

Бетономешалка DAF CF FAD

Наружные параметры кабины

- Day Cab
- Центральный дверной замок с дистанционным управлением
- Электропривод регулировки зеркал
- Галогенные фары с лексановыми рассеивателями
- Дневные ходовые огни с 4 светодиодами
- Механическая подвеска кабины
- Жесткая или подвижная ступенька кабины

Дополнительно:

- Заднее стекло (двойное)
- Пневматическая подвеска кабины
- Солнцезащитный козырек
- Аварийные лампы на крыше кабины
- Противотуманные фары в нижней части бампера в комбинации с фонарями освещения поворотов

Внутреннее пространство кабины

- Переключатель механической блокировки дифференциала
 - Конфигурируемые мультиплексные переключатели (MUX) для создания индивидуальной схемы расположения переключателей на приборной панели
 - Место для хранения над отсеком двигателя
 - Фильтр пыли
 - Алюминиевый люк крыши
- ### Дополнительно:
- Система предупреждения о движении задним ходом
 - Система курсовой устойчивости (VSC)
 - Мониторинг зарядки АКБ (BEM)
 - Дополнительный обогреватель кабины и двигателя мощностью 6 кВт с насосом остаточного тепла и таймером
 - Адаптивный круиз-контроль (ACC) с системой предупреждения о лобовом столкновении (FCW)
 - Система предупреждения о покидании полосы движения (LDWS)

Подвеска и оси

- Параболическая передняя подвеска; нагрузка на ось 7,1 т + 7,1 т
- Сдвоенные оси с двойным приводом, одним редуктором и механической рессорной подвеской, тип SR1132T; нагрузка на ось 2x 9,5 т

Колеса и шины

- Стальные колесные диски
- Различные марки, размеры и рисунки протектора шин

Дополнительно:

- Алюминиевые колесные диски Alcoa
- Система контроля давления в шинах (TPMS)

Силовой агрегат

- Выходная мощность двигателя 270 – 330 кВт (367 – 449 л.с.); крутящий момент 1900 – 2300 Нм
- 12-ступенчатая автоматическая коробка передач TraXon
- Система противоскольжения (ASR) и функция управления тормозным моментом

Дополнительно:

- 16-ступенчатая механическая коробка передач

Тормозная система

- Вентилируемые тормозные диски спереди и дисковые тормоза сзади
 - Электронная тормозная система (EBS)
 - MX Engine Brake
- ### Дополнительно:
- Барабанные тормоза сзади
 - Интардер ZF

Шасси

- Полная масса автомобиля 32 т
- Колесная база 5,05, 5,30 или 5,70 м с задним свесом 1,65 м или колесная база 6,40 м с задним свесом 2,15 м
- Лонжерон: 310/6,0 мм
- Одноконтурная система рулевого управления
- Горизонтальная выхлопная труба с правой стороны (DPF/SCR расположен позади второй передней оси) или вертикальная выхлопная труба, направленная вверх (DPF/SCR расположен между передними осями)
- Генератор 80 А или 120 А, 2 АКБ 175 Ач. Доступен ряд других вариантов аккумуляторной батареи
- Стальной топливный бак объемом 390 л; доступен ряд других вариантов стальных и алюминиевых топливных баков
- Бак AdBlue; объем 45 л
- Доступна задняя противоподкатная защита с различными вариантами высоты

Дополнительно:

- Усиленные кронштейны задних фонарей
- Механический главный выключатель
- Подготовка шасси для бетономешалки

Кузов и подготовка кузова

- Воздухозаборник на крыше кабины или вихревой воздухозаборник позади кабины
 - Задний МОМ двигателя на 13 часов без управления, с фланцем 100 мм или 120 мм
 - Широкий выбор первых МОМ коробки передач
 - Аналоговые сигналы и предупреждения кузова
 - Вспомогательный разъем в передней части кабины или на шасси
- ### Дополнительно:
- Задний МОМ двигателя в положении на 13 часов с прямым приводом насоса
 - Вспомогательный разъем с поддержкой функций CAN J1939
 - Боковые габаритные огни
 - Пылезащитный экран
 - Маслоохладитель коробки передач

Гарантия

- Стандартная гарантия; 1 год гарантии на весь автомобиль, 2-й год гарантии на силовой агрегат и 1-й год гарантии на поломку

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: договоры на ремонт и техобслуживание **DAF MULTISUPPORT** представляют собой экономичные пакеты гарантии от DAF, начиная с MultiSupport Care+ до Full Care.

