

PROTECO®

PÁKOVÝ KLADKOSTROJ 2000, 4000kg

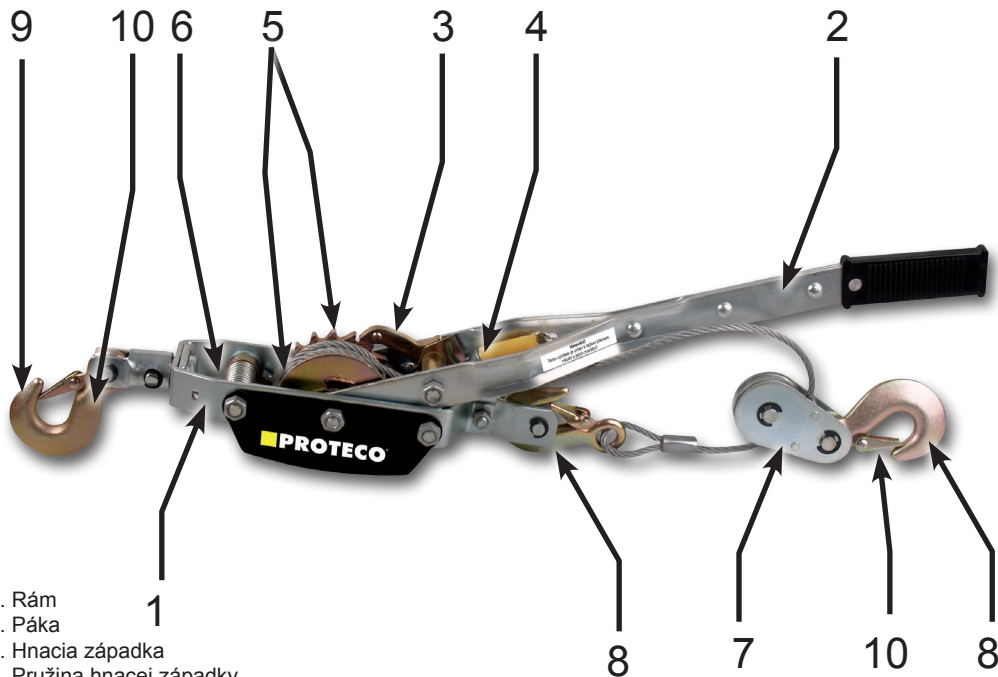


CE

PROTECO®

10.17-VR2000
10.17-VR4000




Ďakujeme Vám, že ste si zakúpili výrobok značky PROTECO.



- 1. Rám
- 2. Páka
- 3. Hnacia západka
- 4. Pružina hnacej západky
- 5. Rohatka s navíjacím bubnom
- 6. Aretačná západka
- 7. Kladka
- 8. Ťažný hák
- 9. Kotviaci hák
- 10. Bezpečnostná západka háku

MEDZINÁRODNÉ BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY

Bezpečnostné symboly a piktogramy, ktoré sú na prístroji vyobrazené.

			
<p>Pri práci s kladkostrojom buďte veľmi opatrní.</p>	<p>Pred prvým uvedením do prevádzky a pred všetkými prácami spojenými s údržbou, montážou a čistením, si dôkladne prečítajte návod na obsluhu.</p>	<p>Používajte rukavice a bezpečnostnú pracovnú obuv s výstuhou.</p>	<p>Používajte ochrannú prilbu a okuliare.</p>

Pôvodný návod na použitie pre pákový kladkostroj 10.17-VR2000; 10.17-VR-4000

TECHNICKÉ PARAMETRE

Technické parametre	10.17-VR-2000	10.17-VR-4000
Ťažná sila	2000 kg/ 1000kg	4000 kg/ 2000kg
Priemer/dĺžka lana	5 mm / 170 cm	6 mm / 250 cm
Prevodový pomer	1:15	1:15

Kladkostroj je mechanické zariadenie pracujúce s vysokým zaťažením. Je určený pre vlečenie bremien. Pred začatím práce je potrebné prečítať si návod na obsluhu a uschovať ho pre prípadné neskoršie použitie.

