

# 2018 TRAXTER HD5

## КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Потужний двигун Rotax®
- Трансмісія PRO-TORQ
- Посилена торсійна задня підвіска на поздовжніх А-подібних важелях (ТТА-НД)
- 12-дюймові сталеві колісні диски з 25-дюймовими шинами Maxxis<sup>1</sup>
- Багатомісне нерознімне сидіння VERSA-PRO
- Багатофункціональний кузов з жорстким відкидним заднім бортом
- Центральна плита захисту днища
- Багатофункціональна цифрова приладова панель
- 1 рік без необхідності технічного обслуговування і простота доступу до основних об'єктів технічного обслуговування



Зелений (Green)

## ДВИГУН

	HD5
Тип	38 к.с., одноциліндровий двигун Rotax 427 см <sup>3</sup> з рідинним охолодженням
Система подачі палива	Система інтелектуального керування дроселем (iTC™) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Безступінчаста трансмісія (CVT), P / R / N / H / L, стандартне гальмування двигуном
Приводний механізм	Привід на 2 або 4 колеса з автоматичною системою блокування переднього диференціала Visco-Lok <sup>1</sup>
Допоміжні функції керування	Система автоматичного контролю стійкості на схилі
Рульове керування з підсилювачем	Н/Д

## ПІДВІСКИ

Передня підвіска	Подвійні А-подібні важелі/довжина ходу 25 см
Передні амортизатори	Двотрубні газонаповнені амортизатори
Задня підвіска	Посилена торсійна задня підвіска на поздовжніх А-подібних важелях (ТТА-НД) із зовнішнім стабілізатором поперечної стійкості/довжина ходу 25 см
Задні амортизатори	Двотрубні газонаповнені амортизатори

## ГАЛЬМА

Передні гальма	Два вентилятованих гальмівних диска 220 мм з гідравлічними двопоршневими супортами
Задні гальма	Один вентиляований гальмівний диск 220 мм з гідравлічним двопоршневим супортом

## ШИНИ/КОЛІСНІ ДИСКИ

Передні шини	Maxxis M923J† 25 x 8 x 12 дюймів (64 x 20 x 31 см)
Задні шини	Maxxis M924J† 25 x 10 x 12 дюймів (64 x 25 x 31 см)
Колісні диски	12-дюймові сталеві

## ХАРАКТЕРНІ ВЛАСТИВОСТІ

Приладова панель	Багатофункціональна цифрова: спідометр, тахометр, одометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик рівня палива, показчик положення передачі, індикатор ременів сидіння, діагностичний центр, годинник, автоматичне відключення	Освітлення	Чотири 35-ватні фари: передні фари зі світловідбивачами для забезпечення широкого кола огляду і світлодіодні хвостові ліхтарі
Акумулятор	12 В (18 амп./год.)	Лебідка	Н/Д
Магнітоелектричний генератор	500 Вт	Сидіння	Багатомісне нерознімне сидіння VERSA-PRO: відкидні пасажирські сидіння з гачками-защипками в нижній частині та профільованими кутами для зручної посадки та виходу з кабіни
Прилади	Розетка постійного струму типу запальнички в консолі (20 А)	Захист	Вбудований передній сталевий бампер, центральна плита захисту днища
		Тип зчпного пристрою	Приймальний зчпний пристрій 5 см
		Кермо	Рульова колонка з регульованим кутом нахилу

## ГАРАНТІЯ

ГАРАНТІЯ	24 міс. для особистого користування
	6 міс. для комерційного / прокатного використання

## РОЗМІРИ

Д x Ш x В	305 x 158 x 192 см
Колісна база	212 см
Кліренс	27 см
Номинальна суха вага	583 кг
Каркас	Ухвалений згідно ROPS (промисловий стандарт на пристрої для захисту від перевертання) профільований каркас. Сертифікати ISO 3471 та OSHA.
Розміри кузова	97 x 138 x 31 см
Вантажомісткість кузова	272 кг
Допустиме навантаження на відкидний задній борт	113 кг
Місткість багажних відділень	Загальна: 12 л Під передньою панеллю (закритого типу): 1 л У передній панелі: 7 л Підлокітники і підстанки: 4 л
Тягове зусилля	680 кг
Корисна вантажомісткість	544 кг
Ємність паливного бака	40 л
Пасажиромісткість	3

can-am

www.brp.ua

