖНЫЙ Бампер расположен выше, благодаря чему достигнут угол проходимости 25 градусов и высокий дорожный просвет 32 см. Бампер из гальванизированной стали и защитная панель радиатора выдержат не один удар. Как и широкие прочные ступеньки для входа в кабину. Усовершенствованная конструкция для удобного и безопасного входа и выхода.

ИНФОРМАТИВНЫЙ В центре приборной панели находится 5-дюймовый цветной дисплей, который передает информацию обо всех основных функциях автомобиля и двигателя на 32 языках. Программа Driver Performance Assistant от DAF помогает водителю определить наиболее эффективный способ управления автомобилем. Радиосистема Truck Navigation Radio (TNR) устанавливается в качестве дополнительного оборудования.

КОМФОРТНЫЙ Модель LF хорошо известна высоким уровнем комфорта и простотой эксплуатации. Кабина LF Construction комплектуется новыми сиденьями с дополнительными возможностями регулировки. Новое рулевое колесо со встроенными элементами управления и стильная новая приборная панель со сгруппированными по функциям переключателями.

LF Construction имеет самый маленький радиус разворота в своем классе. Максимальная маневренность!











ДВИГАТЕЛИ

ЭФФЕКТИВНЫЙ

В центре силовой передачи CF Construction находится двигатель PACCAR MX-13 12,9 л, 303-375 кВт. Мощный и эффективный, обеспечивающий максимальную надежность и долговечность. Эта характеристика также применима к новому двигателю PACCAR MX-11 10,8 л, 210-320 кВт. По сравнению с экономичным двигателем MX-13 эта модель позволяет добиться снижения расхода топлива еще на 3%. Кроме того, такой двигатель на 180 кг легче, что положительно влияет на грузоподъемность.

За дополнительную плату поставляется также полуавтоматическая коробка передач AS Tronic. Со специальным "внедорожным" режимом, обеспечивающим более скоростное переключение передач и работу сцепления. Также доступен широкий выбор MOM для передачи максимальной мощности.

Модель LF Construction поставляется с двигателем PACCAR PX-7 6,7 л, 164-231 кВт.

ЖЕСТКОЕ ШАССИ				LF 8-12 T	LF 14-16 T	LF 18-19 T	CF MX-11	CF MX-13
FA	4 x 2			•	•	○	•	•
FAT	6 x 4						○	○
FAD	8 x 4						○	○
ШАССИ ТЯГАЧА								
FTT	6 x 4						○	○

○ Также поставляется версия Construction

Поддерживающая ось



Ведущая ось



ДВИГАТЕЛЬ PACCAR PX-7

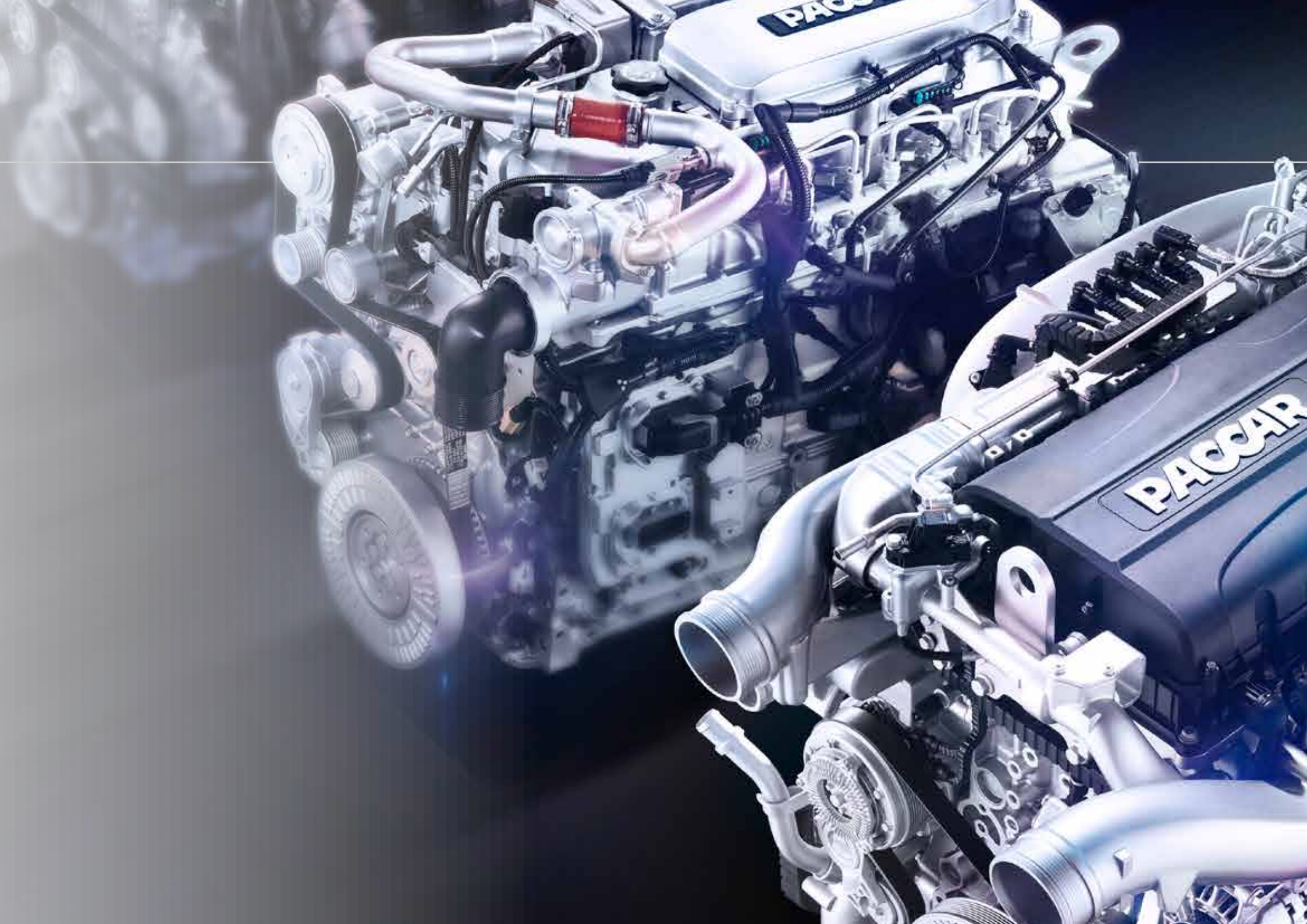
Тип двигателя	Рабочие характеристики	Крутящий момент	Экологический стандарт
PX-7 164	164 кВт/223 л.с. (1800–2300 об/мин)	850 Нм (1100–1800 об/мин)	Euro 6
PX-7 186	186 кВт/253 л.с. (1800–2300 об/мин)	950 Нм (1100–1800 об/мин)	Euro 6
PX-7 208	208 кВт/283 л.с. (2000–2300 об/мин)	1020 Нм (1200–2000 об/мин)	Euro 6
PX-7 231	231 кВт/314 л.с. (2000–2300 об/мин)	1100 Нм (1200–2000 об/мин)	Euro 6

