

**HYDRAULICKÝ JEŘÁBOVÝ ZVEDÁK 2T –
PT32002X(T32002)
UŽIVATELSKÝ NÁVOD**



NOSNOST MAX.: 2000kg
MIN. VÝŠKA: 25mm
MAX. VÝŠKA: 2445mm
HMOTNOST: 72kg

Používání

Při manipulaci s tímto zařízením je uživatel vždy povinen dodržovat všechna bezpečnostní opatření a pokyny k údržbě. Udržujte všechny informační štítky na zařízení čisté a čitelné. Pokud uživatel neovládá český jazyk, všechny pokyny a varování související s tímto zařízením musí být prodejcem nebo jinou pověřenou osobou tomuto uživateli sděleny v jeho rodném jazyce. Před použitím zařízení se ujistěte, že rozumíte všem informacím obsaženým v tomto manuálu.

Zvedák musí být před použitím zkontrolován v souladu s pokyny v tomto manuálu.

Z důvodu zajištění bezpečnosti při práci se zařízením je povinností jeho majitele přečíst a dodržovat všechna varování a pokyny k používání a údržbě zařízení. Manuál pečlivě uschovejte pro případ dalšího použití.

Zvedání vozidla

1. Ujistěte se, že zvedák i vozidlo se nacházejí na pevném, rovném povrchu.
2. Vždy ve vozidle zatahujte ruční brzdu a zajistěte kola.
3. Poradte se s majitelem vozidla ohledně umístění zdvižných ploch na podvozku vozidla a zvedák pod tyto zdvižné plochy umístěte.
4. Otočte uvolňovacím ventilem po směru hodinových ručiček do zavřené polohy. Pozor na přílišné přetažení!
5. Pro vyzdvižení vozidla do požadované výšky umístěte rukojeť zařízení do příslušného otvoru a pohybujte jím střídavě nahoru a dolů (pumpujte).
6. Umístěte zvedáky pod vozidlo na výrobcem doporučených místech. Vyvarujte se pobytu pod vozidlem, pokud není zajištěno zvedáky. Zvedáky nejsou konstruované pro zvedání těžkých břemen po dlouhou dobu. Nepokoušejte se umístit zvedák pod oba konce vozidla nebo celou stranu vozidla současně.
7. POMALU otočte uvolňovacím ventilem protisměru hodinových ručiček a nechte břemeno dosednout na plochu zvedáku.

Spouštění vozidla

1. Otočte uvolňovacím ventilem po směru hodinových ručiček do uzavřené polohy.
2. Pohybujte rukojetí (pumpujte) a zvedněte břemeno ze zdvižné plochy.
3. Odstraňte zvedáky. Zamezte jakýkoliv přístup osob do prostoru pod vozidlem během manipulace se zvedáky.
4. POMALU otočte uvolňovacím ventilem protisměru hodinových ručiček a nechte vozidlo dosednout na zem.

Kontrola

Z důvodu zajištění bezpečnosti při práci se zařízením je jeho majitel povinen přečíst a dodržovat všechny pokyny v tomto manuálu. Jakékoliv úpravy zařízení nejsou povoleny.

1. Vizually zkontrolujte praskliny ve svárech, ohnuté nebo chybějící díly či únik hydraulického oleje.
2. Kontrola musí být prováděna v souladu s pokyny uvedenými v tomto manuálu.
3. Pokud je zvedák vystaven nadměrnému zatížení nebo nárazu, odstavte jej a před dalším použitím jej nechte zkontrolovat zákaznickým servisem příslušného výrobce.

Údržba

Doporučujeme provádět údržbu jedenkrát za měsíc. Lubrikace zvedáků je extrémně důležitá, protože jsou určena pro zvedání těžkých nákladů. Jakékoliv omezení vlivem nečistot, hlíny, koroze apod. může způsobit pomalý nebo neplynulý chod zařízení a poškodit tak jeho vnitřní komponenty. Doporučujeme dodržovat následující pokyny pro zajištění správné lubrikace zvedáku.

1. Lubrikujte hydrauliku, spoje, sedlo a mechanismus čerpadlo pomocí jemného oleje.

Namažte také ložiska a nápravy.

2. Vizuálně zkontrolujte praskliny ve svárech, ohnuté nebo chybějící díly či únik hydraulického oleje.
3. Pokud je zvedák vystaven nadměrnému zatížení nebo nárazu, odstavte jej a před dalším použitím jej nechte zkontrolovat zákaznickým servisem příslušného výrobce.
4. Čistěte všechny povrchy a neodstraňujte žádné informační štítky a varování.
5. Kontrolujte a doplňujte olej v hydraulice zařízení.
6. Kontrolujte hydrauliku kvůli usazeninám a korozi každé tři měsíce. Čistěte podle potřeby a použijte naolejovaný hadřík. Pokud není zařízení v provozu, vždy nechávejte sedlo a hydrauliku plně spuštěnou.

