

**FOTON****AUMAN
EST A**

КОМПЛЕКТАЦИЯ	4189SLFKA-B2ZA01	4189SLFKA-B2ZA02	4189SLFKA-B4ZA01	4189SLFKA-B1ZA01	4189SLFKA-B1ZA03	4189SLFKA-B3ZA01
Коммерческое наименование	1846 AMT	1844 AMT	1841 AMT	1846 MT	1844 MT	1841 MT
Модификация	Седелный тягач					
Цена						
ОСНОВНОЕ						
Колесная формула	4x2					
Тип кабины	Высокая					
ВНЕШНЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЫ И ШАССИ						
Подвеска кабины	Четырехточечная пневматическая					
Опрокидывание кабины	1 Ручной и электрический привод					
Верхний спойлер	+					
Боковой спойлер	+					
Боковые обтекатели на топливных баках	+					
Крылья задних колес	Пластиковые съемные					
Переходной мостик	+					
Противоподкатные упоры для колес (2 шт.)	-					
Инструментальный ящик наружный (верхний и нижний)	+					
ВНУТРЕННЕЕ ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЫ						
Количество спальных мест	2					
Водительское сиденье	На пневмоподвеске с подогревом					
Пассажирское сиденье	Складное с откидной спинкой					
Электропривод стеклоподъемников	+					
Электропривод боковых зеркал	+					
Подогрев боковых зеркал	+					
Радио FM / AM / USB	+ / + / +					
Акустическая система (4 динамика)	+					
Прикуриватель	+					
Воздушный отопитель	+					
Кондиционер	+					
Центральный замок	+					
Холодильник	+	+	-	+	-	-
Круиз-контроль	+					
Пневматический звуковой сигнал	+					
Сигнал о непристегнутых ремнях безопасности	+					
Дисплей	Монохромный TFT					
Наружная антенна	+					
Люк в крыше	С электроприводом или без него					
Заднее окно	+					
МАССЫ, (КГ)						
Полная масса транспортного средства, кг ²	18 000					
Полная масса автопоезда, кг	45 000					
Снаряженная масса транспортного средства, кг	7 620 - 8 040					
Максимальная допустимая нагрузка на переднюю ось, кг ³	6 500					
Максимальная допустимая нагрузка на заднюю ось, кг	11 000					
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, (ММ)						
Длина, мм ⁴	6 055					
Ширина, мм ⁵	2 490					
Высота б/з учета спойлера / с учетом спойлера	3 660 / 3 800					
Колесная база, мм	3 600					
Передний свес, мм	1 450					
Задний свес, мм	1 035					
Минимальный дорожный просвет (по заднему мосту)	162					
Колея передних колес, мм	2 021					
Колея задних колес, мм	1 829					
Высота седельно-сцепного устройства, мм	1 150					
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ						
Аккумуляторные батареи ²	180 Ач					
Генератор	110 А					
Напряжение бортовой сети	24 В					

