

Najširší sortiment elektromotorov

overená kvalita, spoľahlivosť, záručný a pozáručný servis

- Napájanie 12V, nízka spotreba, tlačná sila až 1750kg
- Jednoduché ovládanie a riadenie teleskopickou rukoväťou, nastaviteľná hĺbka a uhol ponoru
- Motory sú dvojrýchlostné alebo päťrýchlostné
- V ponuke doplnkové príslušenstvo, zabezpečený záručný a pozáručný servis



RHINO

Koniec dohadov!

lodné elektromotory

RHINO VX

Silný, silnejší, Rhino VX. Jeden z najsilnejších závesných lodných elektromotorov na trhu. Rhino VX sa vyznačuje nízkou spotrebou energie, čo umožňuje dlhší manipulačný čas. Motor sa riadi a ovláda teleskopickou rukoväťou a má 5 rýchlostí vpred a 2 vzad. Motor môže byť jednoducho vykoppený z vody stlačením tlačidla. Hĺbka ponoru vrtule a tuhosť riadenia sú plynule nastaviteľné. S číslíkovou indikáciou stavu akumulátora u modelov VX-34, VX-44 a VX-54 ľahko odhadnete svoj dojazd. Motor Rhino VX poskytuje jednoduché, komfortné a bezpečné ovládanie. Vhodné pre všetky bežné a rekreačné plavidlá.

RHINO COBOLD

Prichádza nová rada závesných Rhino motorov. Malý, ale ľahko ovládateľný a efektívny. So svojimi 18-timi librami tlačnej sily je Cobold navrhnutý na menšie loďky a kanoe. Cobold má ako aj jeho väčší bratia optimálnu spotrebu energie pre dlhšie používanie na jedno nabitie akumulátora. Ponor a tuhosť riadenia je plynule nastaviteľná. Má dve rýchlosti vpred a vzad. Motor sa dá ľahko vyklopiť ručne a tiež sa uvoľní/vyklopí v prípade nárazu na prekážku alebo plytčinu.



obj.č. 44 9921018s

Rýchlo-
upínacie
konektory

Bezpeč-
nostná
nárazová
poistka

**SETOVA akcia
Cobold:**

- akumulátor
- nabíjačka
- motor

251,20€



Vypínač a prepínač
rýchlostí



Dvojlistá vrtuľa



výhradný distribútor pre SR:
SPORTS spol. s r.o.
Tel./Fax: 033/ 778 2424
Mobil: 0915 785 183
www.sports.sk

Exkluzívne
iba u nás



Číslíkové zobrazenie
stavu akumulátora

2 listá vrtuľa pre
VX 28 a VX 34
obj.č. 44 9925616



3 listá vrtuľa pre
VX 44 a VX 54
obj.č. 44 9925716



Bezpečnostná matka
na uchytenie vrtule
obj.č. 44 9925615



Zatahovací kľúč



Bezpečnostné
zaistenie vrtule
pre prípad stretu
s prekážkou-
ochrana vrtule pred
poškodením
obj.č. 44 9925614



Aretácia
rýchlostného stupňa

Teleskopická rukoväť

Konektory na pripojenie
k pohonnému akumulátoru

Nastavenie hĺbky ponoru

Pevné uchytenie
k trupu lode

Nastaviteľný uhol ponoru.

Nastavenie tuhosti
natáčania

Nerezové telo

2 alebo trojlistá vrtuľa

31 rokov v Európe
11 rokov na Slovensku

**Autorizovaný servis
na Slovensku**

Prevodový pomer: 1lbs (libra) = 0,454 kilogramu

Distribútor si vyhradzuje právo na zmenu cien a technických parametrov, Uvedené ceny sú orientačné maloobchodné ceny v € s 20%DPH.

model\parameter	rýchlostný stupeň - dopredu										RHINO POWER										
	loď do	poč. rycht. vpred/vzad	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	príkon [A]	ťažná sila [lbs]	digitálny displej	napájanie [V]	hmotnosť motora	dĺžka hriadele	dĺžka nap. káblov	max dojazd so 70Ah akum. v km	MOC s DPH
COBOLD	500kg	2/2	7A	8lbs	15A	18lbs	-	-	-	-	-	-	-	-	nie	12V	2,45kg	0,6m	1,6m	12,0km	162,15€
Rhino VX-28	800kg	5/2	9A	7,0lbs	11A	9,2lbs	15A	13,2lbs	19A	15,8lbs	32A	28,0lbs	-	nie	12V	6,25kg	0,78m	1,64m	14,0km	265,73€	
Rhino VX-34	1100kg	5/2	9A	6,6lbs	11A	7,4lbs	16A	13,2lbs	20A	15,8lbs	40A	34,0lbs	-	áno	12V	6,70kg	0,78m	1,64m	15,2km	283,03€	
Rhino VX-44	1350kg	5/2	12A	8,8lbs	14A	11,0lbs	25A	22,0lbs	28A	25,9lbs	52A	44,0lbs	-	áno	12V	9,55kg	0,91m	2,0m	13,5km	334,30€	
Rhino VX-54	1750kg	5/2	16A	9,25lbs	18A	11,45lbs	34A	22,47lbs	38A	26,43lbs	55A	54,0lbs	-	áno	12V	10,00kg	1,05m	2,0m	11,3km	356,18€	

Distribútor si vyhradzuje právo na zmenu cien a technických parametrov, Uvedené ceny sú orientačné maloobchodné ceny v € s 20%DPH.

