

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двигатель Rotax®
- Вариатор с функцией торможения двигателем
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- 6-слойные шины Carlisle ACT HD 26 дюймов
- 12-дюймовые стальные колесные диски
- Передняя подвеска с двойными А-образными рычагами
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE
- Тяговое усилие 590 кг
- Прочный передний бампер
- Пространственная рама по технологии SST (Surrounding Spar Technology) G2 с усовершенствованной геометрией подвесок
- Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
- Магнето 500 Вт
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов
- Стальные багажные площадки с системой быстрой установки/снятия дополнительного оборудования LinQ™ общей грузоподъемностью 163,3 кг
- Водонепроницаемое заднее багажное отделение вместимостью 10,9 л
- Ограничитель скорости



Tundra Green (зеленый)

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax®, рабочий объем — 427 куб. см, одноцилиндровый, жидкостного охлаждения, 28 кВт (38 л. с.)
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (ITC™)
Вариатор	Вариатор, R / R / N / H / L, стандартная система торможения двигателем
Трансмиссия	Режимы езды 2WD или 4WD с самоблокирующимся передним дифференциалом Visco-Lok QE
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги / ход — 22,9 см
Передние амортизаторы	Гидравлические
Задняя подвеска	Независимая с продольными рычагами (TTI), ход — 22,4 см
Задние амортизаторы	Гидравлические

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Carlisle ACT HD 26 x 8 x 12 дюймов (66 x 20,3 x 30,5 см)
Задние шины	Carlisle ACT HD 26 x 10 x 12 дюймов (66 x 25,4 x 30,5 см)
Колесные диски	12-дюймовые стальные

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.) *	308 кг
Д × Ш × В	211 × 116,8 × 124 см
Колесная база	129,5 см
Дорожный просвет	29,2 см
Высота посадочного места	85,8 см
Грузоподъемность багажных площадок	Передней: 54,4 кг Задней: 109 кг
Объем багажного отделения	Заднего: 10,9 л
Тяговое усилие	590 кг
Объем топливного бака	20,5 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Цифровой дисплей 4,5 дюйма: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, индикатор включенной передачи, индикатор режима работы трансмиссии (4x4), индикатор температуры, индикаторы неисправности системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива и часы
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части мотовездехода (15 A)
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
Световые приборы	Общая мощность 70 Вт от двух передних фонарей по 35 Вт / стоп-сигналы
Лебедка	Электрическая подготовка для установки лебедки
Сиденье	Обивка сиденья повышенной прочности
Защитные элементы	Усиленный передний бампер

ГАРАНТИЯ

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