

2017 COMMANDER LTD

КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Двигун Rotax V-подібний зі здвоєними циліндрами
- Трирежимний динамічний підсилювач рульового керування (DPS™)
- Муфта швидкого спрацьовування Visco-Lok QE, що автоматично блокує передній диференціал
- Передня підвіска на A-подібних важелях з геометрією, що забезпечує контроль занурювання
- Незалежна торсійна задня підвіска на поздовжніх важелях (ТТІ) з зовнішнім стабілізатором поперечної стійкості
- Передня й задня пневматична підвіска (ACS) з пневматичними амортизаторами FOX Air Assist
- Передній стабілізатор поперечної стійкості
- Інтелектуальна система керування дроселем (іТС™)
- Ексклюзивний у галузі дворівневий кузов Dual-Level™
- 14-дюймові литі алюмінієві диски з 27-дюймовими шинами Maxxis Bighorn 2.0
- Аудіосистема з чотирма вбудованими динаміками, роз'єм для під'єднання приладів iPod- iPhone з органами керування на приладовій панелі, порт USB і додатковий вхід
- GPS-навігатор Garmin Montana 650t з сенсорним екраном
- Лебідка вантажопідйомністю 2041 кг
- Посилений передній бампер
- Міцні поручні кузова
- Бризковики
- Двосекційний повний жорсткий верх, половинчасте вітрове скло й задня сітка
- Аналогова / цифрова приладова панель



Midnight Blue / 1000

ДВИГУН

	1000
Тип	85 к.с., Rotax 976 см ³ , V- подібний зі здвоєними циліндрами, рідинне охолодження
Система подачі палива	Інтелектуальна система керування дроселем (іТС™) 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 муфтою швидкого спрацьовування Visco-Lok QE, що автоматично блокує передній диференціал
Рульове керування з підсилювачем	Трирежимний динамічний підсилювач рульового керування (DPS)

ПІДВІСКА

Передня підвіска	Двійні А-подібні важелі зі стабілізатором поперечної стійкості, хід підвіски 25,4 см
Передні амортизатори	Пневматична підвіска (ACS) з пневматичними амортизаторами FOX Air Assist
Задня підвіска	Незалежна задня підвіска на поздовжніх важелях (ТТІ) з зовнішнім стабілізатором поперечної стійкості / хід підвіски 25,4 см
Задні амортизатори	Пневматична підвіска (ACS) з пневматичними амортизаторами FOX Air Assist

ГАЛЬМА

Передні гальма	Два вентиляованих гальмівних диска 214 мм з гідравлічними двопоршневими супортами
Заднє гальмо	Один вентиляований гальмівний диск 214 мм з гідравлічним двопоршневим супортом

ХАРАКТЕРНІ ВЛАСТИВОСТІ

Приладова панель	Багатофункціональна аналогова /цифрова: спідометр, тахометр, одометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик рівня палива, показчик положення важеля перемикачя передач, індикатори спортивного режиму, режиму ECO, ременю безпеки й повного приводу, діагностичний центр, годинник, автоматичне відключення	Прилади	Розетка постійного струму типу запальнички в консолі, стандартний роз'єм у задній частині (15-A), вбудований / портативний GPS-навігатор Garmin Montana 650t з сенсорним екраном, аудіосистема з чотирма вбудованими динаміками, роз'єм для під'єднання приладів iPod-iPhone з органами керування на приладовій панелі, порт USB і додатковий вхід
Лебідка	Лебідка вантажопідйомністю 2041 кг з роликівим канатоукладальником	Освітлення	240 Вт від чотирьох прожекторів по 60 Вт кожний з хвостовими ліхтарями / стоп-сигналами
Захист	Посилений передній бампер, бризковики, поручні кузова, половинчасте вітрове скло, задня сітка, двосекційний повний жорсткий верх	Протиугінна система	Система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™)

ГАРАНТІЯ

Базова	24 Місяці для персонального користування
	6 Місяців для комерційного / прокатного користування

ШИНИ / КОЛІСНІ ДИСКИ

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 литі алюмінієві

РОЗМІРИ

Д x Ш x В	305,3 x 158,7 x 182,9 см
Колісна база	192,4 см
Дорожній просвіт	27,9 см
Двигун / суха вага	1000 / 586 кг
Вантажо-підйомність	272 кг дворівневий кузов Верхній рівень: 181 kg нижній рівень: 91 kg
Багажний простір	Речовий ящик: 17,2 л Під сидінням водія: 13,1 л Центральна консоль: 1,3 л
Тягове зусилля буксирування	680 кг
Ємність паливного баку	37,8 л

can-am

www.brp.ua

