

VARI

MALÁ ZEMĚDĚLSKÁ A ZAHRADNÍ TECHNIKA

ROTAČNÍ ŽACÍ STROJ

LTZ - 50, LTZ - 50S, LTZ - 50P, LTZ - 50SP

PRO SEČENÍ TRÁVNÍKOVÝCH PLOCH



II. TECHNICKÝ POPIS

Stroj se skládá z plechového šasi, na který je přišroubována příruba pro připojení pohonné jednotky s motorem. V přírubě je uložen spojkový kotouč a bezpečnostní brzda nože s ovládáním. Brzda se ovládá páčkou, která se montuje na madlo řídítka pohonné jednotky.

Pojezdová kola jsou výškově stavitelná, u typů s pojezdem s centrálním nastavováním zadní nápravy, přední kola u všech typů samostatně nastavitelná. Stroje, které mají pojezd, mají poháněná zadní kola pomocí převodovky se spojkou pojezdu kol. Pohon převodovky je klinovým řemenem od motoru. Spojka pojezdu kol se ovládá pomocí páky, která se umisťuje na madlo řídítka pohonné jednotky.

Všechny typy jsou vybaveny textilním sběracím košem s kostrou s ocelové kulatinou. Vyvrhovací otvoru šasi je chráněn plastovým krytem.

TECHNICKÉ ÚDAJE

LTZ - 50, LTZ - 50S

LTZ - 50P, LTZ - 50SP

Délka

jednotka

hodnota

1480 *

Šířka

mm

540 *

Výška

mm

540 *

Hmotnost

kg

24 *

Maximální šíře záběru stroje

mm

510

Otačky pracovního nože (s 4T motorem)

min⁻¹

3600

Otačky pracovního nože (s 2T motorem)

min⁻¹

3700 **

Obvodová rychlosť nožů

m.s⁻¹

96,1

Plošný výkon stroje

m²/hod

800-1200

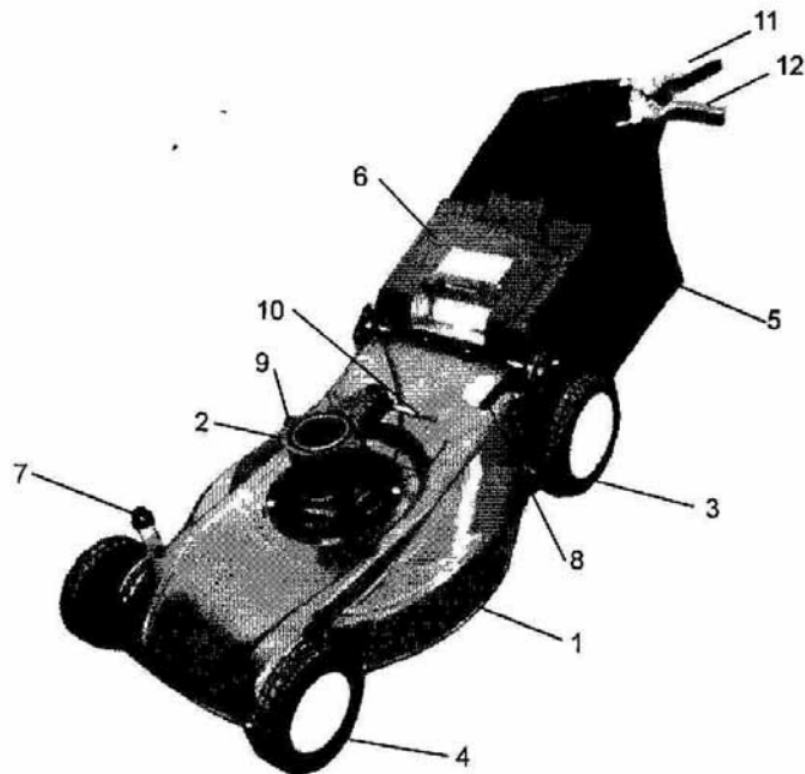
(dle druhu porostu)

* - bez pohonné jednotky se sběrným košem

** - regulátor otáček motoru v poloze "1"

Obrázek 1.: Rotační žací stroj LTZ-50

- 1 - Šasi sekačky
- 2 - Příruba pro pohonnou jednotku
- 3 - Kola zadní (u sekaček vybavených pojezdem poháněná)
- 4 - Kola přední
- 5 - Sběrací koš
- 6 - Kryt sběračeho koše
- 7 - Nastavování výšky sečení - přední kola
- 8 - Nastavování výšky sečení - zadní kola
- 9 - Příruba pro pohonnou jednotku (nýt nebo kolik pro rychloupínáč)
- 10 - Klíčka
- 11 - Páčka brzdy s bowdenem
- 12 - Páčka spojky pojedzu kol s bowdenem (jen u sekaček vybavených pojezdem)

