

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

**ZVEDÁK MOTOCYKLŮ
A ČTYŘKOLEK 680 KG**



HJ1008A

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení produktu uni-max.

Naše společnost je připravena Vám poskytnout své služby – než výrobek zakoupíte, při koupi i po zakoupení. V případě jakýchkoli dotazů, návrhů či doporučení kontaktujte naše obchodní místo. Vynasnažíme se Váš návrh zvážit a reagovat v rámci možností.

První použití zařízení je ve smyslu tohoto návodu právním krokem, kterým uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento návod řádně prostudoval, zcela pochopil jeho smysl a seznámil se všemi riziky.

POZOR! Nepokoušejte se uvést (popř. používat) zařízení dříve, než se seznámíte s celým návodem k obsluze. Návod uschovejte pro příští použití.

Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu.

Dbejte zejména bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích, kterými je zařízení opatřeno. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte.

Pro usnadnění případné komunikace si zde opište číslo faktury popř. kupního dokladu.

POPIS

Pneumatický zvedák s nosností 680 kg určený pro zvedání motocyklů, sportovních vozítek a lehké zahradní techniky. Min. výška v dolní poloze 185 mm, max. výška 825 mm, šířka plošiny 711 mm, délka plošiny 1 995 mm. Pracovní tlak 7 – 8,5 bar. Masivní svěrka předního kola, připojení vzduchu ¼" NPT, možnost zvedání pomocí pedálu.

TECHNICKÁ DATA

Nosnost.....	680 kg
Minimální výška.....	185 mm
Maximální výška.....	825 mm
Celková délka plošiny.....	2 000 mm
Šířka plošiny.....	711 mm
Šířka plošiny rozšířená.....	1 190 mm
Pracovní tlak vzduchu.....	7 – 8,5 bar
Přívodní konektor vzduchu.....	¼" NPT

Správnost textu, grafů a údajů se váže na dobu tisku. V zájmu neustálého zlepšování našich výrobků může bez předchozího upozornění dojít ke změně technických údajů.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Pracoviště doporučujeme vybavit tabulkami se zásadami bezpečné práce:

- „Předcházej nejčastějším úrazům“ – ZVEDACÍ ZAŘÍZENÍ

Symbolsy používané v těchto instrukcích



Pozor! Označuje nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.



Varování! Nebezpečí poškození



Poznámka: Dodatečná informace

Význam samolepících značek s bezpečnostními symboly:



Před použitím čti návod



Nebezpečí stisku končetiny



Zákaz zdvihání osob

Samolepící značky umístěte na plochách zařízení, které jsou za každých okolností viditelné pro obsluhu stroje před uvedením do chodu i během něho.

! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládáním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládáním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- Dbejte vždy bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte. V případě poškození nebo nečitelnosti štítku kontaktujte dodavatele.
- Udržujte pracoviště v pořádku a čistotě. Nepořádek v pracovním prostoru může způsobit nehodu.
- Nikdy nepracujte ve stísněných nebo špatně osvětlených prostorách. Vždy zkontrolujte, zda je podlaha stabilní a zda je dobrý přístup k práci. Vždy udržujte stabilní postoj.
- Neustále sledujte postup práce, a používejte všechny smysly. Nepokračujte v práci pokud se na ni nemůžete plně soustředit.
- O své nářadí pečujte a udržujte je čisté.
- Rukojeti a ovládací prvky udržujte suché a beze stop olejí a tuků.
- Zabraňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte nohy nebo ruce do pracovního prostoru.
- Nikdy neponechejte za provozu zařízení bez dozoru.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- Při práci používejte osobní ochranné pracovní prostředky (např. brýle, chrániče sluchu, respirátor, bezpečnostní obuv, apod.).
- Nepřepínejte se, používejte vždy obě ruce.
- Se zařízením nepracujte pod vlivem alkoholu a omamných látek.
- Trpíte-li závratěmi, oslabením nebo mdlobami, se zařízením nepracujte.
- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. **NEPOUŽÍVEJTE** v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Nikdy neprovádějte údržbu zařízení za provozu.
- Objeví-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte a přerušte práci.
- Klíče a šroubováky vždy po použití odstraňte ze stroje.
- Před použitím stroje zkontrolujte, jsou-li pevně dotaženy všechny šrouby.
- Zajistěte správnou údržbu stroje. Před použitím zkontrolujte, zda u stroje nedošlo k poškození.
- Při údržbě a opravě používejte pouze originální náhradní díly.
- Použití přidavných zařízení nebo příslušenství nedoporučených dodavatelem může vést ke zraněním.
- Pro konkrétní práci zvolte vhodné zařízení. Nesnažte se přetěžovat přístroje či příslušenství s malým výkonem a používat je pro práci, která vyžaduje větší strojní zařízení.
- Zařízení nepřetěžujte. Práci odměňujte tak, aby mohlo bez námahy pracovat optimální rychlostí. Na poškození způsobené přetížením se nevztahuje záruka.
- Chraňte zařízení před nadměrnou teplotou a slunečním zářením.
- Zařízení není určeno pro práci pod vodou, ani ve vlhkém prostředí.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, uložte ho na suchém uzamčeném místě mimo dosah dětí.

