

### КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

<b>МІЦНИЙ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Двигун Rotax® великої потужності</li> <li>• Надійна трансмісія з плавним і швидким перемиканням передач</li> <li>• Яскрава індивідуальність, притаманна бренду Can-Am</li> </ul>
<b>ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Впевненість, як у їзді, так і у виконанні робіт</li> <li>• Вражаюча функціональність і універсальність</li> <li>• Легка керуваність і висока прохідність</li> </ul>
<b>РОЗУМНИЙ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Підвищений рівень комфорту й зручна кабіна з оптимізованою оглядовістю</li> <li>• Багатофункціональний кузов з міцним відкидним заднім бортом та розумно організованим багажним простором</li> <li>• 1 рік безперервної роботи без технічного обслуговування й зручний доступ до основних компонентів технічного обслуговування</li> </ul>
<b>ОСОБЛИВОСТІ ПЛАТФОРМИ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 157,5 см завширшки</li> <li>• Колісна база 294 см</li> <li>• Кліренс 28 см</li> <li>• Буксирна потужність 1134 кг</li> <li>• Багатофункціональний кузов</li> <li>• 27-дюймові шини Maxxis Bighorn 2.0</li> <li>• Задній диференціал з режимом Turf</li> <li>• Багатомісне нероздільне сидіння VERSA-PRO</li> <li>• Центральний захист днища з високомолекулярного поліетилену</li> <li>• Цифрова приладова панель із дисплеєм діагоналю 4,5 дюймів</li> </ul>
<b>ОСОБЛИВОСТІ, ХАРАКТЕРНІ ВИКЛЮЧНО ДЛЯ КОНФІГУРАЦІЇ DPS HD8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Динамічна система рульового керування з підсилювачем (DPS)</li> <li>• Система блокування переднього диференціала Visco-Lok QE</li> <li>• 14-дюймові литі алюмінієві колісні диски</li> </ul>

<b>ДВИГУН</b>	<b>HD8</b>
Тип	50 к.с., двигун Rotax® з V-подібним розташуванням циліндрів, 799,9 см <sup>3</sup> , з рідинним охолодженням
Система подачі палива	Система інтелектуального керування дроселем (iTC) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Трансмісія PRO-TORQ із системою швидкого спрацьовування (QRS), посиленою вентиляцією і електронною системою захисту повідного паса, Extra L / H / N / R / P
Приводний механізм	Вибір режимів Turf / привід на 2 колеса / повний привід із автоматичною системою блокування переднього диференціала Visco-Lok QE
Сприяння в керуванні	Електронна система контролю стійкості на спуску (HDC), режими ECO/ ECO Off/ Work
Підсилювач керма	Динамічна система рульового керування з підсилювачем (DPS)

<b>ПІДВІСКИ</b>	
Передня підвіска	Двійний A-подібний важіль / довжина ходу 25,4 см, платформа 157,5 см завширшки
Передні амортизатори	Двотрубні газонаповнені амортизатори
Задня підвіска	Торсіонна підвіска на поздовжніх A-подібних важелях (TTA) із зовнішнім стабілізатором поперечної стійкості / довжина ходу 24,5 см, платформа 157,5 см завширшки
Задні амортизатори	Двотрубні газонаповнені амортизатори

<b>ШИНИ / КОЛІСНІ ДИСКИ</b>	
Передні шини	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 14 дюймів (68,6 x 22,9 x 35,6 см)
Задні шини	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 14 дюймів (68,6 x 27,9 x 35,6 см)
Колісні диски	14-дюймові (35,6 см) литі алюмінієві

<b>ГАЛЬМА</b>	
Передні	Два вентильованих гальмівних диска 220 мм з гідравлічними двопоршневими супортами
Задні	Два вентильованих гальмівних диска 220 мм з гідравлічними двопоршневими супортами

<b>РОЗМІРИ / МІСТКІСТЬ</b>	
Рама / каркас	Профільований каркас із системою захисту при перекиданні
Номинальна суха вага*	794 кг
Д x Ш x В	389,6 x 157,5 x 193 см
Колісна база	294 см



Green

Кліренс	28 см
Розміри кузова	96,5 x 138,4 x 30,5 см
Вантажомісткість кузова	454 кг
Механізм нахилу кузова з приводом	Дані відсутні
Допустиме навантаження на задній відкидний борт	113,4 кг
Місткість багажних відділень	Загальна: 42 л Під передньою панеллю: 22,8 л Передня панель: 6,9 л Знімний водонепроникний ящик для інструментів: 6,3 л Підлокотники і підстаканники: 3,5 л
Буксирна потужність	1134 кг
Корисне навантаження	793,8 кг
Ємність паливного бака	40 л
Пасажиромісткість	6

### ХАРАКТЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ

Приладова панель	Цифрова, з дисплеєм 4,5 дюймів (11,4 см) завширшки: спідометр, тахометр, одометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик рівня палива, показчик положення передач, індикатори режимів ECO/ ECO Off/ Work, ременів сидіння і повного приводу, індикатори блокування переднього й заднього диференціалів, діагностичний центр, годинник, напруга акумуляторної батареї, температура двигуна
Акумуляторна батарея	12 В (18 А/год)
Магнітоелектричний генератор	650 Вт
Прилади	Розетка постійного струму типу запальнички в консолі (20 А)
Освітлення	140 Вт корисної потужності освітлення від чотирьох 35-ватних фар зі світлодіодами для забезпечення широкого діапазону видимості та світлодіодних хвостових ліхтарів
Лебідка	Дані відсутні
Сидіння	Два багатомісних нероздільних сидінь VERSA-PRO з відкидними пасажирськими сидіннями з гачками-захіпками в нижній частині і профільованими кутами для зручної посадки та виходу з кабіни
Кермо	Рульова колонка з регульованим кутом нахилу
Захист	Вбудований передній сталевий бампер, центральний захист днища з високомолекулярного поліетилену
Тип зчіпного пристрою	Приймальний зчіпний пристрій 5 см

<b>ГАРАНТІЯ</b>	
Заводська гарантія	Обмежена гарантія BRP на 2 роки



**BRP ЦЕНТР КИЇВ**  
04073, М. КИЇВ, ОБОЛОНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. КУРЕНІВСЬКА, 2Б  
+380507224322 +380687224322 (сервіс)  
[brp-stc@email.ua](mailto:brp-stc@email.ua)

**BRP ЦЕНТР КИЇВ ЗАХІД**  
03179, М. КИЇВ, СВЯТОШИНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. ЖИВОПИСНА, 2А  
+380937224322 +380687224322 (сервіс)  
[zakhid@brpcentre.kiev.ua](mailto:zakhid@brpcentre.kiev.ua)