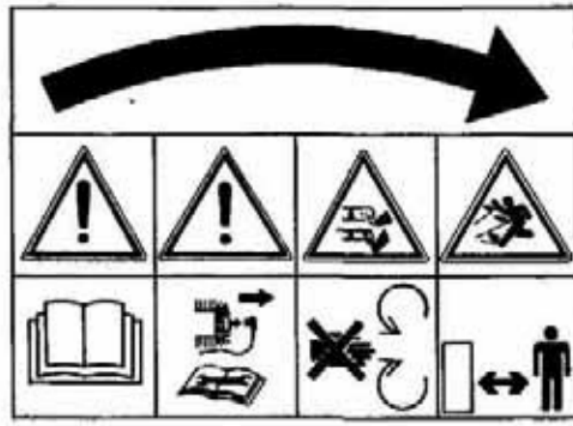


III. BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY.

- ⚠ Tento mezinárodní bezpečnostní symbol indikuje důležitá sdělení, jež se týkají bezpečnosti. Když uvidíte tento symbol, budte ostražití k možnosti úrazu vlastní osoby nebo jiných a pečlivě pročtěte následující sdělení.
- ⚠ 1. Dodržujte základní bezpečnostní předpisy při práci s tímto strojem. Stroj je vybaven rotujícím pracovním nožem. Maximální obvodová rychlosť je $100,7 \text{ m.s}^{-1}$. Dbejte proto na to, aby se ostatní osoby pohybovaly při práci tohoto stroje v bezpečné vzdálenosti vzhledem k možnosti odletu sečeného porostu nebo vymrštěných pevných předmětů.
- ⚠ 2. Před další činností okolo stroje vyčkejte vždy úplného zastavení žacího nože!
- ⚠ 3. Porost musí být před použitím stroje zbaven cizích těles (jako jsou kameny, dráty atp.), které by mohly být vymrštěny, nebo by mohly poškodit stroj. Nejdou-li odstranit, vyhněte se těmto místům.
- ⚠ 4. Před každým použitím stroje zkонтrolujte, zda některá část není poškozená nebo uvolněná. Zjištěné závady musí být ihned odstraněny. Při opravách používejte originálních náhradních dílů.
- ⚠ 5. Při práci používejte přiléhavý pracovní oděv, pevnou obuv, pracovní rukavice, oči chráňte brýlemi. Dodržujte bezpečný odstup daný rukojeti.
- 6. Obsluha stroje musí být starší 18 let. Je povinna seznámit se s tímto návodem k použití a mít povědomí o obecných zásadách bezpečnosti práce.
- ⚠ 7. Nekontrolujte motor v uzavřených prostorách! Po vypnutí motoru zůstane tlumič výfuku motoru horký, proto dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci se strojem. Dbejte na to, aby při doplňování paliva nedošlo k jeho úniku a potřsnění části motoru. Před dalším startem osušte potřsněné části či vyčkejte odpaření benzínu.
- 8. Při práci se strojem musí být všechny ostatní osoby (zvláště pak děti) a zvířata mimo pracovní prostor stroje. Obsluha může pokračovat v práci až po jejich vykázání do bezpečné vzdálenosti.

- ⚠ 9. Je zakázáno odstraňovat veškerá ochranná zařízení a kryty ze strojů!
- 10. Při startování motoru nevstupujte do dosahu činné části stroje a vyvrhovacího otvoru.
- ⚠ 11. Při couvání se sekačkou je nebezpečí zakopnutí, dbejte proto zvýšené opatrnosti.
- 12. Stroj nesmí být používán na prudkém svahu, kde hrozí nebezpečí převrácení. U dvoutaktních motorů nesmí dojít k rozlití paliva hrdem nádrže. U čtyřtaktních motorů je maximální sklon dlouhodobě 15 stupňů, krátkodobě 30 stupňů (ve všech směrech).
- 13. Při sekání mějte vždy nasazený sběrný koš nebo sklopený kryt vyvrhovacího otvoru.
- 14. Nastavení výšky sečení a vyprazdňování sběracího koše provádějte pouze při vypnutém motoru a s nožem v klidu.
- ⚠ 15. Jestliže opouštíte sekačku nebo jedete mimo trávník, vždy vypněte motor.
- 16. Jestliže budete sekačku zvedat nebo naklánět, vždy vypněte motor a odpojte koncovku zapalovací svíčky. Pokud budete sekačku převracet (např. při čištění) odpojte motor od sekačky.
- 17. Zařízení se nesmí používat v noční době od 21 hodin do 7 hodin v rekreačních a zdravotních zónách.
- ⚠ 18. Veškeré opravy, seřizování, mazání a čištění stroje provádějte za klidu stroje při odpojeném kabelu zapalovací svíčky nebo odpojené motoru.

Na stroji jsou tyto piktogramy:



5.

1. Před použitím stroje prostuduj návod k použití.
2. Při údržbě stroje odpoj vodič od svíčky zapalování.
3. Zákaz sahat rukou nebo šlapat nohou do pracovního prostoru žacího nože - nebezpečí pořezání
4. Dodržuj při práci bezpečnou vzdálenost od stroje - nebezpečí zásahu odletujícími úlomky, odřezky, vymrštěnými předměty atp..
- 5 Šipka směru otáčení pracovního nástroje.

⚠ Uživatel je povinen udržovat piktogramy na stroji v čitelném stavu a v případě jejich poškození zajistit jejich výměnu. Samolepící etiketa je umístěna na šasi sekačky

IV. NÁVOD K OBSLUZE

SESTAVENÍ STROJE.

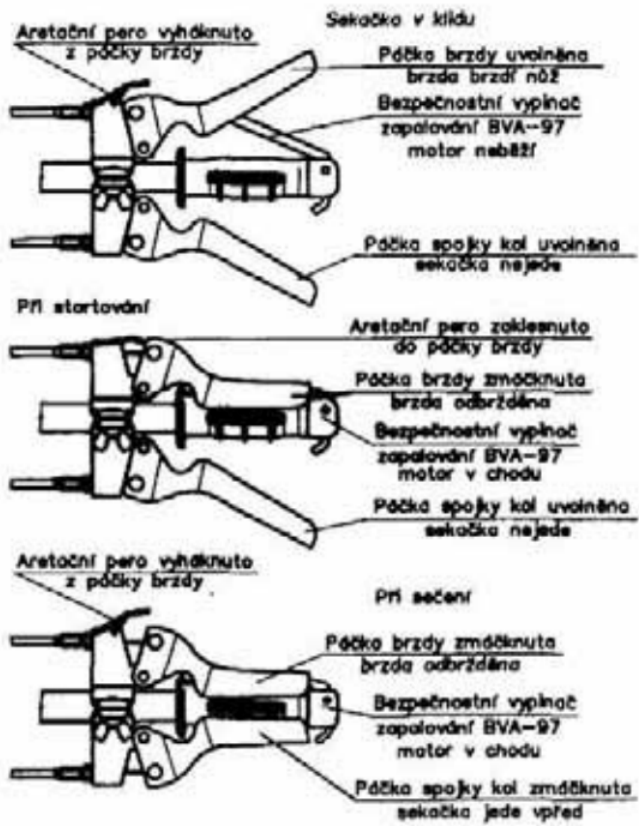
Sekačka se dodává v kartonové krabici smontovaná s výjimkou krytu vyvrhovacího otvoru a sběracího koše, které smontujete dle obrázku č. 3..

