



POKYNY K POUŽITÍ



Zvedák řetězový
552973, 552975

Kladkostroj řady HS je přenosné zařízení snadno ovladatelné zdvihacím řetězem. Je vhodné pro použití v továrnách, v dolech, na stavbách, v přístavištích, v docích, ve skladech pro instalaci zařízení. Dále je také vhodné při nakládání a vykládání zboží. Zvláštní výhodou jsou práce na otevřeném prostranství a na místech, kde není k dispozici žádné napájení. Řetězové rameno může být připevněno k vozíku, jako pojízdný řetězový blok. Je vhodný jako přepravní systém a ruční jeřáb.

Před zvedáním pečlivě zkontrolujte háky, zdvihací řetěz, brzdící zařízení a promazání kladky, uveďte ji do provozu.

Funkce

- 5 základních funkcí kladkostroje řady HS:
- Bezpečnost při provozu s minimální údržbou.
- Velká účinnost a malý ruční tah.
- Nízká hmotnost a snadná manipulace.
- Jemný vzhled a malá velikost.
- Trvanlivost v provozu.

Model	552973 - HS-1T	552975 - HS-2T	
Nosnost	1t	2t	
Zdvih	3m	3m	
Potřebná síla k zvednutí max. zatížení	14,7KN	29,4KN	
Hlava Hmin	320mm	410mm	
Síla maximálního zatížení	330 N	330 N	
Počet kladek	1	2	
Průměr řetězového článku	6mm	6mm	
Rozměry v mm	A	142	142
	B	130	130
	C	27	35
	D	30	38
Váha Netto	8kg	12kg	
Celková hmotnost	8,3kg	12,5kg	
Rozměry balení v cm	30 x 25 x 19	33 x 30 x 20	

Pro bezpečný provoz musíte dodržovat následující pravidla:

- Nepoužívejte 2 a více kladkostrojů pro zvednutí jednoho nákladu.
- Nezvedejte žádný náklad, který je těžší než udávaná nosnost ručního kladkostroje.
- Nezavěšujte nakloněný náklad. Neprivazujte náklad přímo k zvedacímu řetězu.
- Nepřekračujte předepsanou výšku.
- Nezdvihejte z podlahy náklad zešikma.
- Nepěchujte do závěsu háku zdvojené řetězy.
- Je striktně zakázáno pracovat, procházet a jakkoliv se zdržovat pod zvednutým nákladem, aby nedošlo k úrazu.
- V případě, že se kladka zasekla a nechce se pohnout, nepoužívejte násilí ani nezvyšujte sílu tahu. Přerušte práci a podívejte se po příčině.

Údržba

Po práci očistěte kladkostroj od nečistot a uskladněte jej na suchém místě, aby nedošlo ke korodování. Provádějte pravidelnou kontrolu a údržbu. Je vhodné, aby tuto práci dělal odborník. Označení „0“ na obou discích převodovky by mělo být vyrovnáno. Při skládání brzdícího mechanismu byste měli dbát toho, aby do sebe zapadaly šikmé zuby ozubeného kolečka a západka. Ujistěte se, že závlačka je ovladatelná citlivě a spolehlivě. Po našroubování kolečka pro tahací řetěz na hnací hřídel jím otáčejte po směru hodinových ručiček, musí dojít ke stlačení kotouče a bočních talířů na brzdící část. Při otáčení v protisměru hodinových ručiček by měl být mezi kotoučem a talíři volný pohyb. Po čištění a případné opravě by měl být kladkostroj podroben testu bez zátěže a splným zatížením. Pokud zařízení pracuje normálně, uveďte jej zpátky do provozu. Chraňte třecí plochy brzdícího mechanismu od nečistot. Pravidelně kontrolujte brzdící mechanismus, abyste se vyhnuli zhoršenému brzdění nebo pádu nákladu.

Záruka

Záruka je 24 měsíců od data nákupu a nevztahuje se na mechanické poškození ani poškození způsobené nesprávným používáním.

