

## WORKCROSS 1000-6

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель
- Вариатор CVTech с функцией торможения двигателем
- Эргономичная кабина с хорошей обзорностью
- Кузов с подъемным механизмом и откидывающимся задним бортом
- Простой доступ к основным компонентам при проведении технического обслуживания
- Внедорожная резина 27" диаметра
- 14-дюймовые лёгкосплавные колёсные диски с бедлоками
- Передний бампер
- 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 — 976 см <sup>3</sup> , 72 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 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	Газонаполненные с регулировкой скорости сжатия и отбоя
Амортизаторы задние	Газонаполненные с регулировкой скорости сжатия и отбоя
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	3912 x 1651 x 1981
Колёсная база, мм	2921
Грузоподъёмность багажного отделения, кг	350
Внутренние размеры багажного отделения, мм	920 x 1330 x 290
Дорожный просвет, мм	305
Сухая масса, кг	945
Объём топливного бака, л	45
Количество мест	6

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Спидометр, тахометр, одометр, счётчики пробега и моточасов, индикатор включённой передачи, индикатор режима работы трансмиссии (2WD / 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 задние фонари / стоп-сигналы, габаритные огни
Лебёдка	Лебёдка с тяговым усилием 2040 кг
Защитные элементы	Передний бампер, низкое ветровое стекло, полноразмерная пластиковая крыша

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.