

# Ručný navijak 1136kg



## Návod na použitie Preklad originálneho návodu



## UPOZORNENIE!!!

Vzhľadom na neustále zlepšovanie výrobkov, umiestnené v návode fotografie a obrázky sú iba ilustratívne a môžu sa líšiť od zakúpeného tovaru. Tieto rozdiely nemôžu byť dôvodom na reklamáciu.

### Vážení zákazníci!

Ďakujeme za nákup nášho výrobku, prajeme Vám úspešné a pohodlné používanie.

Ste vlastníkom lanového navijaka, ktorý je charakteristický maximálnou bezpečnosťou a jednoduchou obsluhou, je nezávadný s vysokým výkonom a rýchlou inštaláciou určenou na jednoduché použitie.

Aj keď je jednoduchý v obsluhu, musia byť spĺňané parametre, ktoré sú v tejto príručke popísané a musia spĺňať normy a predpisy na území, kde je zariadenie používané.

### Technické údaje

Model:	Navijak 450 kg	Navijak 850 kg	Navijak 1136 kg
	M80730	M80732	M80734
Max. Uťahovanie	1000 LBS	1800LBS	2500LBS
Hrúbka lana:	4,5 mm	4,8 mm	5,5 mm
Dĺžka lana:	10m	10m	10m

### Použitie

Lanový navijak je určený na prepravné, alebo montážne práce, kedy je potrebná statická sila. Nie je možné zariadenie použiť ako zariadenie na prepravu ľudí, alebo zvierat.

### Návod na použitie

- Západku navijaka je možné nastaviť v troch pozíciách
  - horná poloha – používajte pri navíjaní
  - stredná poloha – počas samostatného odvíjania a navíjania lana
  - dolná poloha – počas odvíjania lana so záťažou
- Pred začatím práce je potrebné lanový navijak pripevniť, priskrutkovať k pevnému, stabilnému a tvrdému povrchu. K jednoduchej a rýchlej montáži patrí rozvinúť lano až do chvíle, keď budú viditeľné otvory na skrutky. Pripevnenie lanového navijaka musí byť stabilné počas práce a vydržať záťaž, ktorá vznikne pri ťahaní predmetu.
- Za účelom ťahania nejakého predmetu, alebo navinutie lana, je potrebné točiť kľukou lanového navijaka v smere hodinových ručičiek. Pri odvíjaní lana – točiť proti smeru hodinových ručičiek.

## Údržba, ochrana

Lanový navijak udržiavajte v čistote od možných mazív. Pohyblivé časti je možné premazať.

## Zásady bezpečnosti

Nedodržaním nižšie uvedených výstrah a zásad, ignorovanie technických odporúčaní – dovoľujete výrobcovi, aby neuznal záruku. Výrobca nenesie zodpovednosť za škody vzniknuté počas práce so zariadením.

- Užívateľ nesmie prekračovať maximálne parametre, ku ktorým bolo zariadenie vyrobené. Pozrite sa do tabuľky – technické dáta, kde sú parametre lanového navijaka uvedené.
- Lanový navijak neslúži na ťahanie ľudí, ani zvierat.
- Nie je vhodné používať jeden náklad, ktorý by ťahali dva a viac lanových navijakov.
- Je dôležité kontrolovať stav lana. V prípade potvrdenia prasknutých, alebo odstávajúcich vlákien na lane, už nepracujte, zabraňuje to v bezpečnej práci.
- Počas práce nesmie prísť lano do kontaktu s ostrými hrotmi, hranami.
- Nepoužívajte lanový navijak, keď je lano zapletené.
- Je potrebné, aby bol ťahaný náklad kontrolovaný. Je nutné kontrolovať, aby pri ťahaní nákladu nestáli v ceste ťahaniu ľudia, alebo zvieratá.
- Pamätajte na ošetrovanie a kontrolu zariadenia. Udržujte zariadenie čisté, pre jeho ďalšie bezpečné použitie. Úchyty udržiavajte suché, čisté a neznečistené olejom.
- Nedovoľuje sa počas práce pokladať ruky, alebo predmety na zariadenie lanového navijaka.
- Na prácu používajte ochranné rukavice.

## VÝMENA LANA

Staré lano odmotajte z bubna, potom demontujte lanovú spojku a odstráňte staré lano. Koniec nového lana musia byť prevlečené cez otvor v prednej časti bubna a k lanu znovu pripevníte lanovú spojku. Prvú drážku na bubne ponechajte prázdnu a začnite navíjať lano od druhej drážky. Otáčaním kľuky navíjajte lano tak, aby sa navíjalo cez hornú časť bubna.

