

Návod na obsluhu a údržbu

Závesný hák na nosné vidlice



Upozornenie: Skôr, než uvediete prídavné zariadenie do prevádzky, preštudujte si pozorne tento Návod na obsluhu a údržbu.

Obsah:

- 1 Použitie a uschovanie návodu**
- 2 Popis**
- 3 Montáž**
- 4 Použitie**
- 5 Údržba**
- 6 Poruchy a opravy**
- 7 Bezpečnosť pri prevádzke**

1. Použitie a uschovanie tohto návodu:

Návod na obsluhu a údržbu (ďalej len Návod) je vydaný spoločne s prídavným zariadením vyrobeným spoločnosťou P.P.H. GAB mgr inž. Jan Czokalo, Stalowa Wola, v súlade s Nariadením vlády ČR 176/2008 Sb. zo dňa 27/05/2008 s následnými doplneniami (smernica EU 2006/42/ES zo dňa 17/05/2006 a s následnými doplneniami).

Nižšie uvedené údaje sú nevyhnutné na to, aby prídavné zariadenie mohlo byť riadne používané. Obsluha vykonávajúca montáž, používanie, údržbu a opravy prídavného zariadenia musí byť riadne vyškolená na túto činnosť.

Návod musí byť považovaný za neoddeliteľnú súčasť prídavného zariadenia a musí byť uschovaný na prístupnom a chránenom mieste, aby bol kedykoľvek k dispozícii na nahliadnutie, a to až do doby, než bude prídavné zariadenie vyradené z činnosti. V prípade, že Návod bude stratený alebo poškodený, musí užívateľ požiadať dodávateľa o zaslanie kópie. Výrobca aj dodávateľ si vyhradzuje právo na úpravy alebo zmeny tohto Návodu bez predchádzajúceho upozornenia a bez povinnosti doplnenia výtlačkov, ktoré boli predtým vydané k dispozícii užívateľom.

Výrobca ani dodávateľ nezodpovedajú za prídavné zariadenie v prípade:

- Použitie v rozpore s Návodom na obsluhu a údržbu.
- Preťaženie s ohľadom na záťažový diagram vysokozdvížneho vozíka vrátane prídavného zariadenia.
- Použitie na vysokozdvížnom vozíku, ktorý nezodpovedá špecifikácii v kapitole Použitie.
- Použitie zariadenia obsluhou, ktorá nebola riadne preškolená.
- Použitie zariadenia spôsobom, ktorý je v rozpore s platnými normami STN (EÚ) a platnými bezpečnostnými predpismi.
- Nedostatočné údržby.
- Nepovolených konštrukčných zásahov a úprav (povoľuje iba výrobca alebo dodávateľ).
- Použitie náhradných dielov, ktoré neboli dodané priamo od výrobcu (originálne náhradné diely) alebo nie sú vhodné pre uvedený typ zariadenia.
- Nedodržanie platných bezpečnostných predpisov pri manipulácii.
- Nedodržanie postupu montáže.
- Chýb vzniknutých prepravou (ak dodávateľ nezaistuje).
- Chýb vzniknutých nevhodným skladovaním.

2. Popis:

Žeriavový hák je tvorený základným zvaraným rámom s možnosťou použitia a montáže na vidlice vysokozdvížneho vozíka. Po nasunutí na nosné vidlice vysokozdvížneho vozíka je nutné zariadenie zaistiť proti sklznutiu poistnými skrutkami.

Technické údaje jsou uvedeny také na výrobním štítku.

Závěsný hák	UH 1/100
Hmotnost (kg)	10
Montáž na nosné vidlice průřezu (mm)	130 x 60
Celková nosnost zařízení (kg)	1 000
Nosnost při těžišti L = 500 mm	1 000

3. Montáž:

Toto zariadenie musí byť namontované na vysokozdvížny vozík zodpovedajúcej nosnosti, na nosné vidlice zodpovedajúcich rozmerov. Pri montáži a obsluhu používajte pracovný odev a obuv.