Vždy skladujte svůj zvedák v plně spuštěné poloze. To napomáhá chránit důležité části zařízení před korozi. Nepoužívejte brzdové nebo převodovkové kapaliny, ani běžné motorové oleje. Mohou narušit těsnění. Vždy nakupujte a používejte pouze produkty označené jako oleje pro hydraulické zvedáky.

Kontrola hladiny oleje

1. Otočte uvolňovacím ventilem proti směru hodinových ručiček a nechte hydrauliku plně klesnout. Může být nutné vyvinout trochu usilí a zatlačit na sedlo směrem dolů.
2. Když je zvedák plně spuštěn a umístěn do klidné polohy, odstraňte olejovou zátku. Postavte zvedák do svislé polohy se zástrčkou pro rukojeť směřující dolů. Hladina oleje by měla být srovnána s plnicím otvorem. Pokud tomu tak není, dolijte olej. Nepřelévejte. Dolévejte vždy pouze nový, čistý hydraulický olej pro zvedáky.
3. Vraťte zpět olejovou zátku.
4. Zkontrolujte fungování zvedáku.
5. Pokud je třeba, odvzdušněte sestavu dle pokynů.

Řešení problémů

Odvzdušnění systému

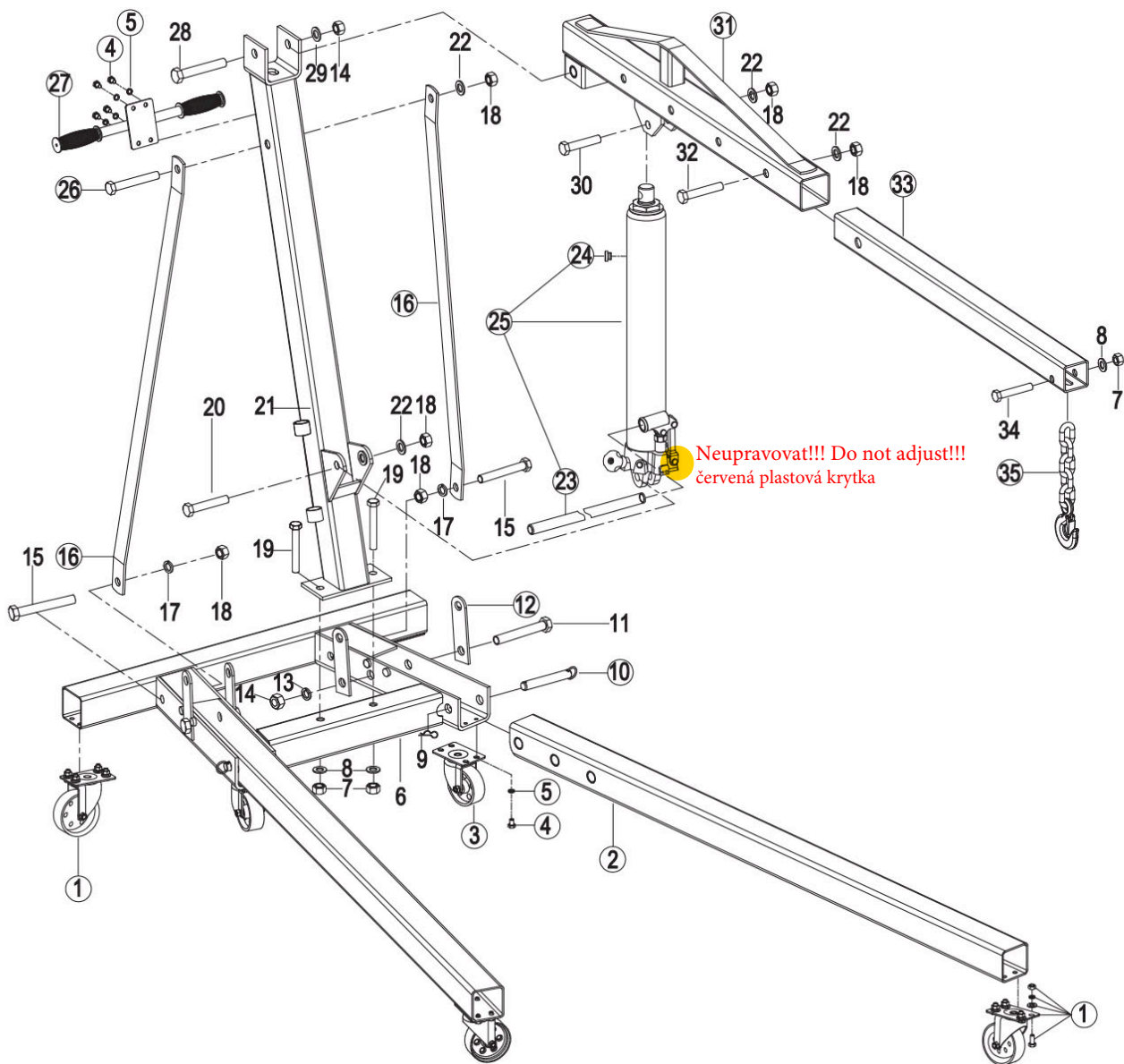
1. **NEJDŘÍVE ZKONTROLUJTE STAV OLEJE** (viz. kontrola hladiny oleje). Otočte uvolňovacím ventilem proti směru hodinových ručiček o jednu plnou otáčku a ventil otevřete.
2. Pohybuje (pumpujte) rukojetí celkem 8 plnými tahy.
3. Otočte uvolňovacím ventilem po směru hodinových ručiček a ventil uzavřete.
4. Pohybuje rukojetí (pumpujte), dokud hydraulika nedosáhne maximální výšky zdvihu. Poté pokračujte s pumpováním ještě několikrát pro odstranění přebytečného vzduchu ze sestavy.
5. Pomalu a opatrně stlačte olejovou zátku pro odstranění přebytečného vzduchu.
6. Otočte uvolňovacím ventilem proti směru hodinových ručiček a jednu plnou otáčku a spusťte hydrauliku na nejnižší úroveň. Pokud je to třeba, vyviňte potřebný tlak.
7. Otočte uvolňovacím ventilem po směru hodinových ručiček do uzavřené polohy a zkontrolujte správnou funkci pumpy. Může být nezbytné několikrát zopakovat kroky popsané výše pro úplné odstranění vzduchu ze sestavy.

