

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель
- Вариатор с функцией торможения двигателем
- Электроусилитель рулевого управления
- 14-дюймовые лёгкосплавные колёсные диски с бедлоками
- Лебёдка с тяговым усилием 1580 кг
- 30-дюймовые внедорожные шины CST WT
- Вынесенный радиатор
- Шноркели
- Подножки для езды по грязи
- Усиленные передний и задний бамперы
- Расширители колесных арок
- Продуманная эргономика пассажирского места
- Ветровые щитки для защиты рук
- Амортизаторы RUSAM серии CLAW 1, однотрубной конструкции, с плавающим разделительным поршнем и газовым подпором высокого давления, разработаны для активного стиля вождения
- Светодиодная оптика
- Электрическая розетка 12 В, розетка USB
- Звуковой сигнал и указатели поворота
- Зеркала заднего вида
- Фаркоп

### ДВИГАТЕЛЬ

Тип	V-образный двухцилиндровый, жидкостного охлаждения, рабочий объём 976 см <sup>3</sup> , 91 л.с.
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI)
Топливо	Неэтилированный бензин марки АИ-92 или выше

### ТРАНСМИССИЯ

Тип	Вариатор CVTech, P/R/N/H/L, система торможения двигателем
Режимы езды	2WD / 4WD / 4WD с блокировкой переднего дифференциала

### ПОДВЕСКА

Тип передней подвески	Двойные изогнутые А-образные рычаги
Тип задней подвески	Независимая подвеска с продольными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
Амортизаторы передние	Амортизаторы RUSAM серии CLAW 1
Амортизаторы задние	Амортизаторы RUSAM серии CLAW 1
Тип усилителя рулевого управления	Электроусилитель рулевого управления (EPS) с тремя режимами работы

### КОЛЁСА И ШИНЫ

Передние шины	30×9-R14 CST WT
Задние шины	30×11-R14 CST WT
Колёсные диски	14-дюймовые лёгкосплавные колёсные диски с бедлоками

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два перфорированных тормозных диска с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два перфорированных тормозных диска с гидравлическими тормозными механизмами
Стояночный тормоз	Ручной

Производитель оставляет за собой право в любое время изменять технические характеристики, стоимость, конструкцию, свойства моделей или оборудования без каких-либо обязательств и предварительного уведомления со своей стороны.



### МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Длина x ширина x высота, мм	2462 x 1246 x 1458
Колёсная база, мм	1508
Грузоподъёмность багажных площадок, кг	Задней: 70
Объём багажного отделения, л	20
Дорожный просвет, мм	330
Сухая масса, кг	419
Объём топливного бака, л	22

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Спидометр, тахометр, одометр, счётчики пробега и моточасов, индикатор включённой передачи, индикатор режима работы трансмиссии (2WD / 4WD / 4WD Lock), индикатор температуры, индикаторы неисправности системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка 12 В (постоянного тока), розетка USB, звуковой сигнал
Сиденье	Модульная система, продуманная эргономика водительского и пассажирского места
Световые приборы	Диодные лампы головного света, диодные указатели поворотов, диодные задние фонари / стоп-сигналы
Лебёдка	Лебёдка с тяговым усилием 1580 кг
Количество мест	2
Защитные элементы	Усиленные передний и задний бамперы, ветровые щитки для защиты рук, расширители колесных арок

### ГАРАНТИЯ

Гарантия поддерживается производителем	Гарантийный период 2 года или 5000 км, в зависимости от того, что наступит ранее
--	--