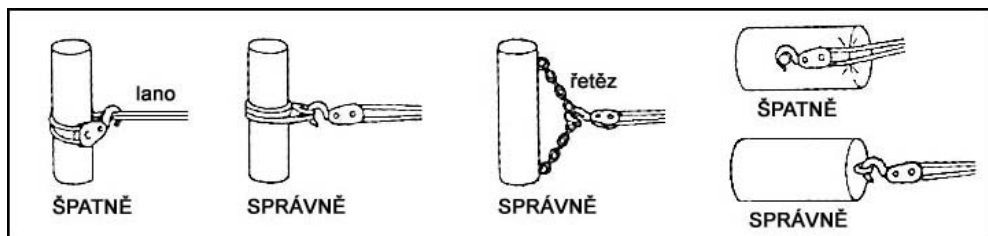
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Prezerajte pred každým použitím lano, či nie je hrdzavé, či sa na ňom nevyskytujú pretrhnuté a rozštiepené pramene alebo deformácie. Poškodené lano je zakázané používať.
- Vždy pred použitím prekontrolujte celý kladkostroj, či nejaví akékoľvek známky poškodenia. Obe západky musia byť plne funkčné. Rohatka nesmie byť poškodená ani opotrebovaná. Skrutkové spoje musia byť dotiahnuté. Čapy musí byť riadne zaistené.
- Neprevádzkujte kladkostroj s poškodenými alebo zdeformovanými bezpečnostnými západkami hákov. V prípade zistenia akejkoľvek závady, je použitie kladkostroja zakázané, pokiaľ nebude porucha odstránená. Použitie kladkostroja s vyskytujúcou sa závadou je neprípustné.
- Nikdy nenaťahujte lano cez hrany.
- Je neprípustné ovíjať lano kladkostroja okolo vlečeného bremena a vešať jeho hák späť na lano alebo na telo kladkostroja.
- Nenasadzujte rúrkou alebo akýkoľvek iný predmet na rukoväť na predĺženie páky. Dôjde k poškodeniu páky alebo samotného kladkostroja.
- Pri odvinutí lana musia zostať na bubne navinuté minimálne tri bezpečnostné závitky.
- Vždy pre upevnenie ťahaného bremena používajte predpísané viazacie prostriedky ktoré majú zodpovedajúce nosnosť. Uistite sa, že je hák kladkostroja riadne upevnený k bremenu.
- Závesný prvok, ku ktorému bude kladkostroj upevnený, musí byť dimenzovaný na vyššie zaťaženie, ako je maximálna ťažná sila kladkostroja. Užívateľ je povinný túto skutočnosť overiť pred zavesením kladkostroja. Nikdy neinštalujte kladkostroj tak, aby bol kotviaci hák opretý iba o špičku - to isté platí aj o ťažnom háku! Môže dôjsť k poškodeniu alebo zošmyknutiu háku a k nekontrolovanému pohybu bremena.
- Kladkostroj nie je určený na zdvíhanie a spúšťanie bremien! Je zakázané ťahať bremená s osobami.
- Osoby aj zvieratá sa musia zdržiavať v bezpečnej vzdialenosti od ťahaného bremena.
- Nepoužívajte pre zdvíhanie bremien, osôb, alebo nákladu nad osobami!
- Nepoužívajte na premiestňovanie tlakových nádob, nádob s chemikáliami, horľavinami pod.
- Hodnota uvedená na kladkostroji je hodnota maximálneho prípustného zaťaženia.
- Kladkostroj smú obsluhovať iba osoby oprávnené a staršie ako 18 rokov.
- Používanie kladkostroja na iné účely ako ťahanie bremien je zakázané.

- Nepoužívajte kladkostroj v prašnom, vlhkom alebo agresívnym prostredí. Nevystavujte ho trvale dažďu.
- Nepoužívajte kladkostroj v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu.
- Dbajte, aby sa do ráčnového mechanizmu kladkostroja nedostal piesok, kamienky a pod.
- Obsluha je povinná sledovať bremeno po celú dobu ťahanie/spúšťanie.
- Obsluha je povinná používať prostriedky osobnej ochrany. Prilbu, okuliare, rukavice a bezpečnostnú pracovnú obuv s výstuhom.
- Buďte predvídaví, nepoužívajte kladkostroj, ak ste unavení, chorí alebo pod vplyvom alkoholu, liekov alebo drog.
- Ak kladkostroj vyžaduje opravu, obráťte sa na vášho predajcu, prípadne autorizovaný servis.

