

MY25 OUTLANDER MAX PRO XU HD10 T



Platinum Satin

ДВИГУН	HD10
Тип	Двигун Rotax, 101 к.с./ 93,6 Нм, робочий об'єм – 999 см ³ , V-подібний, з двома верхніми розподільними валами, з рідинним охолодженням
Система подачі палива	Інтелектуальна система керування дроселем (iTC™) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Первинний варіатор рDrive з робочим калібруванням Понижена L /H/N/R/P
Приводний механізм	Режими: привід на 2 колеса / повний привід / заблокований повний привід із переднім диференціалом Visco-4Lok
Сприяння в керуванні	Експлуатаційні режими: робочий/ стандартний/ спортивний Інтелектуальне гальмування двигуном (iEB™) Обмежувач швидкості
Підсилювач рульового керування	Трирежимний динамічний підсилювач керма (DPS)

ПІДВІСКИ

Передня підвіска	Вигнутий подвійний A-подібний важіль зі стабілізатором поперечної стійкості, довжина ходу – 27,4 см
Передні амортизатори	Двотрубні
Задня підвіска	Подвійні A-подібні важелі, довжина ходу 30,5 см
Задні амортизатори	Двотрубні

ШИНИ І КОЛІСНІ ДИСКИ

Передні й задні шини	XPS Trail King, 27 x 8/10 x 14 дюймів
Колісні диски	14-дюймові алюмінієві

ГАЛЬМА

Передні	Два дискових гальма (214 мм) з двопоршневими гідравлічними супортами
Задні	Одне дискове гальмо (214 мм) з двопоршневим гідравлічним супортом

КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Трирежимний динамічний підсилювач керма (DPS)
- Інтелектуальне гальмування двигуном (iEB™) і режими руху
- Обмежувач швидкості
- Передній диференціал Visco-4Lok†
- 27-дюймові шини XPS Trail King
- 14-дюймові литі алюмінієві диски
- Лебідка з тяговим зусиллям 1588 кг
- Цифровий дисплей з діагоналлю 7,6 дюйма
- Повний захист днища, Передній бампер, задній бампер
- Передній стабілізатор поперечної стійкості
- Сховище для телефону та зарядний пристрій USB
- Задне знімне відділення для зберігання
- Світлодіодні фірмові ліхтарі
- Буксирувальний шар
- Звуковий сигнал, поворотники та дзеркала

РОЗМІРИ І МІСТКІСТЬ

Номинальна суха вага*	490 кг
Д x Ш x В	252 x 123,2 x 143,2 см
Колісна база	154,4 см
Дорожній просвіт	31,75 см
Висота сидіння	97,3 см
Вантажомісткість багажників	Передній: 54,4 кг Задній: 109 кг
Місткість відділень для речей	40 л
Буксирувальна потужність	830 кг
Місткість паливного бака	19,5 л

ХАРАКТЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ

Приладова панель	7,6-дюймовий завширшки сенсорний дисплей
Прилади	Відділення для телефону і зарядна розетка USB
Запалювання	Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™)
Освітлення	Світлодіодні фари та задні ліхтарі Фірмові світлодіодні прилади
Лебідка	Лебідка 1588 кг
Сидіння	Стандартне
Кермо	Стандартне
Захист	Повний захист днища, передній бампер, задній бампер

ГАРАНТІЯ

Заводська гарантія	Обмежена гарантія BRP на 2 роки
--------------------	---------------------------------

can-am

WWW.BRP-WORLD.COM

A BRP BRAND



© 2024 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Всі права захищені. ™, ® і логотип BRP є товарними знаками Bombardier Recreational Products Inc. або її дочірніх компаній. *Показана номінальна суха вага моделі в базовій комплектації. †Всі товарні знаки є власністю їх відповідних власників. BRP залишає за собою право в будь-який час припинити випуск або змінити технічні характеристики, ціни, конструкцію, функції, моделі або обладнання без будь-яких зобов'язань зі свого боку. Керуйте відповідально. BRP настійно рекомендує всім водіям мотовсюдиходів пройти навчання. За інформацією з техніки безпеки і навчання звертайтеся до свого дилера. Водіння мотовсюдихода може бути небезпечним. Для вашої безпеки: водій і пасажир(и) повинні надягати шолом, захисні окуляри та інший захисний одяг. Завжди пам'ятайте, що їзда та алкоголь / наркотики несумісні. Ніколи не займайтеся каскадерським водінням. Уникайте надмірних швидкостей і будьте особливо обережні на пересіченій місцевості. Особам до 16 років не рекомендується керувати технікою з об'ємом двигуна понад 90 куб.см. Ніколи не перевозьте пасажирів на мотовсюдиходах, спеціально не призначених для такого використання. Пасажир повинно вивантажитися щонайменше 12 років і він повинен бути в змозі триматися за поручень і спиратися ногами на підніжки (підлогу), коли сидить на сидінні, спираючись на спинку сидіння. Деякі зображені моделі можуть включати додаткове обладнання.