

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



*Изображение носит информационный характер. Внешний вид может отличаться от комплектации предлагаемой модели.

Грузовой автомобиль DAF FA LF Aerobody

Цвет	- Н3279/1 Белый
Внешний вид кабины	- Кабина Day Cab со стальным бампером, тонированным стеклом и электростеклоподъемниками. Основные зеркала и широкоугольные зеркала с электрическим подогревом. Ширина кабины 2130 мм.
	- Крепление подвески кабины выполнено с помощью резиновых втулок в передней части и с винтовыми пружинами в задней части.
	- Зеленая тонировка стекол.
	- Прозрачный наружный солнцезащитный козырек над ветровым стеклом, дымчатого цвета.
	- Два основных зеркала, бордюрное зеркало, широкоугольное зеркало и зеркало переднего вида.
	- Зеркало переднего вида должно соответствовать директиве СЕ 2003/97/ЕС для основного обзора.
	- Кронштейны зеркал для кузова шириной 2,50 - 2,60 м.
	- Электрическая регулировка основных зеркал.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Грузовой автомобиль DAF FA LF Aerobody

	<ul style="list-style-type: none">- Дневные ходовые огни.- Галогенные фары с двумя отражателями и ударопрочными лексановыми линзами.
Аэродинамика	<ul style="list-style-type: none">- Фары дальнего света для правостороннего движения.- Кабина подготовлена для установки спойлера на крыше.- Подготовка для установки боковых манжет.
Цвета	<ul style="list-style-type: none">- Панель фар и бампер в цвет кабины.- Цвет шасси серый (стандартный).
Внутреннее пространство кабины	<ul style="list-style-type: none">- Левостороннее рулевое управление.- Рулевое колесо черное, мягкая черная отделка.- Регулировка наклона и высоты рулевой колонки с пневматическим замком.- Сиденье водителя с пневматической подвеской, с подголовником и трехточечным ремнем безопасности. Обивка сиденья велюровая с виниловым задником.- Неподвижное сиденье второго водителя с подголовником и трехточечным ремнем безопасности. Обивка сиденья велюровая с виниловым задником.- Ремни безопасности, черные.- Ящик для хранения на отсеке двигателя.- Система кондиционирования воздуха с ручным управлением и рециркуляцией воздуха.- Преобразователь 24 В на 12 В, 15А, 180 кВт.- Электростеклоподъемники.
Управление связью и движением	<ul style="list-style-type: none">- Разъем, 2-контактный, для системы управления автотранспортными перевозками (FMS).- 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.- Одна антенна GSM, диапазоны 900 МГц, 1800 МГц и GPRS.- Круиз-контроль- Driver Performance Assistant (DPA). Интерактивная система помощи водителю для выработки наиболее эффективной манеры вождения. Информация системы DPA отображается на 5-дюймовом цветном TFT-дисплее на щитке приборов.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Грузовой автомобиль DAF FA LF Aerobody

Надежность и безопасность	<ul style="list-style-type: none">- Звуковое предупреждение о заднем ходе с блокирующим переключателем.- Базовый иммобилайзер двигателя с блокировкой впрыска топлива и размыканием контура стартера.
Подвеска и оси	<ul style="list-style-type: none">- Передняя ось типа F48. Параболическая рессорная подвеска с амортизаторами и стабилизатором. Макс. нагрузка 4,5 т.- Ведущая задняя ось с одним редуктором типа SR8.22 с пневматической подвеской с электронным управлением и двумя пневмобаллонами, включая амортизаторы и стабилизатор. Макс. нагрузка 8,5 т.
Колеса и шины	<ul style="list-style-type: none">- Первая передняя ось: размер шин 245/70R17,5, размер колес 17,5 x 6,75.- Первая задняя ось: размер шин 245/70R17,5, размер колес 17,5 x 6,75.- Поставщик Goodyear.- Колеса серебристые.- Защитные ободья колеса с открытой центральной частью, цвет серебристый (RAL 9006).- Первая передняя ось: размер шин 245/70R17.5, Goodyear типа RHS2+, индекс нагрузки 136/134, индекс скорости M, режим рулевого управления для региональных перевозок. Маркировка шин D-B-71-2.- Первая задняя ось: размер шин 245/70R17.5, Goodyear типа RHD2+, индекс нагрузки 136/134, индекс скорости M, режим тягового усилия для региональных перевозок. Маркировка шин D-B-73-2.- Шина запасного колеса неприменима.
Трансмиссия	<ul style="list-style-type: none">- Двигатель PX-5, 4-цилиндровый дизельный двигатель, 4,5 л. Мощность 135 кВт (184 л.с.) при 1800-2300 об/мин. Макс. крутящий момент 700 Нм при 1200-1800 об/мин.- Соответствует Euro 6.- Выключение двигателя на холостом ходу, после 5 минут работы на холостом ходу.- КПП AS Tronic, 6-ступенчатая. Включает функцию Hill Start Aid (HSA) (помощь при трогании на подъеме).- Полуавтоматическая коробка передач с повышающей передачей AS Tronic 6AS700, передаточное число 6,05-0,79, 6-ступенчатая.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Грузовой автомобиль DAF FA LF Aerobody