POUŽITIE KLADKOSTROJA

Kladkostroj je primárne určený pre ťahanie bremien cez kladku. Je možné ho ale použiť po uvoľnení háku z kladkostroja aj pre priamy ťah bez použitia kladky. Zdvojnásobí sa tak dosah lana, ale ťažná sila je znížená na polovicu.



Starostlivo skontrolujte technický stav kladkostroja. Dotiahnutie skrutiek, zabezpečenie čapov, západky rohátky atď. Kotviaci hák (9) zachyťte na závesný prvok s odpovedajúcou nosnosťou.



Uvoľnenie lana:

Presuňte pružinu (4) v oválnom otvore hnacej západky (3). Po presunutí pružiny dôjde k odkloneniu západky z ozubenia rohátky (5). Teraz stlačte páku aretačnej západky (6), aby došlo k odisteniu rohátky. Zatiahnite za lano a odmotajte ho. Pozor - na bubne musia zostať navinuté minimálne tri bezpečnostné závitý! Bremeno uviažte podľa predpisov a zaveste ho na ťažný hák (8).

Príťahovanie bremena:

Presuňte pružinu (4) v oválnom otvore tak, aby hnacia západka (3) zapadla do ozubov rohátky. Preklápaním páky (2) začnite príťahovať bremeno. Pohyb bremena stále kontrolujte. V jeho okolí sa nesmú vyskytovať osoby ani zvieratá. Pri presúvaní bremena dbajte na maximálnu opatnosť. Pozor - ak dôjde k neúmernému nárastu sily na páke, alebo keď sa začína niektorá časť kladkostroja deformovať znamená to, že kladkostroj je neúnosne preťažený. Ihneď ťahanie bremena prerušte a podľa postupu uvoľnite lano. Pokiaľ dôjde k akejkoľvek deformácii kladkostroja alebo poškodeniu hákov alebo lana, je zakázané kladkostroj ďalej používať!

Uvoľnenie lana:

Presuňte pružinu (4) v oválnom otvore hnacích západiek (3). Po presunutí pružiny dôjde k odklopeniu západky (3) z ozubenia rohatky (5). Teraz preklopte páku (2) až na doraz smerom k aretačnej západke (6). Tak dôjde k jej odisteniu. Pri spätnom pohybe páky (2) sa pootočí rohatka späť o jeden zub. Takto pokračujte kým nedôjde k uvoľneniu lana. S pákou pohybujte pomaly a rovnomerne. Pri uvoľňovaní bremena dbajte na zvýšenú opatnosť.

ÚDRŽBA

Pravidelne a starostlivo kontrolujte všetky súčasti kladkostroja či nevykazujú známky poškodenia. Kladkostroj čistite od prachu a nečistôt, najmä rohatku a západky. Pohyblivé časti občas namažte olejom.

SKLADOVANIE

Kladkostroj skladujte:

- na suchom mieste
- mimo dosahu detí a nespôsobilých osôb

Pred dlhším skladovaním ošetrte všetky pohyblivé diely olejom proti korózii.

LIKVIDÁCIA

Po skončení životnosti prístroj, príslušenstvo a obal odovzdajte v súlade s požiadavkami na ochranu životného prostredia do recyklačnej zberne.

INFORMÁCIE

Firma PROTECO náradí s.r.o. nie je zodpovedná za škody alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním. Záruka sa nevzťahuje na bežné prevádzkové opotrebenie ani na poškodenie a deformácie spôsobené preťažením alebo nevhodným použitím.

Všetky informácie, vyobrazenia a špecifikácie sa zakladajú na najnovších informáciách o výrobku, ktoré boli k dispozícii v čase vytlačenia tohto návodu.

