



ДВИГУНИ ROTAX® ACE™
(1500 HO ACE ТА 1630 ACE)



СИДІННЯ ERGOLOCK™ СТУПІНЧАТОЇ
КОНСТРУКЦІЇ



ЕКСКЛЮЗИВНИЙ ПАКЕТ LIMITED



ПЕРЕДНІ ВОДОНЕПРОНИКНИЙ
БАГАЖНИЙ ВІДСІК З
ЗНІМНИМ БОКСОМ



РУЛЬОВА КОЛОНКА, РЕГУЛЬОВАНА
ПО КУТУ НАХИЛУ



ЕКІПІРОВКА (ОПЦІЯ)

2017
LUXURY

GTX⁺ LIMITED 230 / 300

Ці розкішні гідроцикли оснащені зручними, незліченними унікальними функціями, такими як сидіння Ergolock зі ступінчастою конструкцією та потужні двигуни Rotax на 230 або 300 к.с. Все, що потрібно для отримання задоволення від їзди, яка відповідає і перевершує Ваші очікування.



ПАСАЖИРОМІСТКІСТЬ

Вантажопідйомність 272 кг



Jet Black Metallic & Deep Pewter Satin ●

ITC / iBR / S³ / CLCS / ECO

РОЗМІРИ

Паливний бак 60 л
Довжина 353.5 см
Ширина 122.4 см
Вага (суха) 406 кг (GTX LTD 230)
412 кг (GTX LTD 300)
Місткість багажних відділень: 162 л

КОРПУС

Тип S³
• Подовжена платформа
• Глибока V-подібна форма корпусу для їзди в умовах сильного хвилювання
• Стійкий і передбачуваний

ДВИГУН

Тип Rotax 1500 HO ACE
Rotax 1630 ACE
Система впуску Без наддуву
Робочий об'єм 1494 куб.см.(1500 HO ACE)
1630 куб.см. (1630 ACE)
Охолодження Замкнутий Контур Системи Охолодження (CLCS)
Трансмісія Електронна система iBR
Стартер Електричний
Тип палива мінімальне О.Ч. 87 (AI 95), 91 ОЧ – рекомендоване для GTX LTD 300

ДВИГУН

Чотиритактний трициліндровий з лінійним розташуванням циліндрів і чотирма клапанами на циліндр двигун Rotax з робочим об'ємом 1494 або 1630 куб. см

Система iTC™ (система інтелектуального управління дроселем)

Навчальний ключ (Learning Key) системи iControl

Система шумозниження D-Sea-Be!™

Замкнена система охолодження

Двигуни Rotax оснащені нагнітачем наддуву, що не потребує технічного обслуговування, зовнішнім проміжним охолоджувачем і технологією поліпшеної ефективності спалювання палива (ACE). Новий Rotax 1500 HO ACE оптимізований для роботи на звичайному паливі, він швидший і потужніший за свого попередника але так само паливоекномічний, в той час як Rotax 1630 ACE є найпотужнішим двигуном Rotax, з високим КПД та вражаючим розгоном.

Ця технічно вдосконалена система управління дросельною заслінкою з електронним керуванням має такі спеціальні режими як прогулянковий, спортивний та режим економії палива, які можна обирати та регулювати відповідно до власної манери їзди. Як результат – краща чутливість двигуна до змін положення дросельної заслінки, зручніше управління судном.

Навчальний ключ дозволяє вам обмежувати експлуатаційні характеристики гідроциклу у відповідності до рівня майстерності водія.

Комбінована система, що складається з низки резонаторів і вібропоглинаючих компонентів, завдяки чому гідроцикли Sea-Doo є одними з найтихіших на воді.

Застосовує охолоджувальну рідину для підтримання ідеальної температури роботи двигуна подібно до радіатора в автомобілі. До того ж захищає двигун від корозії внаслідок потрапляння солоної води та сміття.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система інтелектуального управління iControl

Корпус S³

Прогулянковий/ спортивний режими

«Мозок», «комп'ютер», який поєднує і контролює всі системи для забезпечення оптимальної якості їзди.

Стійкий, міцний, реданий. Реданна конструкція сприяє зменшенню гідродинамічного опору, дозволяючи глісувати, буквально «приклеївшись» до водної гаді.

Можливість вибору між двома типами чутливості двигуна до відкриття дросельної заслінки для різних манер водіння. Прогулянковий режим, установлений за умовчанням, забезпечує більш зростальну криву прискорення для поступового розгону і більш впевненої їзди, і ідеально підходить для водних прогулянок і плавання з пасажиром на борту. Спортивний режим, який легко активувати, натиснувши на кнопку спортивного режиму, забезпечує миттєве і повне прискорення для більш агресивного розгону.

Режим економії палива (ECO)

Відкидне сидіння

Сидіння Ergolock ступінчасті конструкції

Відкидна підніжка для підйому на борт

Вушко для буксирного каната

Водонепроникний знімний відсік

Рульова колонка, регульована по куту нахилу

РЧ-ключ системи D.E.S.S.

