

# 2020 OUTLANDER™ MAX 6X6 PRO+ 1000 T

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двигатель Rotax® V-twin.
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTC™) с возможностью выбора режима движения.
- Передняя подвеска с двойными изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости.
- Вариатор (CVT), понижающая передача с увеличенным передаточным отношением.
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы.
- Двухуровневое багажное отделение Dual-Level грузоподъемностью 318 кг с возможностью установки дополнительного оборудования.
- Лебедка WARN с тяговым усилием 1361 кг (3000 фунтов) с роликовым тросоукладчиком.
- 26-дюймовые шестислойные радиальные шины Carlisle ACT HD.
- 12-дюймовые литые алюминиевые колесные диски.
- Двойная независимая задняя подвеска с продольными рычагами (TT12).
- Прочные многофункциональные багажные площадки с системой быстрого крепления дополнительного оборудования LinQ™.
- Изменено расположение воздухозаборников.
- Обивка сиденья повышенной прочности.
- Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS™).
- Быстросъемный задний стабилизатор поперечной устойчивости.
- Рукоятки с подогревом.
- Проработанная эргономика места пассажира.



## ДВИГАТЕЛЬ

1000

Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 82 л. с.
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTC™)
Трансмиссия	Вариатор, P / R / N / H / Extra L (с высоким передаточным отношением), система торможения двигателем Возможность подключения полного привода 4WD/6WD с самоблокирующимся передним дифференциалом Visco-Lok OE
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
Индекс скорости	до 60 км/ч

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости Ход — 23,3 см
Передние амортизаторы	Гидравлические
Задняя подвеска	Двойная независимая подвеска на продольных рычагах (TT12) с быстросъемным стабилизатором поперечной устойчивости Ход — 25,1 см
Задние амортизаторы	Гидравлические

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

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

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Многофункциональная комбинация приборов: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, указатель уровня топлива, индикатор включенной передачи, индикатор режима работы трансмиссии, отображение диагностической информации, часы	Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части мотовездехода (15 А) Рукоятки с подогревом
Лебедка	Лебедка WARN с тяговым усилием 1361 кг (3000 фунтов) с роликовым тросоукладчиком	Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2×60 Вт и 2×55 Вт)/ задние фонари/ стоп-сигналы
Функциональные особенности мотовездеходов категории Т	Сцепное устройство с розеткой для прицепа, указатели поворотов, габаритные огни, зеркала, звуковой сигнал	Сиденье	Обивка сиденья повышенной прочности
Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS™)		

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель	2 года
---------------	--------

Pure magnesium

## КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Carlisle ACT HD 26×8×12 дюймов
Задние шины	Carlisle ACT HD 26×10×12 дюймов
Колесные диски	12-дюймовые литые алюминиевые

## МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Д × Ш × В	317×122×141 см
Колесная база	228 см
Дорожный просвет	27,9 см
Высота посадочного места	87,7 см
«Сухая» масса (расч.)	597 кг
Грузоподъемность багажного отделения	Переднего: 45 кг Заднего: 318 кг
Объем багажных отделений	Двухуровневое багажное отделение с бортами и задним откидным бортом Задние: 70 л
Тяговое усилие	907 кг (прицеп оборудован тормозной системой) 674 кг (прицеп не оборудован тормозной системой)
Объем топливного бака	20,5 л

©2019 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены. ™, ® и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов. В США продукция распространяется компанией BRP US Inc. Visco-Lok является зарегистрированной торговой маркой компании GKN Viscodrive GmbH. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. Компания BRP оставляет за собой право в любое время изменять технические характеристики, стоимость, конструкцию, свойства моделей или оборудования, без каких-либо обязательств со своей стороны. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием. Прежде чем приступить к эксплуатации мотовездехода, прочитайте Руководство по эксплуатации и просмотрите Видео ролик по безопасности. Для вашей безопасности: надевайте шлем, используйте средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Эксплуатация мотовездехода в состоянии опьянения не допускается. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность откинувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол. Избегайте демонстрационной манеры езды и не превышайте безопасную скорость движения.

**can-am**



Can-AmOffroad.com