- Skontrolujte, či nosné vidlice a nosná doska nie sú poškodené.
- Nosné vidlice na vozíku mať byť zaistené proti posunu.
- Montáž sa vykonáva nasunutím na nosné vidlice vysokozdvížneho vozíka a zistením poistnými skrutkami.
- Zariadenie musí byť namontované súmerne v strede nosnej dosky.
- Dotiahnite pritlačné skrutky

4. Použitie:

Prídavné zariadenie je určené na zdvíhanie bremien zavesených na schválených viazacích prostriedkoch. Hmotnosť bremena nesmie byť väčšia ako povolená zvyšková nosnosť zariadenia alebo vysokozdvížneho vozíka, na ktorom je závesný hák namontovaný.

Pri používaní prídavného zariadenia je potrebné postupovať podľa nasledujúcich pokynov:

- Dodržujte vlastnú nosnosť vysokozdvížneho vozíka vrátane prídavného zariadenia v nadväznosti na záťažový diagram.
- Dodržujte návod na obsluhu prídavného zariadenia a vysokozdvížneho vozíka.
- Pred použitím skontrolujte správnosť montáže a zaistenia.
- Skontrolujte upevnenie zariadenia na nosné vidlice.
- Pri práci dodržujte bezpečnostné predpisy.
- Prispôbte jazdu a jej rýchlosť rozmerom zariadenia a nákladu, obmedzeným manévrovacím schopnostiam a prevádzkovým podmienkam.

5. Údržba:

V prípade nedodržania bezpečnostných noriem a stanovených termínov údržby prídavného zariadenia je ohrozená jeho funkčnosť a životnosť. Pri nedostatočnej údržbe nebude bráný ohľad na reklamáciu v záručnej lehote.

Denná kontrola (pred použitím):

- Skontrolujte správnosť upevnenia.
- Skontrolujte neporušenosť zariadenia.
- Skontrolujte správnosť zaistenia háku.

Periodická kontrola (po odpracovaní každých 200 MTH alebo raz mesačne):

- Skontrolujte bezpečnostné značenie, v prípade jeho poškodenia je nutná obnova.
- Skontrolujte stav závesných hákov.
- Skontrolujte poistné čapy a skrutky. V prípade ich deformácie alebo výskytu trhliny vyradte zariadenie z prevádzky a kontaktujte predajcu, prípadne výrobcu.

Všetky úkony týkajúce sa údržby sa smú vykonávať iba, ak je zariadenie mimo prevádzky!

6. Poruchy a opravy:

Opravy porúch môže vykonávať iba oprávnená osoba.

7. Bezpečnosť pri prevádzke:

- Zariadenie smie obsluhovať iba osoba, ktorá je oboznámená s obsluhou a bezpečnostnými rizikami a má platné oprávnenie na riadenie vysokozdvížneho vozíka.
- Dbajte na dodržanie nosnosti vozíka podľa záťažového diagramu a zvyškovú nosnosť podľa výšky zdvihu.
- Pri práci dbajte na to, aby nedošlo k nárazu na pevnú prekážku.
- V pracovnom okruhu zariadenia sa nesmú pohybovať žiadne osoby.
- So zdvihnutým zariadením je nutné jazdiť len s maximálnou opatrnosťou a iba po rovných plochách.
- Nevstupujte pod zdvihnuté zariadenie.
- Je zakázané na zariadení prepravovať osoby či bremená a používať zariadenia na inú manipuláciu, než je preprava vyššie uvedených materiálov.
- Je zakázané ťahať alebo tlačiť bremeno pomocou zariadenia.
- Udržujte bezpečnostné značenie v dobrom stave.
- Dodržujte všetky platné bezpečnostné predpisy pre prevádzku vysokozdvížnych vozíkov a viazanie bremien..
- Pred používaním skontrolujte správnosť montáže a zaistenia.
- Je zakázané vykonávať akékoľvek konštrukčné zmeny na zariadení.