

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель
- Вариатор с функцией торможения двигателем
- Электроусилитель рулевого управления
- 14-дюймовые литые алюминиевые колёсные диски
- Лебёдка с тяговым усилием 1580 кг
- Внедорожная резина 26" диаметра
- Продуманная эргономика
- Высокие площадки для ног пассажира
- Усиленные передний и задний бамперы
- Расширители колесных арок
- Светодиодная оптика
- Амортизаторы YIT с регулировкой скорости сжатия и отбоя
- Электрическая розетка 12 В, розетка USB
- Звуковой сигнал и указатели поворота
- Зеркала заднего вида
- Фаркоп



### ДВИГАТЕЛЬ

|                        |   |
|------------------------|---|
| Тип                    | V-образный двухцилиндровый, жидкостного охлаждения, рабочий объём 800 см <sup>3</sup> , 60 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 A-образные рычаги  |
| Тип задней подвески               | Независимая подвеска с продольными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости |
| Амортизаторы передние             | Газомасляные амортизаторы YIT с регулировкой скорости сжатия и отбоя                 |
| Амортизаторы задние               | Газомасляные амортизаторы YIT с регулировкой скорости отбоя                          |
| Тип усилителя рулевого управления | Электроусилитель рулевого управления (EPS) с тремя режимами работы                   |

### КОЛЁСА И ШИНЫ

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Передние шины  | 26×9-R14                |
| Задние шины    | 26×11-R14               |
| Колёсные диски | 14-дюймовые алюминиевые |

### 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  |

### МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Длина x ширина x высота, мм            | 2462 x 1246 x 1458       |
| Колёсная база, мм                      | 1508                     |
| Грузоподъёмность багажных площадок, кг | Передней: 35, задней: 70 |
| Объём багажного отделения, л           | 20                       |
| Дорожный просвет, мм                   | 283                      |
| Сухая масса, кг                        | 399                      |
| 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 |
|--|--|