Výrobca si vyhradzuje právo na technické, estetické a funkčné zmeny svojich výrobkov bez predchádzajúceho upozornenia. Je to v súvislosti so snahou výrobcu o neustály vývoj a inováciu svojich výrobkov. Zmeny obrazové a textové informácie a tlačové chyby vyhradené.

90x30mm

PROTECO®	
PÁKOVÝ KLADKOSTROJ LANO 5mm, 2000kg	
Art. No 10.17-VR2000 Rok výroby: 2017	
Důležité! Páka je navržena pro ovládání běžnou silou jednoho člověka bez vážného přetěžování kladkostroje. Jakékoliv viditelné známky ohýbání páky nebo deformace háku indikují přetížení. Kladkostroj nesmí být dále používán bez důkladné prohlídky. Nepoužívejte trubku k nastavení páky a tím zvýšení pracovní síly na tomto zařízení.	
Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o., www.proteco-naradi.cz	

PROTECO®	
PÁKOVÝ KLADKOSTROJ LANO 6mm, 4000kg	
Art. No 10.17-VR4000 Rok výroby: 2017	
Důležité! Páka je navržena pro ovládání běžnou silou jednoho člověka bez vážného přetěžování kladkostroje. Jakékoliv viditelné známky ohýbání páky nebo deformace háku indikují přetížení. Kladkostroj nesmí být dále používán bez důkladné prohlídky. Nepoužívejte trubku k nastavení páky a tím zvýšení pracovní síly na tomto zařízení.	
Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o., www.proteco-naradi.cz	

60x10mm

Varování!
Tento výrobek je určen k tažení břemen,
nikoliv k jejich zvedání a spouštění!



VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca: PROTECO náradí s.r.o.
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Dodávateľ pre Slovenskú republiku:

PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka, IČO: 50 635 875

Označenie výrobku: 10.17-VR2000 kladkostroj pákový 2.000/1000 kg
10.17-VR4000 kladkostroj pákový 4.000/2.000 kg

Typ výrobku: BY

Výrobok: spĺňa všetky príslušné ustanovenia technických predpisov, tj
Predmetných smerníc Európskych spoločenstiev.

Pri posúdení zhody boli použité nasledovné normy:

EN 13157:2004+A1:2009

Posúdenie zhody bolo vydané na základe skúšok vykonaných skúšobňou:

East Notice Certification Service Co., Ltd.317/319, 3/F, HuiCheng Building, XiangPu Street, DougPu,
TianHe, Guangzhou, China
Na základe certifikátov č. ENC 110905GZ73 a test reportov: ENC 110905GZ73M1.

Posledné dvojčíslenie roku v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 17

Osoba poverená kompletáciou technickej dokumentácie: Libor Knap
Podbřezi 63
518 03

V Bratislave, dňa 13.04.2017



Libor Knap
Konateľ spoločnosti

PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9
Bratislava-mestská časť Petržalka 851 04
IČ: 50635875 DIČ: 2120403230
IČ DPH: SK2120403230

ZÁRUČNÝ LIST

Pečiatka a podpis predajcu:

.....

Dátum predaja:

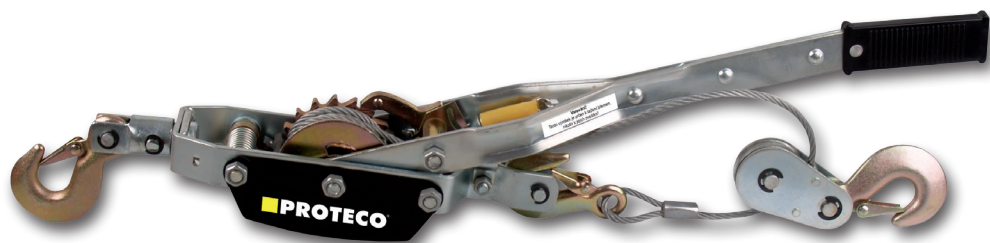
Záznamy o vykonaných opravách (dátum, podpis):

1.

2.

3.

PROTECO®



Dodávateľ pre Slovenskú republiku:
PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava - Petržalka
www.proteco-naradie.sk

PROTECO®