- Před spuštěním náradí zkontrolujte všechny bezpečnostní prvky, zda pracují hladce a účinně. Přesvědčte se, zda všechny pohyblivé díly jsou v dobrém stavu.
- Zkontrolujte, zda některé díly nejsou prasklé nebo zadřené, přesvědčte se, že všechny díly jsou správně nasazené. Kontrolujte i všechny další podmínky, které mohou ovlivnit funkci náradí.
- Pokud není jinak uvedeno v tomto návodu, je nutné poškozené díly a bezpečnostní prvky opravit nebo vyměnit.

! Sestavy

- Nepoužívejte zařízení, dokud není kompletně sestaveno podle pokynů manuálu.

! Zvedací zařízení


- Zvedejte pouze břemena nepřesahující nosnost zvedáku.
- Držte ruce mimo dosah pohybujících-se částí.
- Břemeno spouštějte pomalu a zabraňte prudkým a neočekávaným zastavením či spuštěním.
- Zvedací zařízení je nutné podrobovat pravidelným revizím.
- Zařízení je určeno pro provoz na pevných a vodorovných podkladech s hladkým povrchem.
- Zařízení je navrženo pro demontáž, instalaci a přepravu (pouze ve spuštěné poloze).
- Před započítím práce na břemeni zajistěte zvedák proti posunutí.
- Při spouštění dbejte, aby nedošlo ke skřípnutí končetin či předmětu mechanismem zvedáku.

! Vybavení autoservisu

- Před započítím oprav řádně zajistěte a zabrzděte opravovaný automobil.

✱ VAROVÁNÍ:

1. K udržení zvedáku v dobrém stavu využijte kvalifikovanou osobu. Udržujte jej čistý pro nejlepší a nejbezpečnější výkon.
2. Maximální zatížení je 1500 liber (680 kg). Nepřekračujte tuto jmenovitou kapacitu.
3. Tento zvedák používejte pouze ke zvedání. NEPOUŽÍVEJTE jej k žádným jiným účelům, ke kterým není určen.
4. Udržujte děti a neoprávněné osoby mimo pracovní prostor.
5. Odstraňte špatně přiléhající oděv. Odstraňte kravaty, hodinky, prsteny a další volné šperky a nemějte volně rozpuštěné dlouhé vlasy.
6. Při práci se zvedákem noste bezpečnostní brýle schválené ANSI.
7. Udržujte správnou rovnováhu a stabilitu a noste neklouzavou obuv.
8. Používejte tento zvedák pouze na povrchu, který je stabilní, rovný, suchý, neklouzavý a schopný unést náklad. Udržujte povrch čistý, uklizený a bez nesouvisejících materiálů a zajistěte dostatečné osvětlení.
9. Před použitím zkontrolujte, zda jsou všechny příslušné šrouby a matice pevně utažené. Nepokoušejte se přepravovat náklad na zvedáku. K zvedání a spouštění břemen se smí zvedák používat pouze ve statické poloze. Zajistěte, aby zatížení zůstalo vždy stabilní.
10. Před použitím stabilizujte zvedák otočením seřizovacích šroubů dolů tak, aby se kolečka zvedla ze země.
11. Před použitím se ujistěte, že je motocykl dostatečně zajištěn k plošině pomocí vhodných popruhů.
12. Po zvednutí plošiny do pracovní výšky se ujistěte, že je zajištěna zajišťovací rukojeť (47) na pravé straně a pojistná deska je zajištěna v odpovídající poloze, aby nedošlo k náhodnému spuštění.
13. Před spuštěním zvedáku se ujistěte, že pod ním nejsou žádné překážky a že všechny osoby stojí v bezpečné vzdálenosti.
14. Vždy držte ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti od pohyblivých částí.
15. NEPOUŽÍVEJTE zvedák, pokud je poškozen, jsou zaznamenány jakékoli podezřelé části nebo byl vystaven rázovému zatížení.
16. NEPOUŽÍVEJTE zvedák, jste-li unavení nebo pod vlivem alkoholu, drog nebo jiných omamných látek.
17. NEDOVOLTE, aby zvedák obsluhovali neškolené osoby.
18. NEVYKONÁVEJTE na výtahu žádné úpravy.
19. NEVYSTAVUJTE výtah dešti ani jinému špatnému počasí.

20. Pokud je třeba výtah opravit, nebo existují nějaké díly, které je třeba vyměnit, nechte jej opravit autorizovaným technikem a používejte pouze náhradní díly dodané výrobcem.
21.  VAROVÁNÍ: upozornění a pokyny popsané v této příručce nemohou pokrýt všechny možné podmínky a situace, které mohou nastat. Provozovatel musí pochopit, že zdravý rozum a opatrnost jsou faktory, které nelze zabudovat do tohoto výrobku.



NIKDY si nestoupejte pod zvednuté vozidlo nebo do polohy v jeho blízkosti, kde by v případě jeho uvolnění nebo pádu ze zvedáku, mohlo dojít k vašemu vážnému zranění!

DŮLEŽITÉ: přečtěte si tyto pokyny pozorně.

Poznámka: bezpečnostní pokyny a varování. Používejte produkt správně a s péčí o účel, pro který je určen. Nedostatečná péče může způsobit poškození vlastnictví, nebo zranění osob.

Tento návod k použití uchovávejte bezpečně pro budoucí použití.

MONTÁŽ

- Než vyhodíte obal od přístroje, zkontrolujte, zda v něm nezůstaly nějaké součástky. Pokud ano, vyhledejte si díl v seznamu dílů nebo na schématu sestavení a příslušný díl nainstalujte.

Obsah balení:

- Sestava hlavního zvedáku
- Sestava svěráku
- Vodicí deska
- Sestava vzduchového / manuálního hydraulického čerpadla
- Prodloužení rampy
- Spojovací tyč
- Šrouby, matice a podložky

1. Upevněte svěráky (02, 03) k plošině (01) pomocí šroubů (05), podložek (50) a matic (07).
2. Připevněte dorazovou desku (04) k plošině (01) pomocí šroubů (05), podložek (50) a matic (07).
3. Připojte konektor olejové hadice (30) k otvoru ve vzduchovém / manuálním hydraulickém čerpadle (31).
4. Připevněte vodicí desku (09) na konec plošiny (01).
5. V případě potřeby při zvedání čtyřkolek připevněte 2 boční nástavce (51) k plošině pomocí spojovacích tyčí (52), polohovacích šroubů (49), podložek (50) a matic (07).
6. Připevněte nástavce rampy (53) k bočním nástavcům (51).

