

- ⒸZ Nůžkový hever
- ⒸSK Nožnicový zdvihák

nosnost / nosnosť
max. **1 500 kg**

min. **8 cm**    max. **37 cm**



item 09 226



Překlad původního návodu k použití

Před použitím důkladně pročtěte tento návod.

Nůžkový hever (zvedák) s klikou, určeno pro zvedání části vozidla, jehož celková hmotnost, tj. včetně nákladu, nepřesahuje 1500 kg. Díky kompaktním rozměrům je tento hever vhodný pro stálé umístění přímo ve voze tak, aby byl v případě potřeby po ruce.

Jen odborné používání a dodržování bezpečnostních opatření může zaručit jeho bezporuchovou funkci.

Zvedání:

1. Vozidlo před zvednutím důkladně zajistěte proti pohybu. Zařaďte 1. rychlostní stupeň (u vozidel s automatickou převodovkou zvolte „P“), zatáhněte ruční (parkovací) brzdu a vozidlo zajistěte klíny.
2. Zvedák postavte pod vůz tak, aby působil pouze na takové místo podvozku nebo karoserie vozu, které je k tomuto účelu předepsáno výrobcem. V opačném případě by mohlo dojít k poškození vozu.
3. Nasadte do heveru přiloženou kliku.
4. Otáčením kliky ve směru hodinových ručiček zvedněte vozidlo do potřebné výšky.
5. Vozidlo okamžitě zajistěte pevnou stabilní podpěrou.

Spouštění:

Spuštění vozidla proveďte otáčením kliky proti směru hodinových ručiček.

Upozornění:

Dávejte vždy pozor, jestli je zvedák postaven na pevném a vodorovném podkladu. Zvedané vozidlo musí být stabilně umístěno na střed podpěry a zajištěno proti pohybu. Zvedák nepřetěžujte, tj. nezvedejte celé vozidlo najednou. Nepracujte nikdy pod vozidlem, pokud není zajištěno v poloze pevnými podpěrami nebo autorampou.

Údržba zvedáku:

Pokud je hever delší dobu mimo provoz ošetřete pohyblivé části vhodným olejem nebo vazelínou.

Technická data:

nosnost heveru:	1 500 kg
minimální výška zdvihu:	80 mm
maximální výška zdvihu:	370 mm
typ heveru:	ST-105

Preklad pôvodného návodu na použitie

Pred použitím dôkladne prečítajte tento návod.

Nožnicový hever (zdvihák) s kľukou, určené pre zdvíhanie časti vozidla, ktorého celková hmotnosť, tj. Vrátane nákladu, nepresahuje 1500 kg. Vďaka kompaktným rozmerom je tento hever vhodný pre stálych umiestnenie priamo vo vozidle tak, aby bol v prípade potreby po ruke.

Len odborné používanie a dodržiavanie bezpečnostných opatrení môže zaručiť jeho bezporuchovú funkciu.

Zdvíhanie:

1. Vozidlo pred zdvihnutím dôkladne zaistíte proti pohybu. Zaraďte 1. rýchlostný stupeň (pri vozidlách s automatickou prevodovkou zvolte "P"), zatiahnite ručnú (parkovaciu) brzdú a vozidlo zaistíte klinmi.
2. Zdvihák postavte pod vozidlo tak, aby pôsobil len na také miesto podvozku alebo karosérie vozidla, ktoré je na tento účel predpísané výrobcom. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poškodeniu vozidla.
3. Nasadte do hever priloženou kľučku.
4. Otáčaním kľuky v smere hodinových ručičiek zdvihnete vozidlo do potrebnej výšky.
5. Vozidlo okamžite zaistíte pevnú stabilnú podperou.

Spúšťanie:

Spustenie vozidla vykonajte otáčaním kľuky proti smeru hodinových ručičiek.

Upozornenie:

Dávajte vždy pozor, či je zdvihák postavený na pevnom a vodorovnom podklade. Zdvíhanej vozidlo musí byť stabilne umiestnené na stred podpery a zabezpečené proti pohybu. Zdvihák nepreťažujte, tj. Nezdvíhajte celé vozidlo naraz. Nepracujte nikdy pod vozidlom, ak nie je zaistené v polohe pevnými podperami alebo autorampou.

Údržba zdviháka:

Ak je hever dlhšiu dobu mimo prevádzku ošetríte pohyblivé časti vhodným olejom alebo vazelínou.

Technické dáta:

nosnosť hevera:	1 500 kg
minimálna výška zdvihu:	80 mm
maximálna výška zdvihu:	370 mm
typ hevera:	ST-105

E|S PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Compass CZ s.r.o.
Pražská 17
250 81 Nehvizdy, CZ
IČO: 29034663

V souladu s ustanovením § 12 odstavec 4 Zákona č.22/1997 Sb. A § 13 Zákona prohlašujeme na svou vlastní odpovědnost, že výrobek firmy:

Výrobce: Foshan Shunde Shili Automotive Accessories Co., Ltd.
Ligi Zhoní Road
Xiyong Industrial Zone, Lunjiao
Shunde, Foshan, Guangdong 528308, China

Název: Nůžkový hever 1500kg 09226
Typ: ST-105

Popis: Jedná se o nůžkový hever o maximální nosnosti 1 500kg., jehož jsme dovozcem a na nějž se vztahuje toto prohlášení je ve shodě

se základními požadavky nařízení vlády č. 176/2008 Sb., Směrnice 2006/42/ES, že strojní zařízení je za podmínek obvyklého (resp. návodem k obsluze a údržbě stanoveného) použití bezpečné a že byla přijata opatření k zabezpečení shody všech zařízení uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Harmonizované normy: ČSN EN 12100-1, ČSN EN 12100-2

Ostatní normy: ČSN 26 8821

Seznam použitých předpisů: Nařízení vlády č. 24/2003 Sb., ČSN EN 12100-1, ČSN EN 12100-2, ČSN 26 8600, ČSN 26 8821

Certifikát č. AM 50090344 0001 ze dne 20.9.2006

Vydal: TÜV Rheinland Product Safety GmbH – Am Grausen Stein – D-51105 Köln

Použitý postup posouzení shody: Dovozcem podle § 12 odstavce 4 písmeno a) Zákona č. 176/2008 Sb.

V Praze dne 4. 10. 2016

COMPASS CZ s.r.o.

IČ: 29034663

DIČ: CZ29034663

Tel.: 326 702 632

Fax: 326 702 537

Compass CZ s.r.o.

Pražská 17

250 81 Nehvizdy