Výrobce Baoding Huaxin Crane Machinery Co., Ltd. Čína prohlašuje, že tento výrobek splňuje požadavky platných evropských a národních směrnic 2006/42/ES o strojních zařízeních. Shoda byla posouzena dle EN 13157:2004+A1, certifikát č. AM50359473 vydal TÜV Rheinland. Příslušná prohlášení a dokumentace jsou uloženy u výrobce. Dodává: M.A.T. Group, s.r.o., Na Roudné 176, 301 62 Plzeň, ČR, Tel.: +420 376 709 215



POKYNY NA POUŽITIE



Zdvihák reťazový
552973, 552975

Kladkostroj rady HS je prenosné zariadenie jednoducho ovládateľné zdvihacou reťazou. Je vhodné pre použitie v továrni, v bani, na stavbe, v prístave, v dokoch, v skladoch pre inštaláciu zariadení. Ďalej je tiež vhodné pri nakladaní a vykladaní tovaru. Zvláštnou výhodou sú práce na otvorenom priestranstve a na miestach, kde nie je k dispozícii žiadne napájanie. Reťazové rameno môže byť pripojené k vozíku, ako pojazdny reťazový blok. Je vhodný ako prepravný systém a ruční žeriav.



Model	552973 - HS-1T	552975 - HS-2T	
Nosnosť	1t	2t	
Zdvih	3m	3m	
Potrebná síla k zdvihnutiu max. zaťaženie	14,7KN	29,4KN	
Hlava Hmin	320mm	410mm	
Síla maximálneho zaťaženia	330 N	330 N	
Počet kladiek	1	2	
Priemer reťazového článku	6mm	6mm	
Rozmery v mm	A	142	142
	B	130	130
	C	27	35
	D	30	38
Váha Netto	8kg	12kg	
Celková hmotnosť	8,3kg	12,5kg	
Rozmery balenia v cm	30 x 25 x 19	33 x 30 x 20	

Pre bezpečnú prevádzku musíte dodržiavať nasledujúce pravidlá:

- Nepoužíajte 2 a viac kladkostrojov pre zdvihnutie jedného nákladu.
- Nezdvihajte žiadny náklad, ktorý je ťažší než udávaná nosnosť ručného kladkostroja.
- Nevešajte naklonený náklad. Neprivazujte náklad priamo k zdvíhacej reťazi.
- Neprekračujte predpísanú výšku.
- Nezdvihajte z podlahy náklad zošikma.
- Nedávajte do závěsu háku zdvojené reťaze.
- Je zakázané pracovať, prechádzať a akokoľvek sa zdržiavať pod zdvihnutým nákladom, aby nedošlo k úrazu.
- V prípade, zaseknutia kladky nepoužívajte násilie ani nezvyšujte silu ťahu. Prerušte prácu a poohľadnite sa po príčine.

Údržba

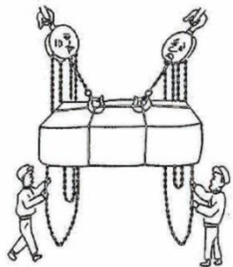
Po práci očistite kladkostroj od nečistôt a uskladnite ho na suchom mieste, aby nedošlo ku korodovaniu. Vykonávajte pravidelnú kontrolu a údržbu. Je vhodné, aby túto prácu vykonával odborník. Označenie „0“ na oboch diskoch prevodovky by malo byť vyrovnané. Pri skladaní brzdiaceho mechanismu by ste mali dbať toho, aby do seba zapadali šikmé zuby ozubeného kolieska a západka. Uistite sa, že závlačka je ovládateľná citlivo a spoľahlivo. Po naskrutkovaní kolieska pre ťahaciu reťaz na hnací hriadeľ ním otáčajte po smere hodinových ručičiek, musí dôjsť k stlačeniu kotúča a bočných tanierov na brzdíacu časť. Pri otáčení v protismere hodinových ručičiek by mal byť medzi kotúčom a taniermi voľný pohyb. Po vyčistení a prípadnej opravě by mal byť kladkostroj podrobený testu bez zátěže a s plným zaťažením. Pokiaľ zariadenie pracuje normálne, uveďte ho späť do prevádzky. Chráňte trecie plochy brzdícího mechanismu od nečistôt. Pravidelne kontrolujte brzdový mechanismus, aby ste sa vyhli zhoršenému brzdění alebo pádu nákladu.

Záruka:

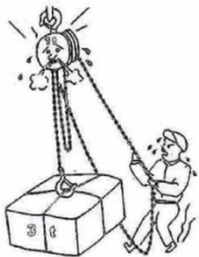
Záruka je 24 mesiacov od dátumu nákupu a nevztahuje sa na mechanické poškodenie ani poškodenie spôsobené nesprávnym používaním.

