

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Вариатор с функцией торможения двигателем
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- 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
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Прочный передний бампер
- Головное освещение общей мощностью 230 Вт
- 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



Granit Gray (серый)

ДВИГАТЕЛЬ

| | |
|-------------------------------|--|
| Тип | Rotax®, рабочий объем — 976 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 68 кВт (91 л. с.) |
| Система подачи топлива | Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTCTM) |
| Вариатор | Вариатор, P / 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 изогнутые А-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 ШИНИ

| | |
|----------------|---|
| Передние шины | ITP® Terracross 26 × 8 × 14 дюймов (66 × 20,3 × 35,6 см) |
| Задние шины | ITP® Terracross 26 × 10 × 14 дюймов (66 × 25,4 × 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.) * | 341 кг |
| Д × Ш × В | 218,4 × 121,9 × 126 см |
| Колесная база | 129,5 см |
| Дорожный просвет | 27,9 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 (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 от двух прожекторов по 60 Вт и двух рефлекторов с задними фонарями по 55 Вт / стоп-сигналы |
| Лебедка | Электрическая подготовка для установки лебедки |
| Сиденье | Стандартная комплектация |
| Защитные элементы | Усиленный передний бампер, Расширители крыльев |

ГАРАНТИЯ

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