Nasazení pohonné jednotky.

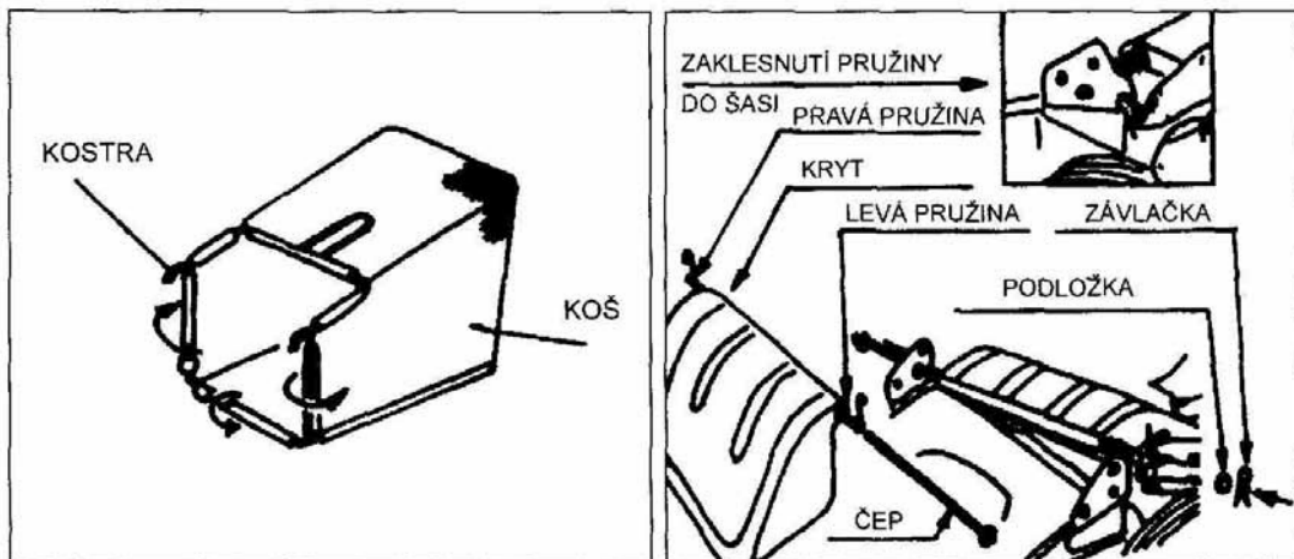
1. Pohonnou jednotku uchopte na místech k tomu určených návodem k použití pohonné jednotky.
2. Nasuňte ji do příruby na sekačce a zajistěte rychloupínací (viz návod k použití pohonné jednotky)
3. Utáhněte pevně kličku na ramenu příruby pro pohonnou jednotku.
4. Namontujte páčku spojky pojezdu (jen některá provedení) na levou rukojeť dospodu pod rukojetí. Páčku brzdy namontujte nad bezpečnostní vypínač zapalování (viz obrázek 2.). Konec páčky po zmáčknutí musí dosedat na konec černé rukojeti z PVC. U sekaček bez pojezdu použijte pro montáž páčky brzdy držák, který je přiložen v balení stroje. Vyzkoušejte, zda se po zmáčknutí páčky brzdy nůž volně otáčí. Pokud tomu tak není, seřizovacím šroubem seřidte napnutí laněka brzdy. Bowdeny připevněte k řídítkám pomocí plastové pásky s nýtkem, které jsou přiloženy v balení sekačky.
5. Sběrací koš uchopte jednou rukou za držadlo, druhou rukou nadzvedněte kryt vyvrhovacího otvoru a koš zaklesněte za osičku krytu vyvrhovacího otvoru. Spusťte kryt vyvrhovacího otvoru.

Tímto je sekačka připravena k provozu

Obrázek 2.: Páčky spojky pojedzu kol
a bezpečnostní brzdy.



Obrázek 3.: Smontování sběracího koše a nasazení krytu vyvrhovacího otvoru na šasi.



PRÁCE SE SEKAČKOU.

1. První použití:

Seznamte se s tímto návodem k použití a s bezpečnostními předpisy.

Zkontrolujte správné nasazení sběracího koše, případně uzavření krytu vyvrhovacího otvoru.

⚠ Před začátkem práce se přesvědčte, zda nejsou na ploše, kterou hodláte sekat, skryty v porostu velké pevné objekty (kameny, dráty, trubky, silné větve atp.), které je nutno odstranit, protože by mohly být vymrštěny nebo by mohly poškodit stroj. Pokud odstranit nejdou, při práci se jim vyhněte.

⚠ Obsluha je povinna vykázat všachny ostatní nepovolené osoby (zvláště pak děti) a zvednout do bezpečné vzdálenosti.