Koniec dohadov!

alebo: "Čo ukázal prvý seriózny test elektromotorov!"



V snahe ukončiť dohady a fámy okolo elektromotorov rozhodli sme sa pre Vás otestovať radu elektromotorov RHINO VX, ktorú dlhé roky používa veľa rybárov aj vyznávačov ostatných vodných športov. Tiché, ekologicky nezávadné bez výfukových splodín, bez vytekajúceho oleja a samozrejme bez nákladov na benzín. Možnosť použitia na vodných plochách so zákazom používania benzínových motorov.

Pri teste sme použili elektromotor **VX-54, čln Albastar SHELF 310** a vyrázili sme. Už „odpých“ z miesta dáva tušiť že riadime niečo iné ako bežný motor.

Na **Lowrance HDS 10** sme sledovali rýchlosť ktorá vystúpala na 7,4 km/h. Jednoznačne sa potvrdila výhoda 3 listej vrtule odporúčaná pri väčších člnoch, na prúdiacu vodu. Silný spätný chod zabezpečí jemné prirazenie k brehu a na spiatocke sme zmerali rýchlosť 5,4 km/h, čo je úžasná sila keď uvážime, že spiatocka ťahá čln proti jeho hydrodynamickému tvaru.



Pokračovali sme meraniami na ďalších motoroch **najpredávanejšej rady RHINO VX**. Výsledky ukazujú veľmi dobrý pomer výkon, kvalita a cena.

Stav nabitia akumulátora pred štartom u vybraných modelov meria digitálny ukazovateľ. Staršie modely v minulosti dieňka nemali.

Motori Rhino VX boli úspešne testované aj s inými plavidlami, na obrázku je vidno ťažkú 6 metrovú drevenú pramicu, ktorú motor VX-34 ovládal bez väčších problémov a na konci testu ešte ťahal v závese ďalší 3 metrový nafukovací čln, pričom



Elektromotory Rhino majú veľmi kvalitnú povrchovú úpravu motorovej tyče, z dlhoročnej praxe vieme že aj po rokoch nejavi žiadne známky opotrebenia.

Všetky modely Rhino majú bezpečnostnú poistku pre prípad núdzového zastavenia vrtule po náraze, kedy poistka odstaví otáčanie vrtule a motor sa točí „naprázdno“ čím zachráni rotor aj vrtulu pred zničením.

Smer jazdy je možné zaistiť a tak mať voľnú ruky napr. pri pomalom trollingu.

Prehľad najpredávanejších lodných elektromotorov

Typ elektromotora	lod' do	napájanie [V]	hmotnosť motora	dĺžka hriadele	dĺžka nap. káblov	MOC s DPH
COBOLD	500kg	12V	2,45kg	0,6m	1,6m	127,-€
Rhino VX-28	800kg	12V	6,25kg	0,78m	1,64m	250,85€
Rhino VX-34	1100kg	12V	6,70kg	0,78m	1,64m	266,95€
Rhino VX-44	1350kg	12V	9,55kg	0,91m	2,0m	315,20€
Rhino VX-54	1750kg	12V	10,00kg	1,05m	2,0m	334,85€
Rhino VX-80	2500kg	24V	12,50kg	1,05m	2,0m	916,35€

Vrtule sú veľmi silné a pružné čo sa potvrdilo aj pri našom teste pri náraze na štrkový nános. Vrtuľa je až na zopár škrabancov naďalej plne funkčná.

Úchyt motora je zo špeciálnej odľahčenej zliatiny, podľa slov technika zatiaľ to najlepšie na trhu z hľadiska odolnosti voči nárazu a životnosti pri nespočetných cykloch vyklápania a nastavovania sklonu motora ovládateľné jednou rukou.

Uhlíky sú z inovovaného materiálu s predĺženou životnosťou s extrémne nízkym prechodovým odporom. Tento nový materiál znižuje iskanie na rotore, čím sa znižuje spotreba a tým výrazne zvyšuje životnosť.