Bezpečnostní pokyny

VAROVÁNÍ:

1. Před použitím tohoto zařízení se ujistěte, že jste si přečetli a porozuměli všem pokynům a dodržujte je.
2. Nepřekračujte stanovenou kapacitu zařízení.
3. Používejte zařízení pouze na pevném, rovném povrchu se sklonem nižším než 3°.
4. Zařízení je určeno pouze k zvedání břemen. Ihned po zdvižení břemene ho podepřete adekvátními způsoby.
5. Nepohybujte se zařízením, pokud je zatíženo zvedaným břemenem.

6. Zvedejte vozidlo pouze na místech, která jsou pro tento účel stanovena výrobcem vozidla.
7. Zařízení nijak neupravujte.
8. Používejte pouze nástavce a příslušenství schválené výrobcem zařízení.
9. Zamezte jakýkoliv přístup osob do prostoru pod vozidlem během manipulace se zvedáky.
10. Při zvedání břemene jej udržujte v jeho těžišti (vycentrujte).
11. Používejte brzdící mechanismy a zabrzděte kola vozidla před jeho zvedáním.
12. Zařízení nikdy nepoužívejte pro travní sekačky nebo traktory na trávník.
13. Nepoužívejte toto zařízení pro žádné jiné účely, než pro které bylo zkonstruováno.
14. Netřeste zvedaným břemenem během manipulace se zařízením nebo okolo něj.
15. Následující nejsou doporučovány pro práci s tímto zařízením: podklady, domy, mobilní domy, přívěsy, rekreační vozidla, karavany, točny apod.
16. Nedodržování těchto pokynů může vést k osobnímu zranění nebo poškození majetku.



1	Kolečka	4x	11	imbus šroub M18x130mm	2x	21	držák	1x
2	přední rameno	2x	12	konzoly	4x	22	podložka M16	4x
3	Kolečka	2x	13	podložka M8	2x	23	rukojeť	1x
4	imbus šroub M8x10mm	12x	14	šroub M18	3x	24	olejová výpust'	1x
5	podložka M8	28x	15	imbus šroub M16-120mm	2x	25	hydraulická jednotka	1x
6	rám	1x	16	podpěrný pás	2x	26	imbus šroub M16x110mm	1x
7	matka	3x	17	podložka M8	3x	27	rukojeť	1x
8	podložka M8	3x	18	šroub M16	6x	28	imbus šroub M18x110mm	1x
9	čep 2x48mm	2x	19	imbus šroub M14x100mm	2x	29	podložka M18	1x
10	rychlo uvolňovací čep	2x	20	šroub M16x90	1x	30	imbus šroub M16x75mm	1x
31	hlavní rameno	1x						
32	imbus šroub M16x90mm	1x						
33	výsuvné rameno	1x						
34	imbus šroub M14x75mm	1x						
35	řetěz	1x						
36	těsnění	1x						