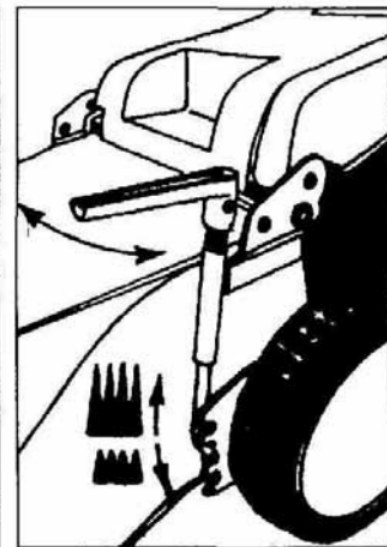
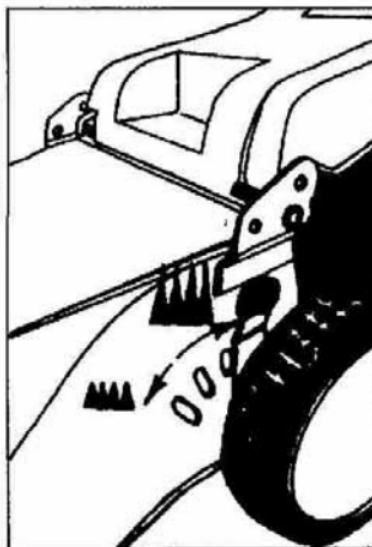
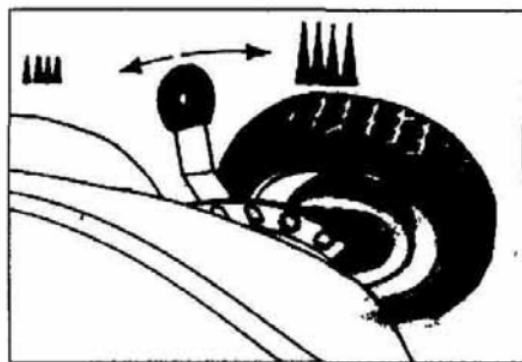
⚠ Zkontrolujte upevnění žacího nože a jeho neporušenost.

2. Nastavení výšky sečení:

Výšku sečení lze nastavit v rozmezí 2,5 až 6,5 cm. U sekaček vybavených pojezdem se výška sečení nastavuje u zadní nápravy centrálně, u přední nápravy samostatně každé kolo.

U sekaček bez pojezdu s nastavuje každé kolo vpředu i vzadu samostatně.

Obrázek 4.: Nastavování výšky sečení.



3. Pojezd se sekačkou:

- ⚠ 1. Při startování motoru musí být páčka brzdy na řídítkách v poloze zapnuto a zaaretována aretačním perem (viz obrázek 2. "Při startování").
 - 2. Nastartujte motor. Řídte se přitom pokyny uvedenými v návodu k použití pro motor pohonné jednotky.
 - 3. Nastavte maximální otáčky motoru páčkou akcelerátoru na pravém madlu. U pohonné jednotky JM 4-003 nastavte regulátor otáček do polohy "1". Žaci nůž se roztočí.
 - 4a. Uchopte madla řidítka, odaretujte páčku brzdy (viz obrázek 2. "Při sečení") a tlačením se sekačkou pojíždějte.
 - 4b. Uchopte madla řidítka, odaretujte páčku brzdy (viz obrázek 2. "Při sečení"). Zmáčkněte páčku spojky pojedou kol. Sekačka se rozjede. (Platí pouze pro provedení s pojezdem).
- ⚠ Vždy, když běží motor, musí být páčka brzdy zmáčknutá (brzda nože je odbržděna) a to i v případě couvání se sekačkou, kdy je páčka spojky kol uvolněna a motor běží. Jinak může dojít ke zničení brzdy nože nebo odstředivé spojky motoru!

Zastavení.

Pokud chcete zastavit, pustěte páčku spojky pojedu kol. Stroj se zastaví. (Platí pouze pro provedení s pojezdem). Pohon žacího nože se vypne ihned po puštění páčky brzdy a zkratování zapalování motoru bezpečnostním vypínačem.

⚠ Před další činností okolo stroje vyčkejte vždy úplného zastavení žacího nože!

⚠ V případě, že dojde ke kritické situaci, pustěte ihned řídítka. Páčky se vrátí do nulové polohy, sekačka, žací nůž a motor se zastaví.

4 Jak sekat:

Pro běžnou nepřerostlou suchou trávu nejsou žádná výraznější omezení. Dbejte pouze na to, abyste sběrací koš včas vyprázdrovali.

Zvláště při čerstvé, pěrostlé nebo mokré trávě provádějte vypradňování dříve, než je koš úplně plný. Zanesená tkanina sběracího koše nebo zanesený vnitřek šasi snižuje sací výkon žacího nože.

Při sečení mokré trávy je během sečení nutné občas vyčistit vnitřek šasi od nánosů trávy.

⚠ Před čištěním stroje vyčkejte vždy úplného zastavení žacího nože!

⚠ Vypněte motor a odpojte koncovku kabelu zapalovací svíčky!

⚠ Pozdní vyprázdrování sběracího koše může vést k zanášení vnitřku krytu řemene pohonu zadních kol (u sekaček s pojezdem) a ke snížené funkci pojezdu sekačky!

⚠ Nenakláňejte příliš sekačku s nasazenou pohonnou jednotkou. Hrozi rozlití paliva z nádrže a u čtyřdobých motorů natečení olejové náplně motoru do výfuku nebo karburátoru. Maximální náklon je 30 stupňů na všechny strany.

⚠ Dbejte zvýšené opatrnosti při čištění prostoru žacího nože. Břity pracovního nože je ostré. Při čištění chráňte ruce pracovními rukavicemi.

Sekačka zvládne díky výkonným motorům pohonné jednotek i hustou trávu. Pouze však za předpokladu, že je nastavena největší výška sečení a motor má maximální otáčky. Pokud se sníží otáčky motoru a výkon sečení, je nutno zastavit a přizvednout mírně předešek sekačky (tlačením řiditek k zemi!) a nechat opět nůž roztočit. Pokud

Pokud se přesto sekačka "dusi" je nutno úměrně snížit nastavit výšku sečení nebo vyčistit prostor žacího nože.

