

## บริษัท แกรนด์โลอน จำกัด

www.grboat.com E-mail: info@gr.co.th

Mobile : 0818966017 Fax : 029030080 ต่อ 6017 , 074247755, 074350828

### เรืออลูมิเนียมท้องแบน พร้อมเครื่องยนต์



#### บังคับเลี้ยวพวงมาลัย

#### ขนาดเรือรุ่น R500

ความยาว	5.0	เมตร
ความกว้าง	2.0	เมตร
ท้องเรือลึก	0.60	เมตร
ที่นั่งตามขวาง	4-5	แถว
จำนวนบรรทุก	10-12	คน



#### เครื่องยนต์ ขนาด 40 แรงม้า YAMAHA

#### ลักษณะเฉพาะเครื่องยนต์ติดท้าย (Outboard Motor)

1. ชนิดเครื่องยนต์ 2 จังหวะ จำนวน 2 สูบ
2. ความจุของกระบอกลูกสูบ 703 ซีซี
3. กระบอกสูบ x ระยะชัก 80.0 x 70.0 มิลลิเมตร
4. คาร์บูเรเตอร์เดี่ยว 1 ลูก ส่งเชื้อเพลิงผ่านหรือดวาล์ว
5. จุดระเบิดด้วยระบบ C.D.I. (Capacitor Discharge Ignition)
6. กำลังผลิตได้ 40 แรงม้า ที่ 5,000 รอบต่อนาที
7. รอบเครื่องยนต์ทำงานสูงสุด ระหว่าง 4,500 – 5,000 รอบต่อนาที
8. กำลังแรงม้าที่เพลาใบพัดสูงสุด 40 แรงม้า (29.4 KW) ที่ 5,000 รอบต่อนาที
9. ใช้น้ำมันเบนซินซูปเปอร์ / น้ำมันไร้สารตะกั่ว หรือ เบนซิน 91, เบนซิน 95 ผสมน้ำมันหล่อลื่น ในอัตราส่วน 50 : 1
10. ระบบไอเสีย ระบายความร้อนออกทางใบจักรใต้น้ำ เพื่อลดเสียงรบกวน
11. ระบายความร้อนด้วยน้ำ
12. สตาร์ทเครื่องยนต์ด้วยระบบไฟฟ้า (Electric Start) ยกทางด้วยมือ (Manual)
13. ระบบเกียร์ เดินหน้า - วาง - ถอยหลัง
14. บังคับด้วย ระบบรีโมทคอนโทรล Remote control
15. เครื่องยนต์เป็นผลิตภัณฑ์จากประเทศญี่ปุ่น
16. ถังน้ำมันพลาสติกจ 24 ลิตร 1 ใบ พร้อมสายน้ำมัน และปั๊มมือ 1 ชุด

#### คุณสมบัติเรืออลูมิเนียม :

ใช้วัสดุอลูมิเนียม มารีเนอเกรด 5052 ซึ่งใช้สำหรับต่อเรือ โดยเฉพาะ ความหนาของ อลูมิเนียมอัลลอยด์ ทั้งท้องเรือและข้างเรือ 2 มิลลิเมตร

- เป็นเรืออเนกประสงค์กินน้ำตื้น อายุใช้งานยาวนาน 10-15 ปี
- ตัวเรื่อน้ำหนักเบา ประหยัดแรงม้าเครื่องยนต์
- มีที่จับด้านข้างเรือเพื่อสะดวกในการยกเคลื่อนย้าย
- สามารถติดตั้งเครื่องยนต์แบบ Outboard โดยบริเวณที่ยึดเครื่องมีความแข็งแรง
- ใต้ที่นั่งบรรจุโฟมความหนาแน่นสูง เพื่อป้องกันเรือจม
- แถวที่นั่งเชื่อมติดกับพื้นเรือ เพื่อเพิ่มความแข็งแรง
- มีระบายน้ำด้านท้ายเรือ
- การต่อตัวเรือเป็นการเชื่อมทั้งหมด ไม่ใช่หมุดหรือสกรู
- ทำสีเรือ และข้อความข้างเรือ ตามที่กำหนด โดยใช้สีสำหรับอลูมิเนียมโดยเฉพาะ