Autorizovaný servis je na Slovensku a školený personál využíva výlučne originálne náhradné diely

Namerané hodnoty sú z konkrétneho testu a môžu sa odlišovať v závislosti od použitého typu lode, akumulátora a tiež od

typ motora	1 rýchli. (km/h)	2 rýchli. (km/h)	3 rýchli. (km/h)	4 rýchli. (km/h)	5 rýchli. (km/h)	1 vzd (km/h)	2 vzd (km/h)	dojazd 70Ah akum. v km (2 stupen)	dojazd 100Ah akum. v km (2 stupen)
Rhino VX-28	1,8	2,2	2,6	3,7	4,9	3,1	4,8	14,0	20,0
Rhino VX-34	2,0	2,4	3,1	4,0	6,3	3,3	5,4	15,2	21,8
Rhino VX-44	2,2	2,7	3,9	5,0	7,2	3,1	4,6	13,5	19,3
Rhino VX-54	2,3	2,9	5,1	5,8	7,4	3,2	5,4	11,3	16,1

Najekonomickejšia jazda je VX34 - 2 rýchlosť, dojazd až 21,8km.

Silný, elegantný a veľmi praktický toto sú pocity bezprostredne po vystúpení z člnu a verím že rada Rhino VX bude pre nadšencov nových technológií úplnou lahôdkou.

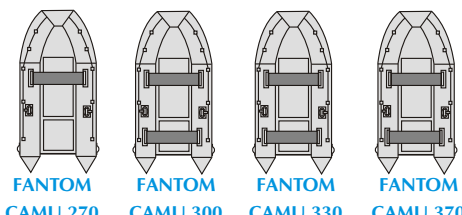
Špeciál pre rybolov - poľovníctvo

Člny novej generácie - vojenská technológia

Člny v novej konštrukcii. Konštrukčný základ je vo vojenských člnoch. Tieto člny sú navrhnuté na extrémne podmienky s vysokou stabilitou. Stabilita člnu je zaistená „tromi“ kýľmi - hlavný stredný a dva postranné pod bočnými balónmi. Všetky kýle sú spevnené. Člny majú posuvné lavičky, vďaka čomu je možné do člnu doplniť ich ľubovoľný počet. Ako príslušenstvo sú sedáky na lavičky s taškou, ktorú je možno použiť aj samostatne na prepravu príslušenstva. Veľmi praktickým doplnkom je prístrešok na prednú časť člna. Vďaka svojej flexibilnej konštrukcii a svojmu CAMU vzhľadu sú vhodné na rybolov, poľovačku, ale aj na pracovné a rekreačné účely.



Dvojúčový sonar, snímánie 60° až 120° české ovládanie



	FANTOM CAMU 270	FANTOM CAMU 300	FANTOM CAMU 330	FANTOM CAMU 370
Dĺžka (cm)	270	300	330	370
Šírka (cm)	154	154	154	172
Priemer plavákov (cm)	42	42	42	45
Počet vzduchových komôr	3+1 kýľ	3+1 kýľ	3+1 kýľ	3+1 kýľ
Hmotnosť zbaleného člna (kg)	44	49	54	70
Maximálna nosnosť (kg)	485	520	575	690
Počet osôb	3	3,5	4	5
Max. výkon motora (HP)	7,5	10	10	15
Počet lavičiek	1	2	2	2
Rozmery zbaleného člna (cm)	50x65x115	50x70x115	50x70x120	55x70x130
Farba	camu	camu	camu	camu
Poznámky	modely majú pevnú hliníkovú podlahu a nafukovací kýľ modely majú pevné zadné čelo (priame uchytenie motora)			
Orientačná cena s DPH(EUR)	1058,-€	1109,-€	1280,-€	1411,-€

Doplňkové príslušenstvo:



- všetky člny sú vyrobené z viacvrstvého materiálu pozostávajúceho z tkanej syntetickej osnovy (polyester) s obojstranným polyvinylchloridným pokrytím s vysokou odolnosťou voči otčieru a mechanickému poškodeniu.
- Použitie materiálu zabezpečujú vysokú elasticitu, čo je veľmi podstatné pri skladaní a rozkladaní člna, zvlášť pri nízkych teplotách.
- Člny sú vhodné aj pre použitie v slanej vode. Dostupné sú dve farebné prevedenia: zelená, alebo šedá
- Člny sú štandardne dodávané: s veslami, pumpou, opravárenskou súpravou, užívateľským manuálom, prepravou taškou, pevnými lavičkami, pevnou podlahou s protišmykovou úpravou.
- Doplňková výbava: držiaky obrazovky a sond pre sonary Eagle/Lowrance, plávacie vesty, kotvy a iné
- Člny Phantom majú nafukovací spevnený kýľ, bezúdržbovú protišmykovú hliníkovú podlahu

výhradný distribútor pre SR:
SPORTS s.r.o. - veľkoobchod
Tel./Fax: 033/ 778 2424
Mobil: 0915 785 183
info@sports.sk
www.sports.sk

Distribútor si vyhradzuje právo na zmenu cien a technických parametrov v tomto letáku. Všetky ceny sú vrátane 20% DPH