Sečení se sběrným košem:

Pro dokonalý sběr posečené trávy je nutné, aby sběrací koš propouštěl vzduch a aby prostor žacího nože nebyl zanesen.

Vyprazdňujte koš včas.

Postup vyprazdňování:

⚠ Před vyprazdňováním sběrného koše vyčkejte vždy úplného zastavení žacího nože ! Vypněte motor !

1. Vypněte motor.
2. Zvedněte kryt vyvrhovacího otvoru.
3. Naplněný sběrací koš uchopte za držadlo a sejměte nahoru ze sekačky.
4. Koš důkladně vyprázdněte, případně vyklepte tkaninu koše a nasadte zpět.

⚠ Pokud chcete sekat bez sběracího koše, vždy musí být kryt vyvrhovacího otvoru spuštěn dolů!

V. ÚDRŽBA A OŠETŘOVÁNÍ

K zajištění spokojenosti s naším výrobkem po dlouhou dobu je nutné věnovat mu náležitou péči při údržbě a ošetřování.

Pravidelnou údržbou tohoto stroje zamezíte jeho opotřebení a zajistíte správnou funkci všech jeho částí. Dodržujte všechny pokyny, které se týkají intervalů údržby a servizování stroje. Doporučujeme Vám vést si záznam o počtu pracovních hodin stroje a o podmínkách, při kterých pracoval pro potřebu servisů. Posezonní údržbu doporučujeme svěřit některému z našich servisů, stejně tak i běžnou údržbu pokud si nejste jisti.

⚠ 1. Kontrolujte dotažení šroubových spojů. Před každým použitím stroje zkontrolujte dotažení šroubů, upevňující žaci nůž.

⚠ 2. Po každém sečení, nejpozději však po 5 hodinách důkladně vyčistěte vnitřek šasi od nánosů trávy. Pokud je zanešen i vnitřek krytu řemene, demontujte jej (viz demontáž nože a vyšroubování 3 matic M8, které upevňují kryt řemene k šasi) a vyčistěte.

⚠ 3. Při čištění, mytí stroje postupujte tak, abyste dodrželi platná ustanovení a zákony o ochraně vodních toků a jiných vodních zdrojů před jejich znečištěním a zamořením chemickými látkami.

4. Výměna žacího nože.

⚠ Při této práci vždy demontujte motor ze sekačky!

Při dodržení bezpečnostních předpisů, pečlivosti a opatrnosti můžete tuto práci provést sami.

1. Otočte sekačku (bez sběrného koše) koly nahoru a položte ji na pevnou čistou podložku.
2. Demontujte nůž z hřidele. Povolte šroub M10 a nůž sejměte z hřidele.

⚠ Dbejte zvýšené opatrnosti. Břity pracovního nože jsou ostré. Při demontáži chráňte ruce pracovními rukavicemi.

Prohlédněte nůž a pokud má prasklinu nebo poškození tvaru, případně je značně opotřebený, vyměňte jej za nový.

Pokud je nůž jen lehce opotřeben, oživte ostří přebroušením pilníkem.

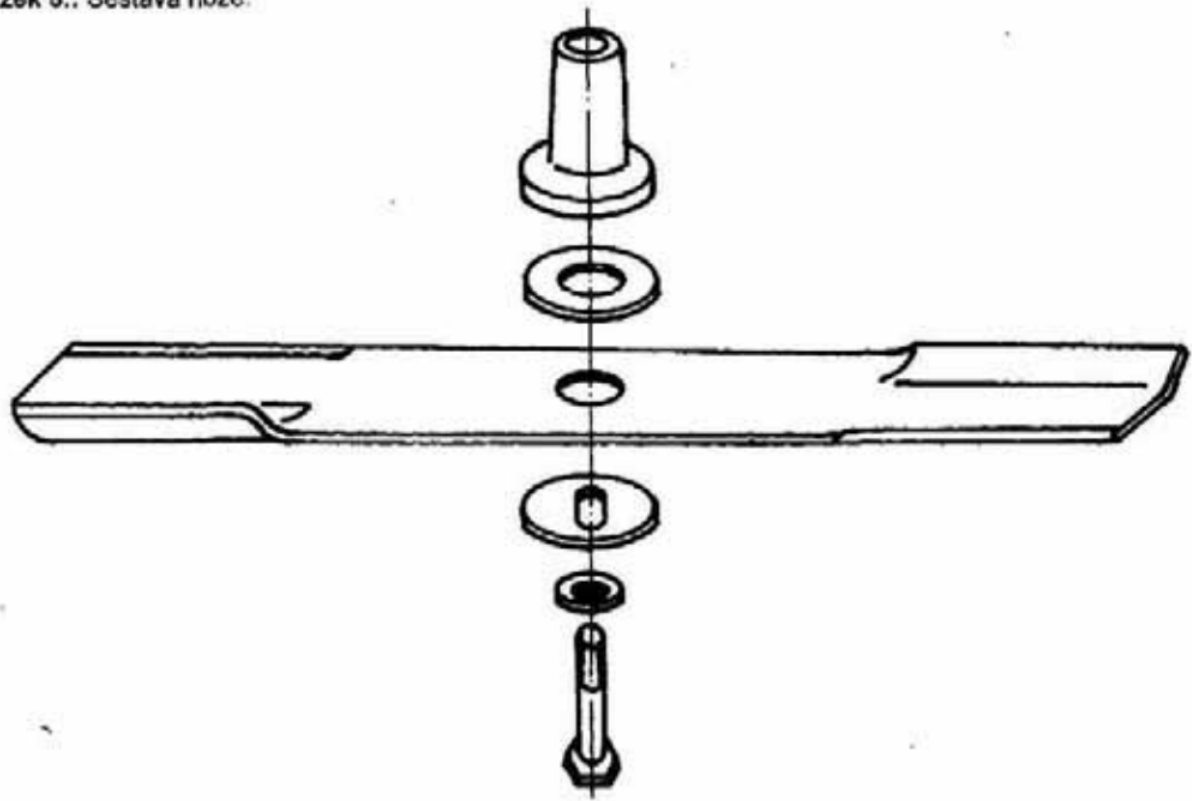
Zachovájte přitom úhel sklonu ostří a dbejte na vyvážení nože. Musíte proto upilovat na obou koncích stejně množství kovu. Maximální přípustný rozdíl ve vyvážení nože je 1.5 g. Jinak může dojít k vibracím nože. Vibruje-li nůž po přebroušení, je nutné provést přebroušení v odborném servisu, nebo nůž vyměnit za nový.

