

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

НЕПРЕКЛОННЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Товарный знак традиционного Can-Am с дизайном следующего поколения Низкое расположение сидений Кокпит Ergo-Lok с сиденьями, регулируемыми в двух плоскостях
МОЩНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Двигатель Rotax® ACE мощностью 120 л. с. с турбонаддувом Улучшенные аэродинамические характеристики Вариатор QRS-X
ТОЧНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Подвеска TTX с самым большим в отрасли ходом Ультралегкое сверхэффективное шасси Превосходные функции управления
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ	<ul style="list-style-type: none"> Ширина 1625 мм Колесная база 2591 мм Дорожный просвет 356 мм Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с повышенным крутящим моментом Ход подвески 508 мм Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM QS3 Piggyback 14-дюймовые алюминиевые колесные диски Шины Maxxis Carnivore† 30 дюймов Цифровой дисплей 4,5 дюйма с клавиатурой Задний буксировочный крюк



Octane Blue (синий)

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Трехцилиндровый двигатель Rotax® ACE (повышенная эффективность сгорания топлива) мощностью 89 кВт (120 л. с.) объемом 900 куб. см с турбонаддувом, жидкостным охлаждением и высокопроизводительным воздушным фильтром
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (ITC™)
Вариатор	Вариатор (QRS-X) с улучшенной вентиляцией, L / H / N / R / P
Трансмиссия	Блокируемый передний дифференциал с эксклюзивной технологией Smart-Lok*. Система контроля тягового усилия True 4-Mode: 2WD / 4WD с блокируемым передним дифференциалом / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL. *Система Smart-Lok разработана совместно с компанией TEAM Industries, лидером на рынке силовых передач.
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с тремя режимами работы и повышенным крутящим моментом

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 50,8 см
Передние амортизаторы	Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM Piggyback с регулировкой сжатия QS3†
Задняя подвеска	Многорычажная (четыре рычага с каждой стороны) маятниковая торсионная подвеска (TTX) со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 50,8 см
Задние амортизаторы	Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM Piggyback с регулировкой сжатия QS3† и контролем пробоя

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Maxxis Carnivore† 30 × 10 × 14 дюймов (76,2 × 25,4 × 35,6 см)
Задние шины	Maxxis Carnivore† 30 × 10 × 14 дюймов (76,2 × 25,4 × 35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (262 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два тормозных диска (248 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.) *	701,3 кг
Шасси / Каркас	Двухфазные из стали 980
Д × Ш × В	335,3 × 162,5 × 166,1 см
Колесная база	259,1 см
Дорожный просвет	35,6 см
Грузоподъемность багажных площадок	91 кг с быстросъемной системой LinQ™
Объем багажных отделений	Общий: 9,4 л Перчаточный ящик: 6,2 л Центральная консоль: 2,8 л Подстаканники: 0,4 л
Объем топливного бака	40 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 4,5 дюйма с клавиатурой: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, индикаторы режимов SPORT / ECO™, ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциала, системы управления двигателем, часы, напряжения бортовой сети, температуры двигателя, режима DPS™
Дополнительное оборудование	Электрические розетки постоянного тока на центральной консоли
Магнето	650 Вт
Противоугонная система	Радиочастотная кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™) с кнопками запуска/остановки двигателя
Световые приборы	Светодиодные фары и задние фонари
Лебедка	—
Защитные элементы	Интегрированный передний бампер Облегченные двери Полноразмерная защита днища из ВМПФ Задний буксировочный крюк

ГАРАНТИЯ

Гарантия поддерживается производителем	Ограниченные гарантийные обязательства компании BRP. Срок гарантийного обслуживания — 2 года
----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------