

Jaký naviják koupit?

URL
www.quadmania.cz/forum-detail/?ft=3931&fid=22

Autor
Trloň

Publikováno: 03.09.2011 12:46:34

jaké tak máte navijáky?ja přemíšlím o přikoupení a nevím jaký rozmíšlím se mezi-EPSSYS X3000
- Xwinch 3500lb a-SUPERWINCH LT3000 tak nevím který bude kvalitnější

HESP 03.09.2011 15:43:01

<http://www.quadmania...tail/?ft=3377&fid=22>

<http://www.quadmania...etail/?ft=127&fid=22>

<http://www.quadmania...tail/?ft=2710&fid=22>

<http://www.quadmania...tail/?ft=2738&fid=33> Bych se tým hledáním na QM mohl živit ;-)

Saimon1 03.09.2011 16:35:50

Xwinch 3500lb nebrat !!!!!!!!!!!!! Vem si Warna a máš klid :-DD (y) ;-)

Trloň 03.09.2011 20:32:46

chtěl bych neco levnějšího tak kolem 5tis max

Cali 03.09.2011 21:04:36

HESP> :-DD :lol: jo sleduju ale stejně je to marné je to marné je to marné :lol: :lol:
:lol:

HESP 03.09.2011 22:25:12

Cali>HESP> :-DD :lol: jo sleduju ale stejně je to marné je to marné je to marné :lol:
:lol: :lol:

Tak to mi povídej :-D :-D :-D

Aligator-max 03.09.2011 22:30:31

u těch co jsi napsal to je jedno vem co je skladem.

Trloň 04.09.2011 13:59:00

skladem je vše :-D tak nevím který z nich by byl lepší at i vydrží

Camo-S 04.09.2011 15:06:06

Trloň> Já mám X winch ale stejně je to jedno, protože to stejně budš mít pořád někde v kalužích a blátě jak tě znám, :lol: hlavně aby měl syntetické lano.. :-DD

HELLGEJ 04.09.2011 15:23:33

Camo-S> pravdu máš :-DD já mám WARN se syntetickým lanem a je dobrý (y)
Trloň 04.09.2011 17:12:41

já se bojím toho že se bude zažezávat moc ja bude navíjet a pujde těžko odvíjet,jestli nebude lepší ocel.hlavně ja potřebuju tahat dřevo
HELLGEJ 04.09.2011 17:38:00

Trloň> taky tahám dřevo a někdy to ztuha šlo.nevím jestli to je stejné i u ocele,ale na traktoru jak jsem dělal v lese a měli jsme tam ocelové lano tak se to taky někdy zaseklo.
Aligator-max 04.09.2011 20:32:35

u těchto malých navijáků je problém že je lanko slabého průměru tak se rádo zasekne a je fuk jestli ocel či synta . Usynty výhoda že nerezne a netřepí se jako ocel jinak na výdrž to bude nastejno každý musí počítat že je to navijáček a né naviják z lakatoša.
HELLGEJ 04.09.2011 21:25:11

kup naviják na ryby a dej si ho na řídítka :-D :-D
Trloň 04.09.2011 22:11:04

Ja mel na maxovi ocel a tak nevim.asi skusim tu sintetiku. Ali ty to máš co?
Aligator-max 05.09.2011 07:08:33

Trloň> já mám vepředu syntu a v zadu ocel
Trloň 05.09.2011 19:28:31

tak skusím tu synteyku,kdyby byl problem lehce se koupí ocelové lano :-)
Hymas 05.09.2011 20:49:44

Aligator-max> údržba je stejná jak na syn tak i ocel?? Někde jsem četl že hoší je syn.O ocel se moc nestarám tak 1xza tři měsíce.
HELLGEJ 05.09.2011 20:52:49

Hymas> a jaká je údržba u syntetiky? :-\$
Hymas 05.09.2011 21:00:18

HELLGEJ> když jsem řešil koupi nového lana chtěl jsem taky syn. kvůli bezpečnosti ale odradili mě protože prej po každým použití vymotat a čistit a na to já nejsem. Proto dotaz na Aliho jestli je to tak.
HELLGEJ 05.09.2011 21:05:49

Hymas> tak s toho jsem jelen,nechápu proč by se umělina měla čistit?! +o(
Hymas 05.09.2011 21:17:28

HELLGEJ> máš syn nebo ocel???
Saimon1 05.09.2011 21:19:51

Hymas> Tak jsem zvědavý co dostaneš za odpověď z tím lanem? ;-)
HELLGEJ 05.09.2011 21:22:15

Hymas> syntetické lano ;-)
Hymas 05.09.2011 21:24:01

HELLGEJ> a nějaká udržba? :o

HELLGEJ 05.09.2011 21:27:56

Hymas> žádná, nevidím důvod udržovat něco umělého. však bahno nebo nějaká špína tomu nemůže vadit :-D

Saimon1 05.09.2011 21:29:36

HELLGEJ>Hymas> žádná, nevidím důvod udržovat něco umělého. však bahno nebo nějaká špína tomu nemůže vadit :-D

Přesně tak :-DD

Aligator-max 05.09.2011 21:31:01

Nazdar borci tak já lano čistím každý výjezd asi tímto stylem

jinak až se někomu ocelovka zahryzne do ruky tak ať si vzpomene že synta by mu to neudělala :-P

Saimon1 05.09.2011 21:36:07

Nebo až se ocelové lano blbě namotá, tak ti rupne :-DD

Hymas 05.09.2011 21:40:05

Aligator-max> skvělá údržba tak měním ny syn. jdu serfovat kde koupím. :lol:

Hymas 05.09.2011 21:54:29

Saimon1> máš recht jednu ocel jsem už odělal i když si navíjení hlídám.

