

Дилерский Центр ПКФ Слово

Адрес: Петрозаводск, Лососинское шоссе, 39с1

Телефон: +7 (8142) 44-44-14

E-mail: vopros@pkfslovo.ru

Сайт: uaz-pkfslovo.ru

Ваш менеджер:

Вилка Алексей

Телефон: +7(921)0187848

E-mail: uaz@pkfslovo.ru

*Изображение может отличаться от реальной версии

УАЗ Профи 2 поколение Борт с двойной кабиной 2.7 MT (150 л. с.)

4x4 Стандарт 4x4

2019

Белый

Ткань

ХТТ236324L1000087

Цена: 2 005 000,00 руб.

Характеристики

Кузов

Ширина 2315 мм Снаряженная масса 2225 кг

Высота 2520 (по тенту) мм Длина 5990 мм

Полная масса 3500 кг Грузоподъемность 1275 кг

Количество мест 5 Дорожный просвет 210 мм

Грузовой отсек (Длина х

Ширина х Высота) 2350х1870 мм Колёсная база 3500 мм

Колея задняя 1600 мм Колея передняя 1600 мм

Нагрузка на

переднюю/заднюю ось 1200/2300 кг Погрузочная высота 986 мм

Тип кузова Бортовой грузовик Объем грузового отсека 7,2 м3

Двигатель

Мощность двигателя 150 л.с. Объем двигателя 2693 см3

Тип двигателя бензиновый инжекторный Двигатель 3МЗ - 409051

Диаметр цилиндра 95.5 мм Количество цилиндров 4

Максимальный крутящий

момент 235,4 Нм Мощность (кВт) 110

Обороты максимального

крутящего момента 2650±100 об/мин Обороты максимальной

мощности 5 000±100 об/мин

Характеристики

Расположение цилиндров рядное Ход поршня 94 мм

Трансмиссия и управление

Трансмиссия и управление

Механическая,

двухступенчатая, с прямой

и понижающей передачей.

Управление с помощью

одного рычага

Привод 4x4 с подключаемым

передним приводом

Диаметр разворота 14 м Кол-во передач 5

Рулевое управление Рулевой привод с ГУР Тип КПП механическая

Количество передач 5

Подвеска и тормоза

Задняя подвеска

зависимая, рессорная, со

стабилизатором

поперечной устойчивости

Передняя подвеска

зависимая, пружинная со

стабилизатором

поперечной устойчивости
Задние тормоза с барабанными
механизмами Передние тормоза с дисковыми механизмами
вентилируемые

Эксплуатационные показатели

Максимальная скорость 130 км/ч Объем топливного бака 68 л
Расход топлива на шоссе на
100 км 11,6 л Марка топлива Бензин 92/95
Размер дисков 6.5Jx16H2 Размер шин 225/75R16C

Тормозная система

Тормозная система Гидравлическая с ABS, с
вакуумным усилителем

РАЗМЕРЫ _____ И МАССА

Колесные диски,
размерность 6.5Jx16H2 Передний свес 850 мм
Задний свес 1600 мм

Стандартная комплектация

Безопасность

Передние ремни безопасности инерционные
ABS 9 + EBD
Устройство вызова экстренных служб "ЭРА-ГЛОНАСС"
ISOFIX

Подголовники задних сидений
Задние ремни безопасности (3 шт.)
Система напоминания о непристегнутом ремне безопасности водителя
Подушка безопасности водителя

Экстерьер

Дополнительный силовой разъем рассчитанный на силу тока 50 А., совместно с
предохранителем 40 А(в цепи) для возможности подключения в моторном отсеке
Локеры передних колес
Окраска эмалями неметаллик
Заглушка отверстия под антенну
Передний бампер, молдинги, ручки открывания дверей неокрашенные
Зеркала наружные с электроприводом и электрообогревом
Повторители указателя поворота на крыльях
Трубчатые пороги с защитными противоскользящими, прорезиненными накладками
Блок-фары галогенные с ДХО
Стальные диски усиленные под 6 точек крепления (5 шт.) с шинами повышенной
грузоподъемности 225/75 R16C
Колпаки передних и задних колес
Атермальные стекла (зеленые), заднее бесцветное

Комфорт

Электростеклоподъемники передних и задний дверей с мультиплексным управлением
Гидроусилитель руля
Модуль управления светом
Воздуховод в туннеле пола для задних пассажиров
Электроблокировка замков дверей
Иммобилайзер
Аудиоподготовка (жгуты проводов для магнитолы и динамиков в дверях)
Заглушка отверстия под магнитолу с нишей для мелких вещей
Плафон и выключатель нижнего вещевого ящика панели приборов
Блок индивидуального освещения водителя и пассажира
Упор капота механический
Звуковой сигнал (два)

Интерьер

Поручни на стойке А, В (2 шт.)

Подрулевые переключатели с расширенным функционалом
Рулевое колесо, регулируемое по вылету и наклону
Ниша под задними пассажирским сиденьем
Туннель пола с двухуровневым боксом и подстаканниками
Комбинация приборов с функцией бортового компьютера 2-х стрелочная с подсветкой белого цвета (по CAN)
Верхний перчаточный ящик
Розетка 12В на панели приборов
Противосолнечные козырьки
Грузовой отсек
Элементы крепления груза в бортовой платформе 4 шт.
Основание бортовой платформы: окрашенные деревянные доски
Тент (со светопропускной вставкой в центральной части, задний клапан с ремнями распах) и каркас тента*
Грузовая платформа бортовая с внутренними размерами 2350 x1870 мм
Локеры задних колес пластмассовые
Двигатель/трансмиссия/подвеска
Усиленная передняя и задняя подвеска
Рессоры задней подвески 1-листовые с подрессорником усиленные
Стабилизаторы поперечной устойчивости передней и задней подвески увеличенного диаметра
Амортизаторы передней и задней подвески гидропневматические
Мост задний Спайсер, усиленный
Мост передний Спайсер с поворотными кулаками открытого типа
РК однорычажная механическая, с рычагом управления
МКП 5-ст. (новый механизм переключения)
CAN-шина с диагностическим разъемом
Защита топливного бака
Стояночный тормоз трансмиссионный
Карданный вал переднего моста необслуживаемый
Задняя карданная передача необслуживаемая
Двигатель инжекторный V=2,7 ЕВРО-5 (ЗМЗ 409051 с ДАД, без датчика фаз)
Передаточное число главной передачи ($i=4,625$)
Дополнительные опции

Менеджер отдела продаж



Кирилкин А.Б.