Dne 1.1.2014 vstoupil v platnost zákon c. 89/2012 Sb. Firma Xtline s.r.o. v souladu s tímto zákonem poskytuje na Vámi zakoupený výrobek odpovědnost za vady po dobu 24 měsíců (u právnických osob 12 měsíců). Reklamace budou posouzeny naším reklamačním oddělením (viz níže) a uznané bezplatně opraví servis firmy XTline s.r.o.

Místem pro uplatnění reklamace je prodejce, u kterého bylo zboží zakoupeno. Reklamace, včetně odstranění vady, musí být vyřízena bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnu ode dne uplatnění reklamace, pokud se prodávající s kupujícím nedohodnou na delší lhůtě.

Kupující může uplatnit reklamaci osobně nebo zasláním zboží k reklamaci přepravní službou na vlastní náklady, v bezpečném balení. Zásilka musí obsahovat reklamovaný výrobek, prodejní

dokumenty, podrobný popis závady a kontaktní údaje (zpáteční adresa, telefon).

Vady, které lze odstranit, budou opraveny v zákonné lhůtě 30 dnů (dobu lze po vzájemné dohodě prodloužit). Po projevení skryté vady materiálu do 6 měsíců od data prodeje, která nelze odstranit, bude výrobek vyměněn za nový (vady, které existovaly při převzetí zboží, nikoli

vzniklé nesprávným používáním nebo opotřebením). Na neodstranitelné vady a vady, které si je kupující schopen opravit sám lze po vzájemné dohodě uplatnit primerenou slevu z kupní ceny.

Nárok na reklamaci zaniká, jestliže:

- bylo-li zasahováno do výrobku (změna nastavení výrobce)
- výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze
- výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen nebo používáním nevhodných nebo nekvalitních maziv apod.
- škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů - vady byly způsobeny nevhodným skladováním či manipulací s výrobkem
- výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení

HYDRAULICKÝ ŽERIAVOVÝ ZDVIHÁK 2T

—

PT32002X(T32002) UŽÍVATEĽSKÝ NÁVOD



NOSNOST MAX.: 2000kg
MIN. VÝŠKA: 25mm
MAX. VÝŠKA: 2445mm
HMOTNOSŤ: 72kg

používanie

Pri manipulácii s týmto zariadením je užívateľ vždy povinný dodržiavať všetky bezpečnostné opatrenia a pokyny na údržbu. Udržujte všetky informačné štítky na zariadení čisté a čitateľné. Pokiaľ užívateľ neovláda slovenský jazyk, všetky pokyny a varovania súvisiace s týmto zariadením musí byť predajcom alebo inou poverenou osobou tomuto užívateľovi oznámené v jeho rodnom jazyku. Pred použitím zariadenia sa uistite, že rozumiete všetkým údajom obsiahnutým v tomto manuáli.

Zdvihák musí byť pred použitím skontrolovaný v súlade s pokynmi v tomto manuáli.

Z dôvodu zaistenia bezpečnosti pri práci so zariadením je povinnosťou jeho majiteľa prečítať a dodržiavať všetky varovania a pokyny na používanie a údržbu zariadení. Manuál starostlivo uschovajte pre prípad ďalšieho použitia.

zdvíhanie vozidlá

1. Uistite sa, že zdvihák aj vozidlo sa nachádzajú na pevnom, rovnom povrchu.
2. Vždy vo vozidle zaľahujte ručnú brzdu a zaistite kolesá.
3. Poradte sa s majiteľom vozidla ohľadom umiestnenie zdvižných plôch na podvozku vozidla a zdvihák pod tieto zdvižné plochy umiestnite.
4. Otočte uvoľňovacím ventilom v smere hodinových ručičiek do zatvorenej polohy. Pozor na prílišné pretiahnutia!
5. Pre vyzdvihnutie vozidla do požadovanej výšky umiestnite rukoväť zariadenia do príslušného otvoru a pohybuje ním striedavo nahor a nadol (pumpujte).
6. Umiestnite zdviháky pod vozidlo na výrobcom odporúčaných miestach. Vyvarujte sa pobytu pod vozidlom, pokiaľ nie je zaistené zdviháky. Zdviháky nie sú konštruované pre zdvíhanie ťažkých bremien po dlhú dobu. Nepokúšajte sa umiestňovať zdvihák pod oba konce vozidla alebo celú stranu vozidla súčasne.
7. POMALY otočte uvoľňovacím ventilom protismeru hodinových ručičiek a nechajte bremeno dosadnúť na plochu zdviháku.