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

1. Před prvním použitím tohoto produktu nalijte čajovou lžičku kvalitního maziva pro vzduchové nástroje do přívodní vzduchové armatury (41) vzduchového ventilu (40), připojte přívodní vzduchovou armaturu (41) k přívodu vzduchu a zapněte vzduch ventil (40) na 3 sekundy, aby se rovnoměrně rozložilo mazivo.
2. Před čištěním systému nechejte čerpadlo v klidu po dobu jedné hodiny, aby se olej usadil.

POZNÁMKA: Nedostatečný čas na usazení oleje může vést k tomu, že v něm zůstane vzduch.

V takovém případě nebude čerpadlo poprvé úplně propláchnuto a bude nutné druhé proplachování.

3. Odvzdušnění hydraulického systému:

Ruční ovládací systém: Propláchněte hydraulický okruh, abyste odstranili veškerý vzduch v systému, úplným sešlápnutím uvolňovacího nožního pedálu (34) a 15 až 20krát sešlápnutím nožního pedálu (32).

Vzduchový operační systém: připojte přívodním šroubením vzduchu (41) k přívodu vzduchu a úplně sešlápněte uvolňovací nožní pedál (34), poté zapněte vzduchový ventil (40) a nechte čerpadlo po dobu 30 sekund pracovat, aby se vyloučil veškerý vzduch v hydraulickém systému

4. Otestujte zvedák, nenaložený nákladem. Posuňte bezpečnostní rukojeť (47) na pravou stranu, zvedněte zvedák do plné výšky, poté posuňte bezpečnostní rukojeť na levou stranu v prohlubni a zvedněte spoušť. Pomalu sešlápněte uvolňovací nožní pedál (34), abyste regulovali rychlost klesání.

OBSLUHA

✳VAROVÁNÍ! Před použitím si přečtěte bezpečnostní pokyny a varování a dodržujte je.

✳VAROVÁNÍ! Nepokoušejte se zvedák přetížit.

1. Umístěte výtah na vhodné místo a zkontrolujte, zda je povrch, na kterém bude zvedák stát, pevný a rovný (nejlépe betonový).

2. Vyjždějte motocyklem nahoru po přední desce a na plošinu.

✳VAROVÁNÍ! Před zvednutím musí být motocykl plně podepřen zvedací plošinou (01). NENECHÁVEJTE zadní kolo motocyklu na vodicí desce (09) a NEPOUŽÍVEJTE vodicí desku k uchopení hmotnosti motocyklu při zvedání.

✳VAROVÁNÍ! Vodicí deska (09) slouží pouze k tomu, aby vám pomohla při jízdě motocyklem na plošinu, když je zvedák v nejnižší poloze.

3. Připevněte motocykl bezpečně k plošině.

iPOZNÁMKA: Před zvednutím zvedněte bezpečnostní rukojeť (47) na pravou stranu.

4. Připojte přívodní šroubení vzduchu (41) k přívodu vzduchu, zapněte vzduchový ventil (40) a zvedněte zvedák. Pokud není k dispozici zdroj vzduchu, zvedněte zvedák nožním pedálem zdvihu (32).

5. Po zvednutí plošiny do pracovní výšky vypněte vzduchový ventil nebo zastavte čerpání.

iPOZNÁMKA: V tuto chvíli se ujistěte, že je bezpečnostní rukojeť (47) na pravé straně a bezpečnostní deska (10) je zajištěna v odpovídající dvojici bezpečnostní západky (26), aby se zabránilo náhodnému spuštění.

6. Po dokončení prací odstraňte před spuštěním veškeré nářadí zpod zvedáku. Přizvedněte zvedák několikanásobným sešlápnutím nožního pedálu zvedáku (32) nebo vzduchem, abyste uvolnili bezpečnostní desku (10) ze zajištěné polohy. Poté posuňte bezpečnostní rukojeť (47) na levou stranu a zafixujte ji v prohlubni POMALU sešlápněte uvolňovací nožní pedál (34), abyste PLYNULE spustili zvedák.

i POZNÁMKA: Spouštějte motocykl pomalu, kontrolovaným způsobem. Nikdy nedovolte, aby motocykl rychle spadl.