ДВИГАТЕЛЬ PACCAR MX-11

Тип двигателя	Рабочие характеристики	Крутящий момент	Экологический стандарт
MX-11 210	210 кВт/286 л.с. (1700 об/мин)	1200 Нм (1000–1700 об/мин)	Euro 6
MX-11 240	240 кВт/326 л.с. (1650 об/мин)	1400 Нм (1000–1650 об/мин)	Euro 6
MX-11 271	271 кВт/369 л.с. (1650 об/мин)	1600 Нм (1000–1650 об/мин)	Euro 6
MX-11 291	291 кВт/396 л.с. (1450–1700 об/мин)	1900 Нм (1000–1450 об/мин)	Euro 6
MX-11 320	320 кВт/435 л.с. (1450–1700 об/мин)	2100 Нм (1000–1450 об/мин)	Euro 6

ДВИГАТЕЛЬ PACCAR MX-13

Тип двигателя	Рабочие характеристики	Крутящий момент	Экологический стандарт
MX-13 303	303 кВт/412 л.с. (1425–1750 об/мин)	2000 Нм (1000–1425 об/мин)	Euro 6
MX-13 340	340 кВт/462 л.с. (1425–1750 об/мин)	2300 Нм (1000–1425 об/мин)	Euro 6
MX-13 375	375 кВт/510 л.с. (1425–1750 об/мин)	2500 Нм (1000–1425 об/мин)	Euro 6



DAF SERVICES



DAF MultiSupport

Комплексная программа ремонта и технического обслуживания DAF позволяет сократить время простоя, контролировать ежемесячные расходы и помогает обрести уверенность в завтрашнем дне.



PACCAR Financial

PACCAR Financial - внутренняя служба кредитования DAF - занимается исключительно транспортной отраслью и предлагает индивидуальные программы финансирования для новых автомобилей, автомобилей с пробегом и прицепов.



PACCAR Parts

Помимо фирменных запчастей DAF и деталей двигателей PACCAR компания PACCAR Parts поставляет более 60000 универсальных запчастей к тягачам и прицепах всех марок по всей Европе.



DAF International Truck Service

Круглосуточная оперативная и профессиональная поддержка по всей Европе на десяти языках. Звоните +31 40 21 43 000 для прямой связи с оператором ITS.



DAF Driver Academy

Обучение DAF может помочь водителям достичь минимальных показателей расхода топлива и усовершенствовать манеру вождения в целях повышения безопасности движения и экономичности.

См. дополнительные сведения в разделе услуг на сайте DAF: www.daf.com

DAF Trucks Rus LLC
Ул. Правды 26
125040 Москва
Россия
Тел: +7495 785 07 20
www.daf.ru

Публикация данного документа не означает предоставления кому-либо каких-либо прав. DAF Trucks N.V. оставляет за собой право вносить изменения или дополнения в технические характеристики своей продукции без предварительного уведомления. Продукция и услуги компании соответствуют требованиям директив ЕС, действующим на момент продажи, но могут меняться в зависимости от страны, в которой используется автомобиль. Самую свежую информацию можно получить у ближайшего к Вам официального дилера автомобилей DAF.

DRIVEN BY QUALITY

TRUCKS | PARTS | FINANCE

WWW.DAF.COM

DAF
A PACCAR COMPANY