spúšťanie vozidlá

1. Otočte uvoľňovacím ventilom v smere hodinových ručičiek do uzavretej polohy.
2. Pohybuje rukoväťou (pumpujte) a zdvihnite bremeno zo zdvižnej plochy.
3. Odstráňte zdviháky. Zabráňte akýkoľvek prístup osôb do priestoru pod vozidlom počas manipulácie sa zdviháky.
4. POMALY otočte uvoľňovacím ventilom protismeru hodinových ručičiek a nechajte vozidlo dosadnúť na zem.

kontrola

Z dôvodu zaistenia bezpečnosti pri práci so zariadením je jeho majiteľ povinný prečítať a dodržiavať všetky pokyny v tomto manuáli. Akékoľvek úpravy zariadenia nie sú povolené.

1. Vizualne skontrolujte praskliny vo zvaroch, ohnuté alebo chýbajúce diely či únik hydraulického oleja.
2. Kontrola sa musí vykonávať v súlade s pokynmi uvedenými v tomto manuáli.
3. Ak je zdvihák vystavený nadmernému zaťaženiu alebo nárazu, odstavte ho a pred ďalším použitím ho nechajte skontrolovať zákazníckym servisom príslušného výrobcu.

údržba

Odporúčame vykonávať údržbu jedenkrát za mesiac. Lubrikácia zdvihákov je extrémne dôležitá, pretože sú určené pre zdvíhanie ťažkých nákladov. Akékoľvek obmedzenie vplyvom nečistôt, hliny, korózia a pod. Môže spôsobiť pomalý alebo neplynulej chod zariadenia a poškodiť tak jeho vnútorné komponenty. Odporúčame dodržiavať nasledujúce pokyny pre zaistenie správnej lubrikácie zdviháka.

1. lubrikujte hydrauliku, spoje, sedlo a mechanizmus čerpadlo pomocou jemného oleja.

Namažte tiež ložiská a nápravy.

2. Vizuálne skontrolujte praskliny vo zvaroch, ohnuté alebo chýbajúce diely či únik hydraulického oleja.
3. Ak je zdvihák vystavený nadmernému zaťaženiu alebo nárazu, odstavte ho a pred ďalším použitím ho nechajte skontrolovať zákazníckym servisom príslušného výrobcu.
4. Čistite všetky povrchy a neodstraňujte žiadne informačné štítky a varovania.
5. Kontrolujte a doplňajte olej v hydraulike zariadení.
6. Kontrolujte hydrauliku kvôli usadeninám a korózii každé tri mesiace. Čistite podľa potreby a používajte namazanú handričku. Ak nie je zariadenie v prevádzke, vždy nechávajte sedlo a hydrauliku plne spustenú.

Vždy skladujte svoj zdvihák v plne spustenej polohe. To napomáha chrániť dôležité časti zariadenia pred koróziou. Nepoužívajte brzdovej alebo prevodovkové kvapaliny, ani bežné motorové oleje. Môžu narušiť tesnenie. Vždy nakupujte a používajte iba produkty označené ako oleja pre hydraulické zdviháky.

Kontrola hladiny oleja

1. Otočte uvoľňovacím ventilom proti smeru hodinových ručičiek a nechajte hydrauliku plne klesnúť. Môže byť potrebné vyvinúť trochu úsilia a zatlačiť na sedlo smerom nadol.
2. Keď je zdvihák plne spustený a umiestnený do pokojnej polohy, odstráňte olejovú zátku. Postavte zdvihák do zvislej polohy so zástrčkou pre rukoväť smerujúci nadol. Hladina oleja by mala byť vyrovnaná s plniacim otvorom. Ak tomu tak nie je, dolejte olej. Neprelievajte. Dolievajte vždy iba nový, čistý hydraulický olej pre zdviháky.
3. Vráťte späť olejovú zátku.
4. Skontrolujte fungovanie zdviháka.
5. Ak je potrebné, odvzdušnite zostavu podľa pokynov.