Система рульового керування з відпущеним дроселем (O.T.A.S.™)

Інтерактивний багатофункціональний цифровий інформаційний центр (приладова панель)

Ця функція системи iTC автоматично визначає найбільш економічну подачу потужності та встановлює оптимальне число обертів двигуна на хвилину для найбільшої економії палива.

Сидіння легко відкривається й оснащене зручними опорними стояками для його підтримки у відкритому положенні. Забезпечує легкий доступ до моторному відсіку, залишаючись при цьому прикріпленим до гідроцикла.

Сидіння з вузьким профілем і опорами для колін, яке дозволяє розташовуватися в більш природному положенні і зафіксувати положення ніг для кращого контролю керування і меншого навантаження на верхню частину тіла, а ступінчаста конструкція забезпечує комфорт і кращу оглядовість для пасажирів.

Спрощує та прискорює підйом на борт з води.

Для простого й надійного кріплення каната для буксирування воднолижника.

Забезпечує сухе зберігання й легкий доступ до багажу та речей першої необхідності.

4 положення регулювання кута нахилу для максимальної зручності й комфорту.

Розроблений за технологією радіочастотної ідентифікації й завдяки конструкції кульового шарніру, ключ системи безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.) забезпечує зручний і швидкий запуск судна в будь-яких умовах.

Забезпечує додаткове рульове зусилля при відпущеному важелі дросельної заслінки, дозволяючи водієві поліпшити маневреність судна.

Круїз-контроль, режим повільного руху, задані положення VTS, показчик поточної й середньої витрати палива, показчик рівня палива, тахометр, спідометр, лічильник мотогодин, компас, годинник, прогулянковий режим, спортивний режим, ECO-режим, показчик переднього ходу-нейтралі-заднього ходу тощо.

GTX LIMITED 230 / 300



ХАРАКТЕРИСТИКИ (продовження)

Рукоятки керма з упором для руки

Спонсорні

Бампери

Дві зливні пробки

Великий передній багажний відсік

Шнур аварійної зупинки з поплавцем

Промивальний комплект

Паливозаправна горловина швидкознімної конструкції

Ремінь сидіння

Задній поручень

Регульовані ширококутні дзеркала

Килимок для платформи для купання з логотипом Sea-Doo

Килимки в нішах для ніг з зображенням логотипу Sea-Doo

Посібник для водія, навчальне відео та буклет

ВОДОМЕТ

Система iBR (система інтелектуального управління гальмуванням і реверсом)

Імпелер із неіржавіючої сталі

Перша і єдина в галузі повноцінна водна гальмівна система для гідроциклів, що сприяє підвищенню безпеки ходіння на маломірних суднах. Тепер, у 2-му поколінні, інтуїтивна система iBR дозволяє скоротити гальмівний шлях на 48,7 м, забезпечуючи більшу впевненість на воді. І все це – простим натисканням на важіль. А завдяки електронному управлінню реверсом досягається рівень маневреності, що суттєво спрощує причалювання.

Має конструкцію, яка забезпечує покращення характеристик прискорення, підвищення максимальної швидкості обертання і зменшення кавітації.

ПАКЕТ LIMITED

Високоєфективна система VTS™ (система диферентування)

Додаткові функції приладової панелі

Витяжні швартові Sea-Doo Speed Tie™

Водонепроникна сумка

Аварійний комплект

Органайзер речового бокса

Чохол для гідроцикла

Ексклюзивне забарвлення

ІНШІ ОПЦІЇ

Сходи для підйому на борт

Висувний пілон для буксирування воднолижника

Стьжка для перевезення вейкборду

Електронний блок управління (для буксирування воднолижника)

Трюмна помпа

Принцип роботи системи VTS полягає в регулюванні кута нахилу сопла для зміни характеру ходу гідроцикла та досягнення якомога більш паралельної позиції по відношенню до поверхні води. Високоєфективна система VTS має заздалегідь задані положення для швидкого регулювання диференту.

Глибиномір, показчик запасу палива в перекладі на час/відстань, показчик висоти над рівнем моря, показчик температури води.

Швартові, які автоматично втягуються, усувають усі незручності, пов'язані з використанням традиційних причальних тросів.

Зберігає вміст сухим і, якщо її зняти з гідроцикла, легко перетворюється на рюкзак.

Містить усе необхідне обладнання з забезпечення безпеки.

Для зберігання дрібних речей або мобільного телефону в сухості; знімний і водонепроникний

Захищає гідроцикл від зовнішнього впливу.

Електронний блок управління конфігурації X (максимальна/середня швидкість / число об./хв., лічильник кіл та температура двигуна)

12-вольтна розетка з установчим комплектом

Пісковий якр

Вогнегасник

Пристібні кранці з установчим комплектом

Причіп Sea-Doo Move

ГАРАНТІЯ

БАЗОВА

24 (двадцять чотири) місяці для особистого використання

4 (чотири) місяці для комерційного / прокатного використання

SEA-DOO

WWW.BRP.UA