Při zpětné montáži nůž nasadte na konec hřídele (pozor na pořadí podložek - viz obrázek č. 5.) a pevně utáhněte šroubem utahovacím momentem 40-47 N.m.

Všechny součásti musí být nepoškozené a musí být originální, dodané výrobcem.

Poznámka: Při jakékoliv neodborné opravě nožů bez použití originálních náhradních dílů výrobce neručí za škody způsobené strojem.

Obrázek 5.: Sestava nože.



5. Mazání:

Všechny součásti sekačky jsou namazány ve výrobním závodě a do generální opravy není třeba je mazat.

6. Seřízení ovládacích lanek:

Pokud nefunguje pojezd stroje (pouze u sekaček, které jsou pojezdem vybaveny), může být příčinou:

- a) volný, vytaháný nebo spadlý klinový řemen pohonu = vyměnit nebo nasadit.
- b) volné lanko ovládání, po zmáčknutí páčky k rukojeti pojezd nezabírá = dopnout lanko pomocí seřizovacího šroubu na páčce. Nebo seřízení viz níže.
- c) opotřebované ozubení na vnitřní straně zadních kol = vyměnit kola
- d) poškození volnoběžky = vyměnit

Pokud brzda nebrzdí:

- a) příliš napnuté lanko ovládání brzdy = povolit seřizovací šroub na páčce je tak, aby při vypnuté páčce mělo lanko mírnou vůli. Nebo seřízení viz níže.
- b) opotřebené obložení nebo brzdrový buben = výměna
- c) vypadlá tažná pružina = nasadit zpět

V případě, že seřizovacím šroubem nelze nastavit správné dopnutí lanka brzdy nebo pojezdu, je třeba posunout lanko vůči bowdenu ve spojovacím válečku. (U sekaček bez pojezdu je lanko přistupné po otočení sekačky vzhůru koly, u sekaček s pojezdem je nutno demontovat kryt řemene pojezdu, uchycený třemi maticemi M8).

Pružinu na lanku vyhákněte z páky, povolte šroubky na spojovacím válečku a lanko posuňte o potřebnou délku. Je vhodné při tomto seřizování mít seřizovací šroub na ovládací páčce na řídítkách zašroubovaný na míru cca 2 mm před úplným dotažením pro pozdější jemné doladění. Šrouby na spojovacím válečku utáhněte a provedte zpětnou

montáž ostatních dílů. Vúle lanka v ovládacích páčkách v poloze vypnuto má být cca 1 mm. Lze doladit seřizovacím šroubem na ovládaci páčce.

VI. SKLADOVÁNÍ

Stroj skladujte na suchých místech. Zamezte nepovolaným osobám v přístupu ke stroji.

Chraňte stroj proti povětrnostním vlivům, ale nazakrývejte jej neprodryšně, aby nedocházelo ke kondenzaci vody a tím ke vzniku koroze.

Po sezóně odstraňte všechny nečistoty a zbytky rostlin. Zkontrolujte neporušenosť žacího nože, nabrušte břity nože (případně ho vyměňte) a nakonzervujte ho konzervačním olejem.

VII. LIKVIDACE OBALŮ

Papírové obaly - prodej výkupu druhotných surovin

uložení na sběrná místa do kontejnerů

spálení

jiné použití

Plastové obaly - uložení na sběrná místa do kontejnerů

Dřevo - likvidace spálením, rozrcením, rozsekáním

VIII. SEZNAM SOUČÁSTÍ

Seznam ND pro sekačky LTZ - 50 P, LTZ - 50 SP

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
1		22 9 5082 011	Korpus svařený	1
2	191002	32 0 3852 005	Těleso náhonu	1
3	191003	22 9 3622 028	Kotouč spojky úplný	1
5	191004	32 0 3812 035	Vletna	1
6	191005	32 0 1120 050	Rozpěrka 1	1
7	191006	32 0 1120 052	Rozpěrka 2	1
8	191007	22 9 8032 033	Klíč brzdový svařenec	1
9	189014	22 9 1684 023	Brzdová čelist ADELA	2
10	191008	22 9 8045 050	Páčka brzdy	1
10.1	191009	32 0 8045 043	Aretace brzdy	1
12	191017	22 9 8078 031	Bowden Saccón LTZ-50	2
13	191010	22 9 8045 028	Páčka brzdy	1
14	191501	622 9 8545 017	Kryt úplný	1
15	191502	622 9 9820 001	Spojka lanka Pony	2
16	189514	TZ 180.162.063	Pružina TZ 1,8x16,2x63x20	1
17	191503	632 0 9745 044	Pružina čelistí	2
18	191504	632 0 3346 002	Pružina	
19	191012	32 0 9220 119	Kroužek 21	2
20	191013	32 0 9043 002	Šroub zajišťovací-klička	1