7. Když je zvedák zcela spuštěn, uvolněte motocykl a sejměte jej ze zvedáku.

ÚDRŽBA

1. Pokud zvedák nepoužíváte, musí být uložen v nejnižší poloze na suchém místě, aby se minimalizovala koroze beranu a pístu.
2. Udržujte zvedák čistý a setřete veškerý olej nebo mastnotu. Promažte všechny pohyblivé části.
3. Pravidelně kontrolujte píst a beran, zda nevykazují známky koroze. Očistěte exponovaná místa čistým naolejovaným hadříkem.
4. Před každým použitím zkontrolujte všechny součásti. Pokud je některá část výtahu poškozená nebo podezřelá, vyřaďte ji z provozu a proveďte nezbytná opatření k opravě.
5. Zkontrolujte hladinu hydraulického oleje. Pokud je nízká, doplňte hydraulický olej.
NEPOUŽÍVEJTE brzdovou kapalinu ani jinou nesprávnou kapalinu.
Může být použit pouze kvalitní hydraulický olej.
6. Když účinnost zvedání klesne, odvzdušněte hydraulický systém, jak bylo popsáno dříve.



LIKVIDACE

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po roztřídění samostatně recyklovatelné.

1. Demontujte všechny díly stroje.

2. Díly roztřídte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.).

Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.

- Použité hydraulické kapaliny je nutno likvidovat v souladu se Zákonem o odpadech.
- Informace o místech sběru obdržíte na zastupitelstvu obce nebo na Internetu.

UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprava bude provedena v co nejkratším termínu. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

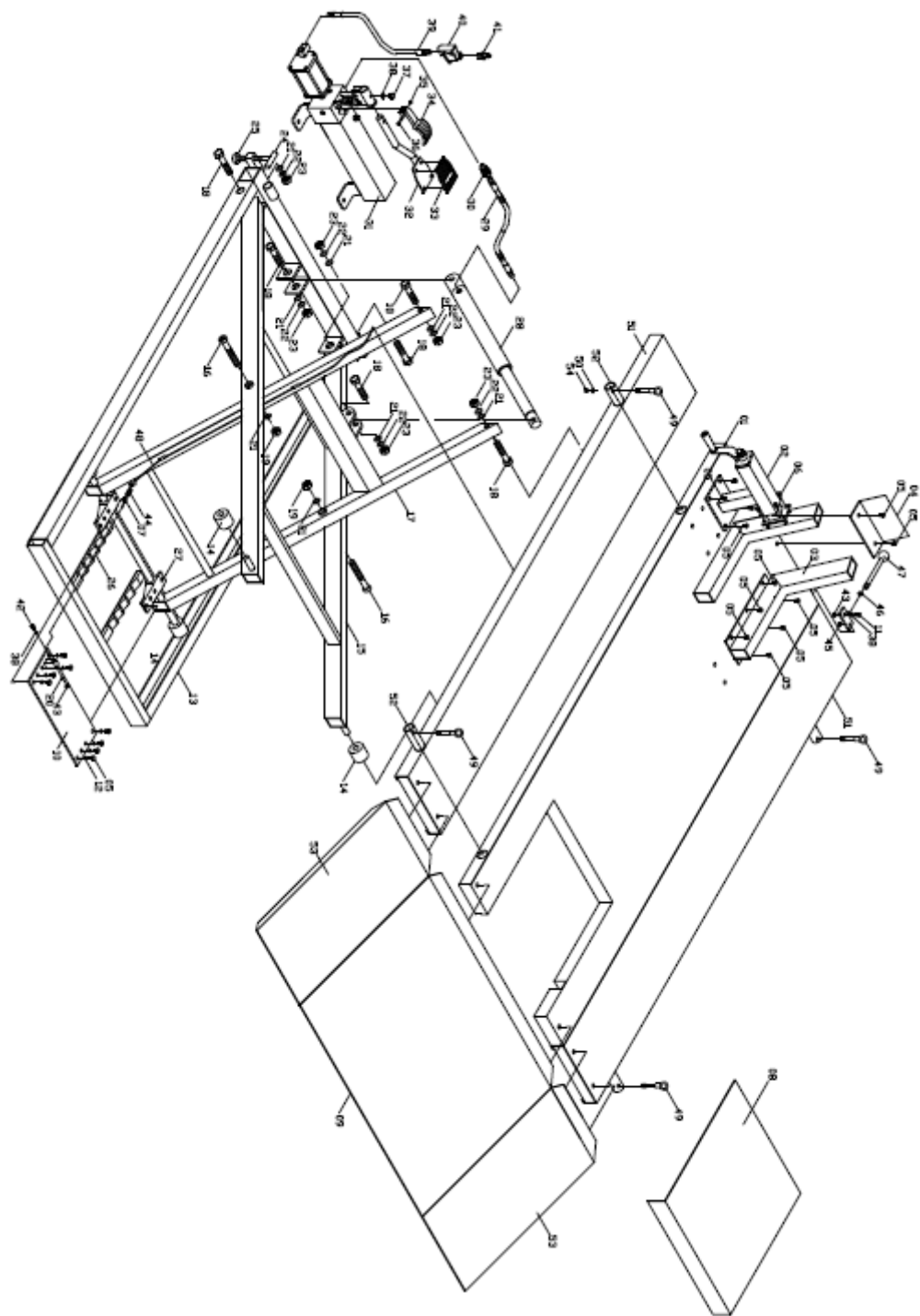
Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Za poškození při přepravě neneseme odpovědnost a při reklamaci u přepravní služby záleží na úrovni balení a zabezpečení proti poškození.