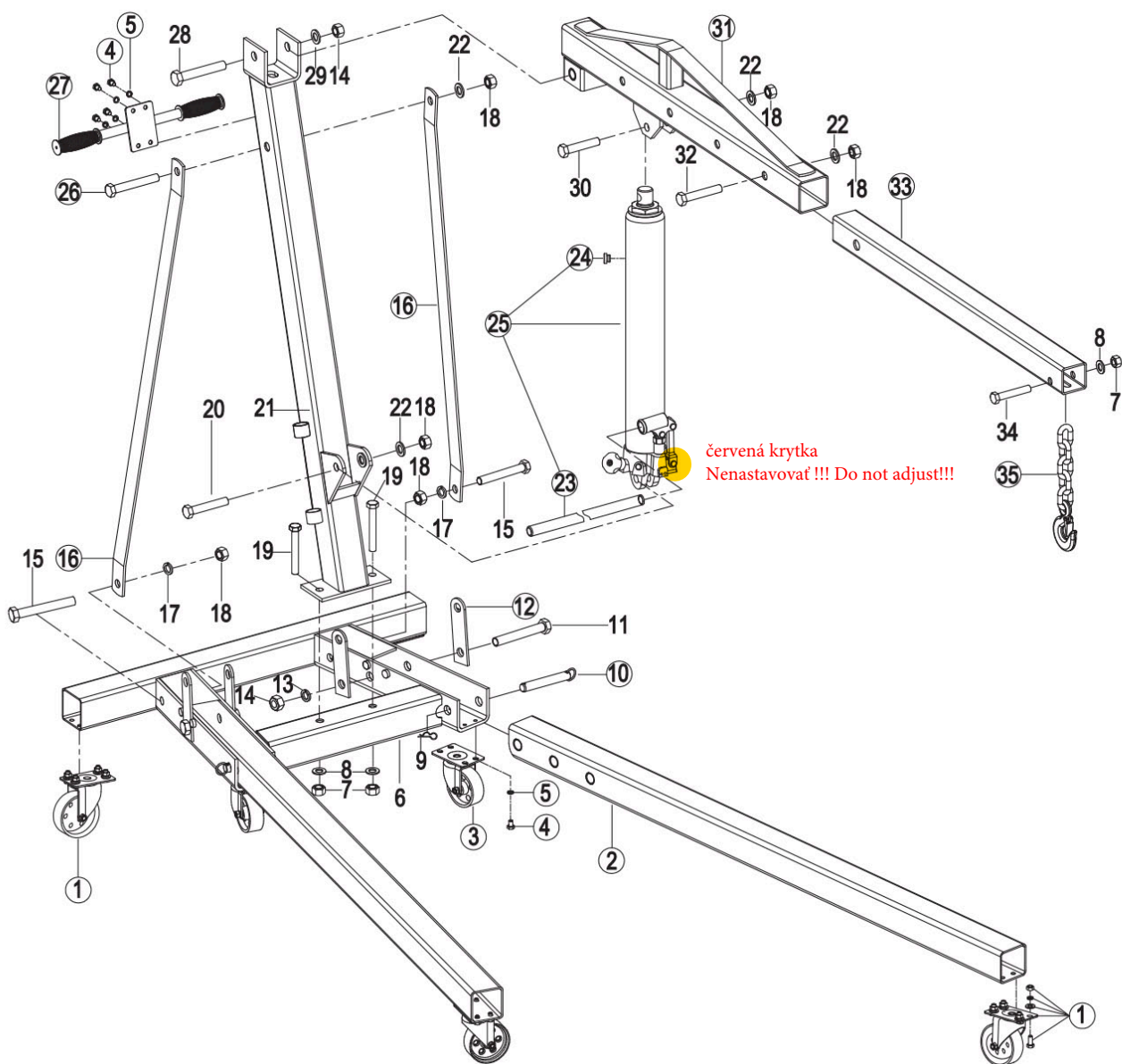
Riešenie problémov Odvzdušnenie systému

1. Otočte uvoľňovacím ventilom proti smeru hodinových ručičiek o jednu plnú otáčku a ventil otvoríte.
2. Pohybuje (pumpujte) rukoväťou celkom 8 plnými ťahy.
3. Otočte uvoľňovacím ventilom v smere hodinových ručičiek a ventil uzavrite.
4. Pohybuje rukoväťou (pumpujte), kým hydraulika nedosiahne maximálnej výšky zdvihu. Potom pokračujte s pumpovaním ešte niekoľkokrát pre odstránenie prebytočného vzduchu zo zostavy.
5. Pomaly a opatrne stlačte olejovú zátku pre odstránenie prebytočného vzduchu.
6. Otočte uvoľňovacím ventilom proti smeru hodinových ručičiek a jednu plnú otáčku a spustite hydrauliku na najnižšiu úroveň. Ak je to potrebné, vyviňte potrebný tlak.
7. Otočte uvoľňovacím ventilom v smere hodinových ručičiek do uzavretej polohy a skontrolujte správnu funkciu čerpadla. Môže byť potrebné niekoľkokrát zopakovať kroky popísané vyššie pre úplné odstránenie vzduchu zo zostavy.

