

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Широкая гамма двухцилиндровых V-образных двигателей Rotax®
- Передняя подвеска с двойными изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Варимотор с системой торможения двигателем
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- Рама выполнена по технологии пространственной балки второго поколения (SST) G2 с усовершенствованной геометрией подвесок
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Усиленный передний бампер
- Головное освещение общей мощностью 230 Вт
- Мощность магнето — 625 Вт
- Прочные многофункциональные багажные площадки с системой быстрого крепления дополнительного оборудования LinQ™
- Зашщщщенное от попадания воды заднее багажное отделение объемом 21,4 л
- Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS) с радиочастотным ключом
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов



Granit Gray (серый)

ДВИГАТЕЛЬ

1000R

Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 90 л. с.
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTCTM)
Трансмиссия	Варимотор, P / R / N / H / L, стандартная система торможения двигателем 2WD/ 4WD с автоматической блокировкой переднего дифференциала Visco-Lok QE

Усилитель рулевого управления

Динамический (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 ШИНЫ

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 вентилируемых тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Вентилируемый тормозной диск (214 мм) с двухпоршневым гидравлическим тормозным механизмом

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.)*	341 кг
ДхШхВ	218,4x121,9x126 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 полного привода, указатель температуры, контрольная лампа системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива и часы
---------------------	---

Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части (15 А)
-----------------------------	--

Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS) с радиочастотным ключом
------------------------	---

Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2×60 Вт и 2×55 Вт) / задние фонари/ стоп-сигналы
------------------	---

Лебедка	Электрическая подготовка для установки лебедки
---------	--

Сиденье	Стандартная комплектация
---------	--------------------------

Защитные элементы	Усиленный передний бампер, расширители колесных арок
-------------------	--

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

