

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с изогнутыми A-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Вариатор, понижающая передача с увеличенным передаточным отношением.
- Лебедка с тяговым усилием 1588 кг
- Регулируемый ограничитель скорости
- Двухуровневый кузов грузоподъемностью 318 кг с модульными принадлежностями
- Прочный передний бампер
- 6-слойные шины Carlisle ACT HD 26 дюймов
- 12-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с тремя режимами работы
- Рукоятки руля и курок газа с обогревом
- Двойная независимая задняя подвеска с продольными рычагами (TT12).
- Быстросъемный стабилизатор поперечной устойчивости
- Изменено расположение воздухозаборника
- Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
- Прочные многофункциональные багажные площадки с креплениями LinQ™
- Модульная багажная система (CRS) с системой LinQ™
- Продуманная эргономика пассажирского места
- Многопозиционные поручни пассажира
- Высокие площадки для ног



■ Tundra Green (зеленый)

#### ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax®, рабочий объем — 649,6 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность — 44 кВт (59 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), система торможения двигателем
Трансмиссия	Режимы езды 4WD или 6WD с самоблокирующимся передним дифференциалом Visco-Lok® QE
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
Категория скорости	До 60 км/ч

#### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости ход — 23,3 см
Передние амортизаторы	Гидравлические
Задняя подвеска	Независимая с двойными продольными рычагами (TT12) с быстросъемным стабилизатором поперечной устойчивости 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 литые алюминиевые

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

#### МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.) *	595 кг
Д × Ш × В	317 x 123 x 140 см
Колесная база	228,5 см
Дорожный просвет	27,9 см
Высота посадочного места	87,7 см
Грузоподъемность багажных площадок	Передние: 45 кг / Задние: 318 кг
Объем багажных отделений	Двухуровневый кузов с боковыми стенками и задним бортом Объем: 70 л
Тяговое усилие	Прицеп на 907 кг (оборудованный тормозами) Прицеп на 674 кг (не оборудованный тормозами)
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 А)
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™)
Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2x60 Вт и 2x55 Вт) / задние фонари/ стоп-сигналы
Лебедка	Лебедка с тяговым усилием 1588 кг
Функциональные особенности квадроциклов категории «Т»	Сцепное устройство с разъемом для подключения прицепа, указатели поворота, габаритные огни, зеркала, звуковой сигнал
Сиденье	Обивка сиденья повышенной прочности Модульная багажная система (CRS)
Защитные элементы	Сверхпрочный передний бампер, центральная защитная пластина, рукоятки с подогревом

#### ГАРАНТИЯ

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