Bezpečnostné pokyny VAROVANIE:

1. Pred použitím tohto zariadenia sa uistite, že ste si prečítali a porozumeli všetkým pokynom a dodržiavajte ich.
2. Neprekračujte stanovenú kapacitu zariadenia.
3. Používajte zariadenie len na pevnom, rovnom povrchu so sklonom nižším ako 3 °.
4. Zariadenie je určené len na zdvíhanie bremien. Ihneď po zdvihnutí bremena ho podprite adekvátnymi spôsobmi.
5. Nehýbte so zariadením, ak je zaťažené zdvíhaným bremenom.

6. Zdvíhajte vozidlo len na miestach, ktoré sú pre tento účel stanovená výrobcom vozidla.
7. Zariadenie neupravujte.
8. Používajte len nástavce a príslušenstvo schválené výrobcom zariadenia.
9. Zabráňte akýkoľvek prístup osôb do priestoru pod vozidlom počas manipulácie sa zdviháky.
10. Pri zdvíhaní bremena ho udržujte v jeho ťažisku (vycentrujte).
11. Používajte brzdiaci mechanizmy a zabrzdite kolesá vozidla pred jeho zdvíhaním.
12. Zariadenie nikdy nepoužívajte pre kosačky na trávnu alebo traktory na trávnik.
13. Nepoužívajte toto zariadenie na žiadne iné účely, než na ktoré bolo skonštruované.
14. Nekníšte zdvíhaným bremenom počas manipulácie so zariadením alebo okolo neho.
15. Nasledujúce nie sú odporúčané pre prácu s týmto zariadením: podklady, domy, mobilné domy, prívesy, rekreačné vozidlá, karavany, točne pod.
16. Nedodržiavanie tých pokynov môže viesť k osobnému zraneniu alebo poškodeniu majetku.



1	Kolieska	4	21	držiak	1
2	predné rameno	2	22	podložka M16	4
3	Kolieska	2	23	rukoväť	1
4	imbus skrutka M8x10mm	12	24	olejová výpust	1
5	podložka M8	28	25	hydraulická jednotka	1
6	rám	1	26	imbus skrutku M16x110mm	1
7	matka	3	27	rukoväť	1
8	podložka M8	3	28	imbus skrutku M18x110mm	1
9	čap 2x48mm	2	29	podložka M18	1
10	rychlo uvoľňovacie čap	2	30	imbus skrutku M16x75mm	1
11	imbus skrutka M18x130mm	2	31	hlavné rameno	1
12	konzoly	4	32	imbus skrutku M16x90mm	1
13	podložka M8	2	33	výsuvné rameno	1
14	skrutka M18	3	34	imbus skrutku M14x75mm	1
15	imbus skrutka M16-120mm	2	35	reťaz	1
16	podperný pás	2	36	tesnenia	1
17	podložka M8	3			
18	skrutka M16	6			
19	imbus skrutka M14x100mm	2			
20 s	krutka M16x90	1			

Všeobecné záručné podmienky

Dňa 1.1.2014 vstúpil do platnosti zákon č. 89/2012 Zb. Firma XTline s.r.o. v súlade s týmto zákonom poskytuje na Vami zakúpený výrobok zodpovednosť za vady po dobu 24 mesiacov od zakúpenia tovaru (u právnických osôb 12 mes.). Reklamácie budú posúdené našim reklamným oddelením (pozri nižšie) a uzváňané bezplatne opraví servis firmy XTline s.r.o. Miestom pre uplatnenie reklamácie je predajca, u ktorého bol tovar zakúpený. Reklamácia, vrátane odstánenia vady, musí byť vybyvená bez zbytočného odkladu, najneskor do 30 dní od dna uplatnenia reklamácie, pokiaľ sa predávajúci s kupujúcim nedohodnú na dlhšej lehote. Kupujúci môže uplatniť reklamáciu osobne alebo zasláním tovaru na reklamáciu prepravnou službou na vlastné náklady, v bezpečnom balení. Zásielka musí obsahovať reklamovaný výrobok, predajné dokumenty, podrobný popis závady a kontaktné údaje (spiatocná adresa, telefón).

Vady, ktoré možno odstrániť, budú opravené v zákonnej lehote 30 dní (dobu môžu po vzájomnej dohode predĺžiť).

