

Техническое задание на автомобиль УАЗ Профи для АО "АгроХлебПродукт" ф-л "АгроМарьяинский"

Срок поставки 01.03.2024

Наименование	
УАЗ Профи (Фургон)	
Технические характеристики	
<b>Модель</b>	236021 (Комфорт)
Пассажировместимость, чел	3
Снаряженная масса, кг	1990
Полная масса, кг	3,5
Грузоподъемность с пассажирами, кг	1,51
Габаритная длина, мм	5,94
Габаритная высота, мм	1900 (по кабине), 2520 (по тенту)
Колесная база, мм	3,5
Колеса передних колес, мм	1,6
Колеса задних колес, мм	1,6
<b>Двигатель</b>	
Модификация	ЗМЗ - 409051, Четырехтактный
Тип топлива	Бензин
Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Рабочий объем, см3	2693
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	95,5 x 94
Максимальная мощность, кВт (л.с.) при об/мин	110 (149,6)/ 5 000±100
Максимальный крутящий момент, Нм при об/мин	235,4/ 2650±100
Система подачи воздуха	Атмосферная
Система подачи топлива	
Применяемое топливо	Распределенный впрыск топлива электромагнитными форсунками во выпускные каналы головки цилиндров с помощью электронного управления
Тип привода	Бензин АИ-92-К5
Коробка передач	4x4 с подключаемым передним приводом
	5-ти ступенчатая механическая
Раздаточная коробка	Механическая, двухступенчатая, с прямой и понижающей передачей. Управление с помощью одного рычага.
Передающее число понижающей передачи	1,940
Передняя подвеска	Зависимая, пружинная на двух продольных рычагах и поперечной тяге, с гидроневматическими телескопическими амортизаторами двустороннего действия, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска	Зависимая, на двух продольных однолистовых рессорах с подпрессорником, с гидропневматическими газонаполненными телескопическими амортизаторами двустороннего действия, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевой механизм	Винт-шариковая гайка-рейка-сектор. Передаточное число механизма-16. Рулевой привод с ГУР
Тормозная система	Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разлетением на контуры с ABS с вакуумным усилителем
Тип рабочих тормозов (Передняя ось/ задняя ось)	С дисковыми механизмами вентилируемые/ с барабанными механизмами
Колесные диски	6.5Jx16H2
Шины, индекс несущей грузоподъемности, обозначение категории скорости	225/75R16C; 121 (1450 кг); N (140 км/ч)
Грузовая платформа	
Габаритные размеры (внешние), ДхШ, мм	3200х1990
Внутренние размеры, ДхШ, мм	3089х1870
Погрузочная высота, мм	986
Площадь платформы, м2	5,78
Вместимость в паллетах, шт	4
Объем платформы по тенту, м3	9,4
Кондиционер	Да
Формованные резиновые покрытия на пол	Да
Блокировка дифференциала заднего	Да
Передние противотуманные фары	Да
Обтекатель «Премимум»	Да
Количество	1шт.
Адрес поставки	357315, Ставропольский край, Кировский район, ст. Марьинская, ул. Победы 54 Е

Директор филиала "АгроМарьинский"  
Главный инженер "АгроМарьинский"

В.И.Бронников  
И.В.Квашин