Бетономешалка DAF CF FAD

САМО СОВЕРШЕНСТВО



Примечание: стандартный цвет кабины — Brilliant White. Данная иллюстрация не означает предоставления кому-либо каких-либо прав.

DAF CF FAD – идеальное шасси для бетономешалок грузоподъемностью 8 м³

Бетономешалка DAF CF FAD служит идеальной платформой для конфигурации бетономешалок с полной массой автомобиля до 32 т и типичной грузоподъемностью 8 м³ бетона. Различные особенности бетономешалки DAF CF FAD позволяют ограничить массу шасси, включая легкую двояную ось с одним редуктором, одноконтурную систему рулевого управления, дисковые тормоза на всех осях и шасси, оптимизированное для максимальной грузоподъемности. Продуманное сочетание всех этих особенностей позволяет снизить массу автомобиля и добиться впечатляющей максимальной грузоподъемности 8 м³.

Комфортный

Бетономешалка DAF CF FAD поставляется с простой в очистке, комфортабельной кабиной с продуманным расположением элементов управления на приборной панели, широким выбором доступных сидений и множеством удобных мест для хранения. Поставляемая на заказ пневматическая подвеска кабины, система автоматического климат-контроля, а также встроенный дополнительный обогреватель кабины и двигателя мощностью 6 кВт с насосом остаточного тепла и таймером позволяют поддерживать высочайшие стандарты комфорта водителя и эффективности использования топлива.

Безопасность

Такие системы безопасности, как система курсовой устойчивости, система противоскольжения (ASR) и задняя противоподкатная защита, соответствуют высочайшим стандартам безопасности. Помимо этого, адаптивный круиз-контроль, система предупреждения о лобовом столкновении и система предупреждения о покидании полосы движения гарантируют максимальную безопасность во время движения.

Надежный

Благодаря своей надежной конструкции бампера, высокому дорожному просвету и максимальному углу проходимости 25 градусов бетономешалка DAF CF FAD меньше подвержена повреждениям. Жесткая ступенька кабины или поставляемая на заказ подвижная ступенька кабины, усиленные кронштейны задних фонарей и рассеиватели фар из небьющегося лексанового стекла гарантируют долговечность даже при работе в самых суровых условиях. Добавьте к этому доказавшую свою надежность технологию двигателя MX-11 и увеличенные интервалы технического обслуживания, и становится очевидно, что бетономешалка DAF CF FAD может безотказно работать максимально долго.



Возможность установки кузовов от других производителей

Усиленное шасси из высокопрочной стали (KF600) со стандартной схемой расположения отверстий, абсолютно плоская конструкция и несколько вариантов расположения компонентов на шасси заметно упрощают установку кузова сторонним производителем. Помимо этого, переключатели MUX на приборной панели с возможностью перестановки позволяют создавать индивидуальные схемы расположения переключателей. К тому же, установка этих переключателей и подключение функций производителем кузова не составит труда; просто установите переключатель на приборную панель, и в соответствующей позиции на шасси будет доступен необходимый сигнал.

Высокая грузоподъемность

Легкая конструкция шасси массой 9200 кг (в зависимости от спецификации) обеспечивает внушительную грузоподъемность. Если добавить к массе шасси вес типичного кузова бетономешалки (приблизительно 3500 кг) и 500 л воды, общая масса без нагрузки составит не более 13200 кг. При максимальной полной массе автомобиля 32000 кг (4-осное шасси) грузоподъемность, таким образом, составит 18800 кг. Это равняется 8 м³ бетона (в соответствии с объемом бетона в м³).

Отбор мощности

Бетономешалка DAF CF FAD поставляется с задним MOM двигателя в положении на 13 часов с фланцем 100 мм или 120 мм, что представляет собой идеальный вариант для любого кузова бетономешалки. Кроме того, могут быть заказаны привод насоса и широкий выбор первых MOM коробки передач для различных вспомогательных целей, например, для конвейерных лент, водяных насосов и прочего оборудования. Помимо этого, компания DAF предлагает функцию электронного управления частотой вращения двигателя на основе работы MOM.

Мощность

Современный и мощный двигатель PACCAR MX-11 от DAF представляет собой долговечный агрегат, соответствующий последним экологическим нормативам Euro 6. Более того, максимальный крутящий момент доступен уже на низких оборотах двигателя (~1000 об/мин), что упрощает маневрирование при самых больших нагрузках. Двигатель поставляется с выходной мощностью 270 кВт / 367 л.с., 300 кВт / 408 л.с. или 335 кВт / 449 л.с. Автомобиль может комплектоваться автоматической 12-ступенчатой коробкой передач TraXon или 16-ступенчатой механической коробкой передач.