Saimon1 05.09.2011 22:03:07

Hymas> A to je ono, pak to chytne rez a je to ;-)) Já mám syntetiku už 3 roky a je pořád stejná. Sem tam ji propláchnu, jak brodím a pak sama uschne od chladiču nebo za jízdy :-DD

Hymas 05.09.2011 22:13:05

Saimon1> čínskej naviják měl matky uchycení směrem k bubnu :[proto se taky asi trhnul s novým lanem jsem to poupravil a zatím o.k.

Trloň 06.09.2011 14:27:24

tak obědnán se syntetykou 3500liber+plotna tak se uvidí.snad vydrží

chcapek 08.09.2011 19:18:02

Čau klucí dneska jsem objednal tento <http://www.bergland2...tro-navijak-besw3000> - nekamenujte mě, potřebuju ho především na zdvihání náradí, za dva roky co mám kolku jbych ho použil na vytahnutí všehovšudy 1. Třeba někomu taky bude stačit

p.Gouda 08.09.2011 20:12:28

chcapek> tak do tho pujdu také ale asi mi ho přinese až ježíšek :-DD

pirda 08.09.2011 21:21:08

Saimon1>Xwinch 3500lb nebrat !!!!!!!!!!!!! Vem si Warna a máš klid :-DD (y) ;-)

Já nevím,mám ho asi dva roky občas voda ,bahno....A dobrý.Kdybych nerozšlápl víčko na přepínání volno a převod tak je vše původní. :-P

chcapek 10.09.2011 21:56:30

p.Gouda> To já jak znám ježíška, nejradši nosí jen ponožky a pantofle :-P
p.Gouda 20.09.2011 20:47:59

klučí co si myslíte o tomto navijáčku??Mam to jen na accese
<http://www.onpira.cz...-680kg-12-v/d-70479/>
Aligator-max 20.09.2011 20:53:23

p.Gouda> že je drahý seženeš za litr
p.Gouda 20.09.2011 20:55:06

Aligator-max> a kde?? :-)
Aligator-max 20.09.2011 21:05:54

koupil jsem tak známému <http://aukro.cz/elek...2-v-i1812527502.html> sice ne na poprvé ale chtěl něco na traktorek a na po4 to vyšlo vždy jsem dal cenu max 1000 Kč a hotovo.
chcapek 20.09.2011 21:06:19

p.Gouda> čau, záleží na co to chceš, na radlici dobrý, ale víc nic moc. Někde jsem četl, že by naviják měl být dimenzován na 2,5 násobek váhy stroje (už z podstaty použiješ naviják když jsi v koncích - bahno, svah...) a těch 680 kg tahu je při rozvinutém laně - na první otočku, pak síla klesá, nakonec třeba o 30% i víc, podle počtu závitů, navíc chybí rolny a to ovládání... na naviják pro vytahování kolky si připlať za silnější, na radlici to bude OK
p.Gouda 20.09.2011 21:11:43

chcapek> asi jo máš pravdu podívám se po silnějším díky ;-)
chcapek 20.09.2011 21:17:02

p.Gouda> a odkud jsi, koukám Sedlec, to jako od Prčice, páč bychom po tom byli téměř krajánci :lol:
Zrzoun 20.09.2011 21:18:11

p.Gouda> Mám od začátku na Maxovi origo z Žebráku namontovaný 1500Lb a stačí (AccessMax=250kg) U silnějších si dej bacha aby ti to utáhla baterka a dobíjení.
p.Gouda 21.09.2011 15:15:10

chcapek> jo jo krajánci jsem přímo ze sedlce přčice
AgentFoli 21.09.2011 21:30:23

Trloň> nejlepší je epsys 3000 je za super prachy a jádro je úplně stejný jako u warna prodal sem jich mraky a je to super ani jedna reklamace a krásně to tichounce navijí a i odvyjí
AgentFoli 21.09.2011 21:33:32

Zrzoun> to je kravina tam jde jen o to že když máš čínskej naviák tak žere proud jinak je to úplně u všech kvalitních navijáků stejný.
p.Gouda 21.09.2011 21:35:54

AgentFoli> a máš nějaký na prodej za jakou cenu
Zrzoun 21.09.2011 22:02:58

AgentFoli>Zrzoun> to je kravina tam jde jen oto že když máš čínskej naviák tak žere proud jinak je to uplně u všech kvalitních navijáků stejný.