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
** 21	191014	32 0 9321 009	Nýt	2
24	191015	32 0 9311 119	Čep brzdy	1
25	360001001	360001001	Osa přední	2
27	240002910	240002910	Osa zadní	1
28	070001510	070001510	Rukojeť	2
29	360000901	360000901	Aretace	2
30	080014000	080014000	Převodovka	1
31	300014101	300014101	Řemenice	1
32	270008100	270008100	Unašeč	1
33	290009203	290009203	Podložka	1
34	270012110	270012110	Nůž	1
35	280007201	280007201	Podložka	1
36	-		Podložka 10,5 ČSN 02 1702.15	1
37	360004301	360004301	Příložka 1	2
38	320006900	320006900	Pružina	1
39	320014400	320014400	Pružina pojezdu	1
40	190004610	190004610	Kostra koše	1
41	180005410	180005410	Koš sběrací	1
42	320006001	320006001	Pružina krytu pravá	1
43	191016	22 9 9311 011	Čep svařený	1
44	290013901	290013901	Pero	2
45	320013803	320013803	Pružina pera	2

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
46	290010403	290010403	Vložka	2
47	070004110	070004110	Kryt kola	2
48	100013700	100013700	Pastorek	2
49	290014900	290014900	Podložka	4
50	-		Poj. kr. 12 ČSN 02 2930	2
51	290021900	290021900	Podložka pružná	8
52	200009000	200009000	Kolo přední	2
53	200013600	200013600	Kolo zadní	2
56	200020715	200020715	Krytka zadního kola	2
57	200009115	200009115	Krytka předního kola	2
58	290010601	290010601	Matice	6
59	104622	ČSN 02 1492.25	Maticce M8	6
60	320005901	320005901	Pružina krytu levá	1
61	280039001	280039001	Šroub	2
62	131517	ČSN 02 1702.15	Podložka 8,4	4
63	290019301	290019301	Podložka	2
64	191505	632 0 9245 001	Závlačka	1
65	290014801	290014801	Šroub	4
66	-	ČSN 02 2562	4e7x4x25	1
67	070008400	070008400	Kryt spodní	1
68	360001203	360001203	Páka přední	2
70	360004801	360004801	Páka zadní	1

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
71	290010203	290010203	Kroužek třmenový	2
72	320006101	320006101	Pružina páky	1
73	070003510	070003510	Rukojet'	1
74	290010303	290010303	Šroub	1
75	290014303	290014303	Šroub	1
76	-	ČSN 02 1103.25	Šroub M8x40	3
77	150500	ČSN 02 4630	Ložisko 6204 2RS	2
78	110522	ČSN 02 9281.2	Kroužek "O" 10x2	2
79	125501	ČSN 02 1665.25	Matice křídlová M6	2
80	-	ČSN 02 1403	Matice M 10x1	1
81	106530	ČSN 02 1740	Podložka 10,2	1
83	-	ČSN 02 1101.55	Šroub M10x70	1
84	310015100	310015100	Řemen	1
85	-	ČSN 02 2150	Kolík 5x24	1
86	126509	ČSN 02 2562	Pero 4e7x4x16	1
* 87	106528	ČSN 02 2156	Kolík 5x16	2
88	-	ČSN 02 2930	Poj.kroužek 14	1

* - pro LTZ - 50 P

** - pro LTZ - 50 SP

Seznam ND pro sekačky LTZ - 50, LTZ - 50 S

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
1	191001	22 9 5082 011	Korpus svařený	1
2	191002	32 0 3852 005	Těleso náhonu	1
3	191003	22 9 3622 028	Kotouč spojky úplný	1
5	191004	32 0 3812 035	Vřeteno	1
6	191005	32 0 1120 050	Rozpěrka 1	1
7	191006	32 0 1120 052	Rozpěrka 2	1
8	191007	22 9 8032 033	Klíč brzdový svařenec	1
9	189014	22 9 1664 023	Brzdová čelist ADELA	2
10	191008	22 9 8045 050	Páčka brzdy	1
10.1	191009	32 0 8045 043	Aretace brzdy	1
11	191017	32 0 8047 002 B	Držák	1
12	191010	22 9 8078 031	Bowden Saccon LTZ-50	1
14	191501	622 9 8545 017	Kryt úplný	1
15	191502	622 9 9820 001	Spojka lanka Pony	1
16	189514	TZ 180.162.063	Pružina TZ 1,8x16,2x63x20	1
17	191503	632 0 9746 044	Pružina čelistí	1
18	191504	632 0 3346 002	Pružina	1
19	191012	32 0 9220 119	Kroužek 21	2
20	191013	32 0 9043 002	Šroub zajišťovací-klička	1
** 21	191014	32 0 9321 009	Nýt	2
24	191015	32 0 9311 119	Čep brzdy	1
32				