КОМПЛЕКТАЦИЯ	4189SLFKA-B2ZA01	4189SLFKA-B2ZA02	4189SLFKA-B4ZA01	4189SLFKA-B1ZA01	4189SLFKA-B1ZA03	4189SLFKA-B3ZA01
Коммерческое наименование	1846 AMT	1844 AMT	1841AMT	1846 MT	1844 MT	1841 MT
ДВИГАТЕЛЬ						
Модель двигателя	Cummins ISG12e5460	Cummins ISG12e5440	Cummins ISG12e5410	Cummins ISG12e5460	Cummins ISG12e5440	Cummins ISG12e5410
Экологический класс	Евро-5					
Достижение уровня экологичности	Встроенный нейтрализатор и система селективной каталитической очистки (SCR)					
Топливный фильтр грубой очистки (с подогревом)	+ (+)					
Топливный фильтр тонкой очистки (с подогревом)	+ (+)					
Тип	Дизельный, 4-х тактный, турбонаддув с промежуточным охлаждением (интеркулер), система питания – Common-rail					
Кол-во и расположение цилиндров	6 в ряд					
Объем, (см³)	11 800					
Максимальная мощность, (кВт (л.с.) при об/мин)	346 (470) / 1 800	331 (450) / 1 800	308 (418) / 1 800	346 (470) / 1 800	331 (450) / 1 800	308 (418) / 1 800
Максимальный крутящий момент, (Н·м (кг·м при об/мин)	2 193 / 1 000 - 1 400	2 200 / 1 000 - 1 400	2 100 / 1 000 - 1 400	2 193 / 1 000 - 1 400	2 200 / 1 000 - 1 400	2 100 / 1 000 - 1 400
Вид топлива	Дизель					
ТРАНСМИССИЯ						
Тип	Автоматическая, 12-ступенчатая			Механическая, 16-ступенчатая, полностью синхронизированная		
Модель	ZF-12TX2420TD			ZF-16S2230TD		
Передаточные числа вперед	16.690; 12.920; 9.930; 7.670; 5.900; 4.570; 3.660; 2.830; 2.170; 1.680; 1.290; 1.000			16.410; 13.800; 11.280; 9.490; 7.760; 5.530; 5.430; 4.570; 3.590; 3.020; 2.470; 2.080; 1.700; 1.430; 1.190; 1.000		
Передаточные числа назад	15.540; 12.030; 3.400; 2.640			15.360; 12.920		
Передаточное число главной передачи	2,846					
СЦЕПЛЕНИЕ						
Тип	Однодисковое, сухое, с диафрагменной пружиной, привод пневматический					
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА						
Тип	Пневматический двухконтурный привод, с разделением на контуры передней и задней оси					
Передние тормоза	Дисковые					
Задние тормоза	Дисковые					
ABS / ESC / ASR	+ / + / +					
Стояночный тормоз	Пружинные энергоаккумуляторы на задней оси					
Вспомогательная	Моторный тормоз (Jake brake)					
ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА						
Ёмкость топливного бака слева, (л)	490					
Ёмкость топливного бака справа, (л)	350					
Подогрев основного топливного бака	+					
Ёмкость топливного бака для мочевины, (л)	65					
ПОДВЕСКА						
Тип	Зависимая, на продольных полуэллиптических листовых рессорах					
Кол-во рессор	3					
Передняя	Гидравлические амортизаторы					
Стабилизатор поперечной устойчивости	+					
Задняя	Зависимая, на 4-х пневмобаллонах					
Гидравлические амортизаторы	+					
Стабилизатор поперечной устойчивости	+					
ШИНЫ						
Передние	315/70R22.5					
Задние	315/70R22.5					
ДИСКИ						
Передние	12R22.5					
Задние	12R22.5					
ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Максимальная скорость, (км/ч)	90					
Блокировка межколесного дифференциала	+					
СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ						
Межсервисный интервал, (км)	60 000 / 90 000					
Гарантия	По времени, (мес.)	36				
	По пробегу, (км)	Без ограничения				
ОСВЕЩЕНИЕ						
Головное освещение	+					
Передние противотуманные фары	+					
Передние габаритные огни	+					
Задние габаритные огни	+					
Задний противотуманный фонарь	+					
Корректор фар	+					
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ						
Рулевой механизм	С гидроусилителем					

www.foton-motor.ru

ООО «Фотон Мотор»

Производитель оставляет за собой право изменять спецификацию и цены, указанные в данном прайс-листе, без предварительного уведомления. Информация о ценах на продукцию, модельном ряде и комплектациях, представленная в прайс-листе, носит исключительно информационный характер. Указанные цены являются максимальными ценами перепродажи, могут отличаться от действительных цен Дилеров. Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи. Представленная в прайс-листе информация о продукции также не означает, что данная продукция имеется в наличии у Дилеров для продажи. Для получения информации о наличии автомобилей, а также подробных сведений об автомобилях, реализуемых в Вашем регионе, Вы можете связаться с официальным Дилером в Вашем регионе.