

RAVENOL Watercraft 4-Takt շարժիչի յուղ

Synthetic



1 l

Հոդված:
1151211-001
Հոդված:
1151211-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835727816



4 l

Հոդված:
1151211-004
Հոդված:
1151211-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835727892



10 l

Հոդված:
1151211-010
Հոդված:
1151211-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835727847



20 l

Հոդված:
1151211-020
Հոդված:
1151211-020-01-999



20 l, ecobox

Հոդված:
1151211-B20
Հոդված:
1151211-B20-01-888



60 l

Հոդված:
1151211-060



208 l

Հոդված:
1151211-208



1 000 l

Հոդված:
1151211-700

RAVENOL Watercraft 4-Takt – լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ, որը մշակված է պոլիալֆաուլեֆինների հիման վրա ժամանակակից ակվաբայկերի (ջրային Մոտոցիկլետներ, Հիդրոցիկլներ) 4-հարվածային շարժիչների համար:

Այն օգտագործվում է ժամանակակից ջրային հեծանիվների (ջրային Մոտոցիկլետներ, ռեակտիվ դահուկներ) ջրային հովացմամբ 4 հարվածային շարժիչների համար: Հոսալիորեն պաշտպանում է շարժիչը ծայրահեղ ծանր աշխատանքային պայմաններում, ներառյալ կտրուկ, կարճաժամկետ բեռները շարժիչի առավելագույն արագությամբ:

Օգտագործում.

Կարող է կիրառվել բոլոր արտաքին նավային շարժիչներում, որոնց համար նախատեսված է յուղի կիրառում "FC-W" բնութագրով: Կարող է օգտագործվել նաև ծովային սարքավորումների շարժիչների համար:

Շարժիչի յուղի ընտրության մեջ սխալի հնարավորությունը բացառելու և վառելիքի խառնուրդում յուղի առկայությունը որոշելու համար արտադրանքը ներկված է կապույտ գույնով:

Դիմումը **WATERCRAFT 4-Takt** տրամադրում է.

- Շարժիչի բոլոր կրիտիկական բաղադրիչների և մասերի քսում
- Այրման պալատի, ինչպես նաև ընդունման և արտանետման ալիքների մաքրություն, նստվածքների ձևավորման նվազում
- Կայծային մոմերի մաքրությունը՝ ապահովելով շարժիչի օպտիմալ աշխատանքը
- Բարձր դիմադրություն մաշվածության և կոռոզիայից
- Արտանետումների ցածր մակարդակ, այրման լավ մակարդակ

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	SL	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	NMMA FC-W	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	864 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Blue	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	98.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	148	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-30 °C	DIN ISO 3016
TBN	8 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

OEM անալոգներ

Suzuki

9900026110B100, 9900026110B500

Yamaha

LUB20W40FC12, LUB10W40WV12, LUB20W40FC04, LUB10W40WV04

Yamalube

YMD630800100, YMD630800400

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1151211-001-01-100	4014835638815
	1151211-001-06-999	2200000040862
10 լ	1151211-010-01-999	
20 լ	1151211-020-01-999	
60 լ	1151211-060-01-999	
208 լ	1151211-208-01-999	