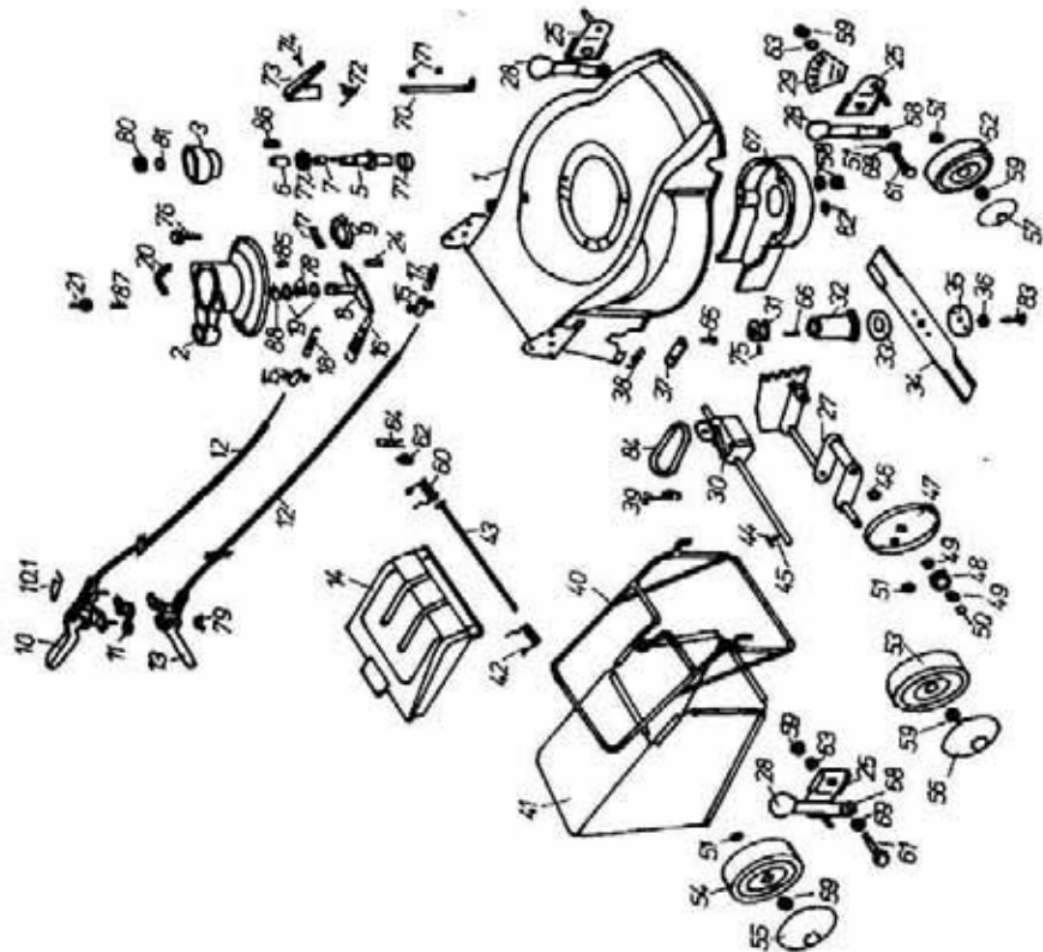
Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
25.	360001001	360001001	Osa přední	4
28	070001510	070001510	Rukojeť	4
29	360000901	360000901	Aretace	2
32	270008100	270008100	Unašeč	1
33	290009203	290009203	Podložka	1
34	270012110	270012110	Nůž	1
35	280007201	280007201	Podložka	1
36			Podložka 10,5 ČSN 02 1702.15	1
40	190004610	190004610	Kostra koše	1
41	180005410	180005410	Koš sběrací	1
42	320006001	320006001	Pružina krytu pravá	1
43	191016	22 9 9311 011	Čep svářený	1
51	290021900	290021900	Podložka pružná	4
52	200009000	200009000	Kolo přední	2
54	200020600	200020600	Kolo zadní	2
55	200013315	200013315	Krytka zadního kola	2
57	200009115	200009115	Krytka předního kola	2
58	-	ČSN 02 1401.25	Matice M8	3
59	104622	ČSN 02 1492.25	Matice M8	8
60	320005901	320005901	Pružina krytu levá	1
61	280039001	280039001	Šroub	4
62	131517	ČSN 02 1702.15	Podložka 8,4	4

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
63		290019301	Podložka 9 ČSN 02 1727.05	2
64	191505	632 0 9245 001	Závlačka	1
65	290014801	290014801	Šroub	4
66	-	ČSN 02 2562	4e7x4x25	1
68	360001203	360001203	Páka přední	4
69	290010403	290010403	Vložka	4
70	360004801	360004801	Páka zadní	1
71	290010203	290010203	Kroužek třmenový	2
72	320006101	320006101	Pružina páky	1
73	070003510	070003510	Rukojeť	1
74	290010303	290010303	Šroub	1
76	1512525	ČSN 02 1103.25	Šroub M8x25	3
77	150500	ČSN 02 4630	Ložisko 6204 2RS	2
78	110522	ČSN 02 9281.2	Kroužek "O" 10x2	2
79	125501	ČSN 02 1685.25	Matice křídlová M6	2
80	-	ČSN 02 1403	Matice M 10x1	1
81	106530	ČSN 02 1740	Podložka 10,2	1
82	104574	ČSN 02 1740.05	Podložka 8,2	3
83	-	ČSN 02 1101.55	Šroub M10x70	1
85	-	ČSN 02 2150	Kolík 5x24	1
86	126509	ČSN 02 2562	Pero 4e7x4x16	1

Pozice	Objednací číslo	Číslo výkresu	Název	Ks
87	106528	ČSN 02 2156	Kolík 5x16	2
88	106539	ČSN 02 2930	Poj.kroužek 14	1

* - pro LTZ - 50

** - pro LTZ - 50 S



IX. POKYNY K OBJEDNÁVÁNÍ NÁHRADNÍCH DÍLŮ:

Při objednávání náhradních dílů uvádějte pro snažší identifikaci:

- typ stroje, výrobní číslo a rok výroby stroje.
- výrobcem určené "číslo dílu" v seznamu součástí a jeho název.
- počet objednávaných kusů u každé položky zvlášť.
- přesnou adresu, popřípadě telefonní číslo či číslo faxu
- pokud si nebudeste jisti svou správnou identifikací součásti, zašlete poškozenou součást buď nejbližšímu servisnímu středisku nebo do výrobního podniku.
- veškeré součásti objednávejte v nejbližším servisním středisku nebo u prodejce.

V případě jakýchkoliv nejasností ohledně náhradních dílů, jakož i při dalších technických problémech na Vaše dotazy odpoví pracovníci technického oddělení MEPOLu, nebo obchodního oddělení VARI.

Adresa výrobce: MEPOL LIBICE a.s.

Opolanská ul. 350
LIBICE nad CIDLINOU
289 07
tel.: 0324/ 77 161-5
fax: 0324/ 77 550

Adresa distributora: VARI a.s.

Opolanská ul. 350
LIBICE nad CIDLINOU
289 07
tel.: 0324/ 77 161-5
fax: 0324/ 77 261