Po prejavení skrytej vady materiálu do 6 mesiacov od dátumu predaja, ktorá sa nedá odstrániť bude výrobok vymenený za nový (vady, ktoré existovali pri prevzatí tovaru, nie vzniknuté nesprávnym používaním alebo opotrebovaním). Na neodstrániteľné vady a vady, ktoré si je kupujúci schopný opraviť sám môžu po vzájomnej dohode uplatniť primeranú zľavu z kúpnej ceny

Nárok na reklamáciu zaniká, ak :

- ak bolo zasahované do výrobku (zmena nastavenia výrobcu)
- Výrobok nebol používaný a udržiavaný podľa návodu na obsluhu
- Výrobok bol používaný v iných podmienkach alebo na iné účely, než na ktoré je určený
- K poškodeniu výrobku alebo k nadmernému opotrebovaniu vinou nedostatočnej údržby, alebo používaním nevhodných alebo nekvalitných mazív apod
- Škody vznikli pôsobením vonkajších mechanických, teplotných či chemických vplyvov - Chyby boli spôsobené nevhodným skladovaním, či manipuláciou s výrobkom
- Výrobok bol použitý nad rámec prípustného zataženia



ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zákona č. 22/1997 Sb., § 13: ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č. 205/2002 Sb., zákona č. 226/2003 Sb., zákona č. 277/2003 Sb., zákona č. 186/2006 Sb., zákona č. 229/2006 Sb., zákona č. 481/2008 Sb., zákona č. 281/2009 Sb., zákona č. 490/2009 Sb., zákona č. 155/2010 Sb., zákona č. 34/2011 Sb. a zákona č. 100/2013 Sb.



ZAŘÍZENÍ (VÝROBEK) NÁZEV: ZVEDÁK

TYP: PT32002X

PROVEDENÍ (JINÁ SPECIFIKACE): T32002

EVIDENČNÍ - VÝROBNÍ ČÍSLO:

VÝROBCE

NÁZEV: XTline s.r.o.

ADRESA: Průmyslová 2054, Velké Meziříčí 59401

IČ: 26246937

DIČ CZ: 26246937

prohlašuje výhradně na vlastní zodpovědnost, že níže uvedené zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení předmětných předpisů Evropského společenství:

ES 2006/42/ES, 2009/127/ES, 2012/32/EU - NV č. 176/2008 Sb., o technických požadavcích na strojní zařízení, ve znění NV č. 170/2011 Sb. a NV č. 229/2012 Sb. (dle přílohy II A)
a příslušným předpisům a normám, které z těchto nařízení (směrnic) vyplývají.

POPIS

KONSTRUKCE, MECHANICKÉ A HYDRAULICKÉ PŘEVODY.

FUNKCE

ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍ K ZVEDÁNÍ BŘEMEN.

Seznam použitých technických předpisů a harmonizovaných norem

ČSN EN ISO 12100;Bezpečnost strojních zařízení - Všeobecné zásady pro konstrukci - Posouzení rizika a snižování rizika;2011-07-01
ISO 11684;Bezpečnostní piktogramy;1995-01-15
ČSN EN 1005-3+A1;Bezpečnost strojních zařízení - Fyzická výkonnost člověka - Část 3: Doporučené mezní síly pro obsluhu strojních zařízení;2009-05-01
ČSN EN 1070;Bezpečnost strojních zařízení - Terminologie;2000-05-01
ČSN EN 349+A1;Bezpečnost strojních zařízení - Nejmenší mezery k zamezení stlačení částí lidského těla;2009-01-01
ČSN EN 953+A1;Bezpečnost strojních zařízení - Ochranné kryty - Všeobecné požadavky pro konstrukci a výrobu pevných a pohyblivých ochranných krytů;2009-09-01
ČSN EN 1493;Zvedáky vozidel;2011-01-01
ČSN EN ISO 4413;Hydraulika - Všeobecná pravidla a bezpečnostní požadavky na hydraulické systémy a jejich součásti;2011-07-01

Zvolený postup posuzování shody

Posouzení shody za stanovených podmínek (výrobcem nebo oprávněným zástupcem výrobce). Zákon č. 22/1997 Sb., ve znění změn, § 12 odst. 3, písm. a)

Jméno, adresu a identifikační číslo notifikované osoby, která provedla ES přezkoušení typu a číslo certifikátu ES přezkoušení typu.

Na uvedené zařízení se nevztahuje povinné přezkoušení typu autorizovanou zkušebníou. Osoba pověřená kompletací technické dokumentace:

Ing. Petr Vrána, kancelář - 61400 Brno, Proškovo nám. 21

Údaje o totožnosti osoby oprávněné vypracovat prohlášení jménem výrobce nebo jeho oprávněného zástupce a její podpis.

místo:	Velké Meziříčí	Jméno:	Funkce:	Podpis:
datum:	2013-05-16		jednatel	