

# AODES

## WORKCROSS 650-3

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель
- Вариатор CVTech с функцией торможения двигателем
- Эргономичная кабина с хорошей обзорностью
- Кузов с подъёмным механизмом и откидывающимся задним бортом
- Простой доступ к основным компонентам при проведении технического обслуживания
- Внедорожная резина 27" диаметра
- 14-дюймовые лёгкосплавные колёсные диски
- Лебёдка
- Электроусилитель рулевого управления
- Звуковой сигнал
- Светодиодная оптика
- Указатели поворота
- Электрическая розетка 12 В, розетка USB
- Низкое ветровое стекло
- Полноразмерная пластиковая крыша
- Ремни безопасности
- Боковые зеркала
- Фаркоп

### ДВИГАТЕЛЬ

|                        |  |
|------------------------|--|
| Тип                    | 4-тактный, V-образный двухцилиндровый, жидкостного охлаждения, рабочий объём — 649 см <sup>3</sup> , 54 л.с. |
| Система подачи топлива | Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI)  |
| Топливо                | Неэтилированный бензин марки АИ-92 или выше  |

### ТРАНСМИССИЯ

|                   |   |
|-------------------|---|
| Тип               | Вариатор CVTech, L/H/N/R/P, система торможения двигателем |
| Режимы езды       | 2WD / 4WD / 4WD AUTO LOCK                                 |
| Передний редуктор | Автоматическая блокировка переднего дифференциала         |
| Задний редуктор   | Блокировка заднего дифференциала                          |

### ПОДВЕСКА

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Тип передней подвески             | Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Тип задней подвески               | Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости |
| Амортизаторы передние             | Газомасляные  |
| Амортизаторы задние               | Газомасляные  |
| Тип усилителя рулевого управления | Электроусилитель рулевого управления (EPS)                          |

### КОЛЁСА И ШИНЫ

|                |  |
|----------------|--|
| Передние шины  | 27×9-R14                                 |
| Задние шины    | 27×11-R14                                |
| Колёсные диски | 14-дюймовые лёгкосплавные колёсные диски |

### ГАРАНТИЯ

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



### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Передний тормозной механизм | Два перфорированных тормозных диска с гидравлическими тормозными механизмами |
| Задний тормозной механизм   | Два перфорированных тормозных диска с гидравлическими тормозными механизмами |
| Стояночный тормоз           | Тормоз в КПП   |

### МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

|  |                    |
|--|--------------------|
| Длина x ширина x высота, мм                | 3073 x 1651 x 1981 |
| Колёсная база, мм                          | 2108               |
| Грузоподъёмность багажного отделения, кг   | 350                |
| Внутренние размеры багажного отделения, мм | 920 x 1330 x 290   |
| Дорожный просвет, мм                       | 305                |
| Сухая масса, кг                            | 835                |
| Объём топливного бака, л                   | 45                 |
| Количество мест                            | 3                  |

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Комбинация приборов         | Спидометр, тахометр, одометр, счётчики пробега и моточасов, индикатор включённой передачи, индикатор режима работы трансмиссии (2WD / 4WD / 4WD AUTO LOCK), индикатор температуры, индикаторы неисправности системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива |
| Багажное отделение          | Кузов с подъёмным механизмом и откидывающимся задним бортом   |
| Рулевое колесо              | Регулировка угла наклона рулевой колонки  |
| Дополнительное оборудование | Электрическая розетка 12 В, розетка USB, звуковой сигнал  |
| Световые приборы            | Диодный свет в головных фарах, диодные указатели поворота, диодные задние фонари / стоп-сигналы, габаритные огни  |
| Лебёдка                     | Лебёдка с тяговым усилием 2040 кг   |
| Защитные элементы           | Низкое ветровое стекло, полноразмерная пластиковая крыша  |