Výrobca Baoding Huaxin Crane Machinery Co., Ltd. Čína prehlasuje, že tento výrobok spĺňa požiadavky platných európskych a národných smerníc 2006/42/ES o strojných zariadeniach. Zhoda bola posúdená podľa EN 13157:2004+A1, certifikát č. AM50359473 vydal TÜV Rheinland. Príslušné prehlásenie a dokumentácia sú uložené u výrobcu. Dodáva: M.A.T. Group, s.r.o., Na Roudné 176, 301 62 Plzeň, ČR, Tel.: +420 376 709 215

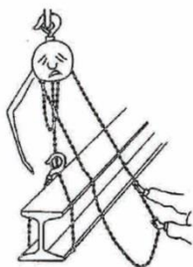




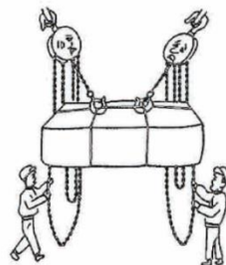
Nepoužívejte dva alebo viac zdvíhákov na dvíhanie jediného bremena.



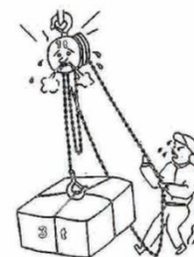
Nepreťažujte zdvíhák.



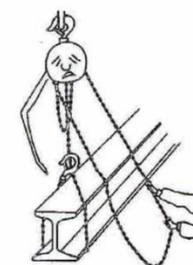
Nikdy neopierajte hák o špičku. Nikdy nepoužívejte samotný reťaz ako viazací prostriedok.



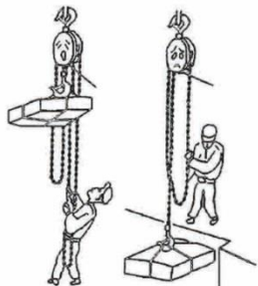
Nepoužívejte dva nebo více zvedáků ke zvedání jediného břemene.



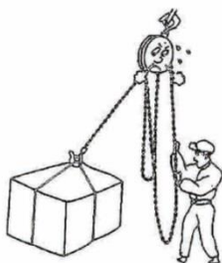
Nepřetěžujte zvedák.



Nikdy neopírejte hák o špičku. Nikdy nepoužívejte samotný řetěz jako vázací prostředek.



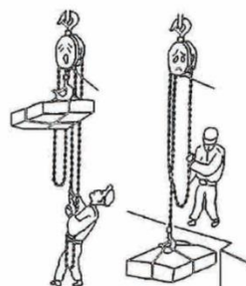
Nemanipulujte s bremenami v príliš veľkej alebo naopak malej výške.



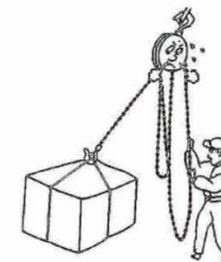
Zdvíhák nepoužívejte pre šikmý ťah alebo vlečenie bremena.



Nemanipulujte s bremenami v príliš veľkej alebo naopak malej výške.



Nemanipulujte s bremenami v príliš veľkej alebo naopak malej výške.



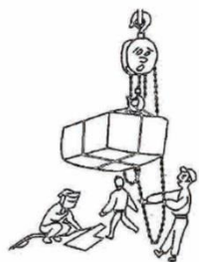
Zvedák nepoužívejte pro šikmý ťah nebo vlečení břemene.



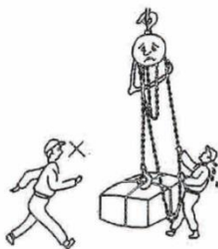
Nepoužívejte dva nebo více zvedáků ke zvedání jediného břemene.



Nepoužívejte zdvíhák, ak sú reťaze skrútené alebo spletené.



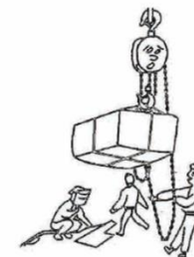
Dbajte, aby sa pod zaveseným bremenom nikdy nezdržovali ani nepohybovali osoby alebo zvieratá.



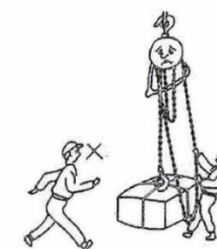
Ak kladkostroj pri zdvíhaní kladie odpor, je nutné zdvíhanie okamžite prerušiť a odovzdať zdvíhák na servisnú prehliadku.



Nepoužívejte zvedák, pokud jsou řetězy zkroucené nebo spletené.



Dbajte, aby sa pod zaväšeným bremenem nikdy nezdržovali ani nepohybovali osoby nebo zvířata.



Pokud kladkostroj při zvedání kladie odpor, je nutné zvedání okamžitě prerušiť a odevzdat zvedák na servisní prohlídku.