	<ul style="list-style-type: none"> - Передаточное число задней оси 3,73.
Тормозная система	<ul style="list-style-type: none"> - Функция тормоза-заземлителя от турбонагнетателя с изменяемой геометрией. Интеграция функций в электронной тормозной системе. При включении с помощью переключателя на рулевом колесе тормоз-замедлитель управляет отключением дроссельной заслонки.
Шасси	<ul style="list-style-type: none"> - Колесная база 5,00 м / задний свес 2,36 м. - Высота лонжерона 210 мм, толщина 6,0 мм. Отсутствует внутреннее усиление. - Стандартное расположение компонентов шасси. - Выхлопная труба, фильтр DPF и система SCR расположены с правой стороны шасси. - Пластмассовый топливный бак 155 литров. - Топливный бак с левой стороны шасси. - Защита от брызг на брызговиках, согласно директиве 91/226/ЕЕС. - Передняя противоподкатная защита (FUP), согласно директиве ЕС 2000/40/ЕЕС. - Бак AdBlue 25 л с правой стороны шасси. - Отсек аккумуляторной батареи с левой стороны. Отсутствует кронштейн запасного колеса. - Задний фонарь с лампами.
Тягово-сцепное оборудование	<ul style="list-style-type: none"> - Завершающая поперечина
Кузова и подготовка для установки кузова	<ul style="list-style-type: none"> - Аналоговый разъем для управления оборотами двигателя на перегородке в передней части кабины. Функции управления для регулирования оборотов двигателя, предварительной настройки оборотов двигателя и дополнительного ограничителя скорости. - Дополнительный разъем для управления задним подъемным устройством на шасси. Электрические сигналы для -Механизм откидывания кабины заблокирован- и -Работа двигателя-. 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.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Грузовой автомобиль DAF FA LF Aerobody

	- Стандартная схема расположения отверстий для крепления кузова.
Источник электропитания	- Генератор 100 А, аккумуляторы 2х 175 А/ч.
Полная масса автомобиля и полная масса автопоезда	- Техн. полная масса автомобиля макс. 12000 кг. - Макс. техническая полная масса автопоезда равна макс. массе автомобиля плюс 3500 кг. - Табличка типа ЕЕС.
Условия применения	- Конфигурация для автомобиля для самостоятельного использования (без прицепа). - Холодные климатические условия, с температурами ниже минус 12 градусов Цельсия. - Влагоотделитель с фильтрующим элементом 30 микрон и подогреваемой чашей фильтра. - Низкий воздухозаборник.
Эксплуатация и техническое обслуживание	- Стандартная гарантия на весь автомобиль в течение 1 года, 2-й год на трансмиссию и 1 год при поломке. - Обслуживание ITS.
Доставка автомобиля	- Стандартный набор инструментов.
Надстройка на шасси	- Кузов пластиковый (фургон). - Производитель: DAF Leyland Trucks (Великобритания). - Внутренняя длина: 7,05 м. - Вместимость: 17 европоддонов.
Гидроборт	- Производитель: DHollandia (Бельгия), тип DH-LM.15. - Материал: алюминий. - Грузоподъемность: 1500 кг.
Дополнительное оборудование	- Камера заднего вида. - Камера внутри кузова для контроля грузового пространства.
Цена и условия поставки	- Поставка: в наличии на складе в г. Минск. - Первоначальный взнос: от 19 000 евро. - Ежемесячный платеж: от 1 111 евро в месяц (без НДС). - Срок лизинга: от 13 до 60 месяцев.