Pozn.: Vyobrazení se může lišit od dodaného výrobku, stejně jako se může lišit rozsah a typ dodaného příslušenství. Je to důsledek vývoje a takové varianty ovšem nemají žádný vliv na správnou funkci výrobku.

ROZPIS DÍLŮ

číslo	popis	ks
1	Plošina	1
2	Pohyblivá čelist svěráku	1
3	Pevná svěrák	1
4	Zarážka	1
5	Šroub M10x20	20
6	Šroub M8x15	4
7	Matice M10	19
8	Posuvná deska	1
9	Vodící deska	1
10	Sestava bezpečnostní desky	1
11	Podložka Ř8	3
12	Pojistná podložka Ř10	8
13	Sestava základny	1
14	Ocelové kolo	4
15	Vnější zvedací rameno	1
16	Šroub M16x140	2
17	Vnitřní zvedací rameno	1
18	Šroub M16x90	6
19	Pojistná matice M16	2
20	Pojistná podložka Ř8	1
21	Podložka Ř16	8
22	Pojistná podložka Ř16	6
23	Matice M16	6
24	Stavěcí šroub	2
25	Otočná patka	2
26	Bezpečnostní západka	2

27	Základna bezpečnostní desky	2
28	Ram	1
29	Hydraulická hadice	1
30	Hadicová spojka	1
31	Vzduch / ruční čerpadlo	1
32	Nožní pedál	1
33	Gumová podložka	1
34	Uvolněte nožní pedál	1
35	Pojistná matice M6	1
36	Šroub M6x25	1
37	Šroub M8x12	1
38	Podložka Ř8	1
39	Vzduchová hadice	1
40	Vzduchový ventil	1
41	Armatura přívodu vzduchu	1
42	Šroub M8x30	1
43	Matice M8	2
44	Šroub M10	2
45	Pojistná matice M10 1	
46	Matice M12 1	
47	Bezpečnostní rukojeť 1	
48	Bezpečnostní drát 1	
49	Polohovací šroub 4	
50	Podložka Ř10 16	
51	Boční prodloužení 2	
52	Spojovací tyč 2	
53	Prodloužení rampy 2	





KONTAKTY

unitechnic.cz s.r.o.
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
277 45 Úžice

Tel. Reklamačního odd. 266 190 156
603 414 975
601 218 255
E-shop 266 190 111

E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

<http://www.uni-max.cz>