

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с изогнутыми A-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Передние и задние амортизаторы FOX† 1.5 PODIUM†.
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTC™)/ различные режимы работы двигателя
- Шины ITP Cryptid† 30 дюймов
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- Передний дифференциал Visco-4Lok
- Оптимизированное расположение радиатора
- Лебедка с тяговым усилием 1588 кг
- Усиленные передний и задний бамперы
- Подножки для езды по грязи
- 59-дюймовая колесная база
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов
- Цветовые решения, графические элементы и обивка сиденья, характерные для комплектации X
- Расширители крыльев



■ Liquid Titanium (серый) и Magma Red (красный)

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax®, рабочий объем — 976 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, со шноркелем, жидкостного охлаждения, с измененным местом установки радиатора, 68 кВт (91 л. с.)
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTC™)
Вариатор	Вариатор, P / R / N / H / Extra Low L (с увеличенным передаточным отношением), стандартная система торможения двигателем
Трансмиссия	Режимы езды 2WD или 4WD / Lock 4WD с передним дифференциалом Visco-4Lok
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости
Передние амортизаторы	FOX† 1.5 PODIUM†
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI)
Задние амортизаторы	FOX† 1.5 PODIUM†

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Шины ITP Cryptid 30 x 9 x 14 дюймов (76,6 x 22,9 x 35,6 см)
Задние шины	Шины ITP Cryptid 30 x 9 x 14 дюймов (76,6 x 22,9 x 35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Один тормозной диск (214 мм) с двухпоршневым гидравлическим тормозным механизмом

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.) *	460 кг
Д × Ш × В	246 × 127 × 131 см
Колесная база	149,9 см
Дорожный просвет	33 см
Высота посадочного места	93,3 см
Грузоподъемность багажных площадок	Задние: 90 кг
Объем багажных отделений	Задние: 21,4 л
Тяговое усилие	750 кг
Объем топливного бака	20,5 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, индикатор включенной передачи, индикатор режима работы трансмиссии (4x4), индикатор температуры, индикатор неисправности системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива, часы
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части мотовездехода (15 А)
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2×60 Вт и 2×55 Вт) / задние фонари/ стоп-сигналы
Лебедка	Лебедка с тяговым усилием 1588 кг
Сиденье	Стандарт.
Защитные элементы	Усиленные передний и задний бамперы Подножки для езды по грязи Расширители крыльев

ГАРАНТИЯ

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