Koukám s Tebou bude radost diskutovat, páč tomu asi opravdu rozumíš. Nemůžeš mě tedy jako úplnému laikotupci vysvětlit co si mám představit pod slovíčky VÝKON a PŘÍKON?? Technické údaje dvou 12Voltových navijáků a to 1500LB a 3000Lb:
Elektrický naviják Onpira ATV 1500lb napájení 12V Jmenovitá tažná síla 1500 lb (680 kg) Motor se sériovým vinutím 12V DC 0,85 hp (630W) ----- Elektrický naviják HUNTER 1,6T (12V) Lano: průměr 5,4mm délka: 12,8m Naviják Homologován Ministerstvem dopravy Tažná síla: 1.588 Kg, napětí: 12V, výkon: 2,76kW, převodový poměr: 170:1 Děkuji Ti předem za odpověď :-DD

Zrzoun 21.09.2011 22:27:47

21.30 a agent se odhlásil, dík za odpověď asi tedy zůstanu nevzdělán a nepoučen. (n)

Many23 24.09.2011 13:48:09

Zrzoun> Příkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství energie spotřebované za jednotku času. Výkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství práce vykonané za jednotku času. :-DD Rozlišuje se průměrný výkon, který se vztahuje k určitému časovému intervalu, a okamžitý výkon, který se vztahuje k určitému časovému okamžiku.

pamus 24.09.2011 18:20:04

Many23>Zrzoun> Příkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství energie spotřebované za jednotku času. Výkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství práce vykonané za jednotku času. :-DD Rozlišuje se průměrný výkon, který se vztahuje k určitému časovému intervalu, a okamžitý výkon, který se vztahuje k určitému časovému okamžiku.

Ty jo, tak po takovémto vysvětlení, někteří vrátí vysvědčení ze školy :lol:

marek.sm 24.09.2011 21:31:53

Výrobci píšou výkon ale myslí příkon, teda to co el. motor spotřebovává (napětí x proud), ale výkon na hřídeli sem snad nikde ještě neviděl.

Many23 25.09.2011 06:22:54

marek.sm> na hřídeli?? tak to opravde neee :-)

AgentFoli 25.09.2011 20:45:58

Zrzoun> Prosim tě vubec to neřeš, prostě si kup epsys. Protože když číňan se špatně vespí tak píše kraviny :-D :-D

AgentFoli 25.09.2011 20:48:24

p.Gouda>Jasně žě jo kolik jich chceš????Stojí 6500Kč a jsou fakt kvalitní to ti zaručuji už sem jich mraky namontoval.

p.Gouda 25.09.2011 21:00:35

AgentFoli> ještě nevím nabídka je to určitě dobrá, ale je to na mě moc peněz a myslím si že na accesse mi stačí nějaká obyčejná čína

Saimon1 25.09.2011 21:04:59

p.Gouda>AgentFoli> ještě nevím nabídka je to určitě dobrá,ale je to na mě moc peněz a myslím si že na accesse mi stačí nějaká obyčejná čína

Kup si co se ti líbí ;-)
Stejně ho využiješ jen někdy.
p.Gouda 25.09.2011 21:18:29

Saimon1> vid jen se mi nedaří sehnat nějaký levný ;-)
Zrzoun 25.09.2011 21:23:34

Zrzoun>p.Gouda Mám od začátku na Maxovi origo z Žebráku namontovaný 1500Lb a stačí (AccessMax=250kg) U silnějších si dej bacha aby ti to utáhla baterka a dobíjení.
----- AgentFoli>Zrzoun to je kravina tam jde jen oto že když máš čínskej naviák tak žere proud jinak je to uplně u všech kvalitních navijáků stejný.
----- Zrzoun>AgentFoli Koukám s Tebou bude radost diskutovat, páč tomu asi opravdu rozumíš. Nemůžeš mě tedy jako úplnému laikotupci vysvětlit co si mám představit pod slovíčky VÝKON a PŘÍKON??
Technické údaje dvou 12Voltových navijáků a to 1500LB a 3000Lb: Elektrický naviják Onpira ATV 1500lb napájení 12V Jmenovitá tažná síla 1500 lb (680 kg) Motor se sériovým vinutím 12V DC 0,85 hp (630W) Elektrický naviják HUNTER 1,6T (12V) Lano: průměr 5,4mm délka: 12,8m Naviják Homologován Ministerstvem dopravy Tažná síla: 1.588 Kg, napětí: 12V, výkon: 2,76kW, převodový poměr: 170:1
Děkuji Ti předem za odpověď ----- AgentFoli>Zrzoun
Prosím tě vubec to neřeš,prostě si kup epsys.Protože když číňan se špatně vyspí tak píše kraviny :-D :-D

Zrzoun>AgentFoli Dík za vše vysvětlující odpověď :-DD :-DD :-DD :-DD :-DD
Zrzoun 28.09.2011 07:48:41

Many23>Zrzoun> Příkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství energie spotřebované za jednotku času. Výkon je fyzikální veličina, která vyjadřuje množství práce vykonané za jednotku času. :-DD Rozlišuje se průměrný výkon, který se vztahuje k určitému časovému intervalu, a okamžitý výkon, který se vztahuje k určitému časovému okamžiku.

Mám podobný názor.