

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с изогнутыми A-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Вариатор с функцией торможения двигателем
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- 6-слойные шины Carlisle† ACT HD 26 дюймов
- Прочный передний бампер
- Пространственная рама по технологии SST (Surrounding Spar Technology) G2 с усовершенствованной геометрией подвесок
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE
- Освещение фарами 230 Вт
- Тяговое усилие 750 кг
- Магнето 650 Вт
- Прочные многофункциональные багажные площадки с системой быстрой установки/снятия дополнительного оборудования LinQ™
- Водонепроницаемое заднее багажное отделение вместимостью 21,4 л
- Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов



■ Tundra Green (зеленый)

#### ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax®, рабочий объем — 649,6 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность — 46 кВт (62 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 с самоблокирующимся передним дифференциалом Visco-Lok QE
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы

#### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости ход — 23,3 см
Передние амортизаторы	Гидравлические
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI) ход — 25,1 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.) *	341 кг
Д × Ш × В	218,4 × 121,9 × 126 см
Колесная база	129,5 см
Дорожный просвет	30,5 см
Высота посадочного места	87,7 см
Грузоподъемность багажных площадок	Передней: 45 кг Задней: 90 кг
Объем багажного отделения	Заднего: 21,4 л
Тяговое усилие	750 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 (4×4), 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 А)
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
Световые приборы	Общая мощность 230 Вт от двух прожекторов по 60 Вт и двух рефлекторов с задними фонарями по 55 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
--	--