

# TECHNICKÁ DATA



Název výrobku: Posypový vozík 60 l

Firemní označení: PSA256

**Technický popis:** Posypový vozík s velkými a kvalitními koly pro pravidelnou údržbu větších ploch. Relativně rovnoměrný plynulý posyp – objem posypu je přímo úměrný ujeté trase.  
Snadné nastavení intenzity dávkování přímo na madle.  
Rotační posypový systém je poháněn převodem z pojezdových kol.  
Zásobník je opatřen sítí zabraňujícím ucpání posypového mechanismu.  
Součástí je i krycí plachta zásobníku.

**Doporučené užití:** pro snadné a rychlé rozmetání osiva, hnojiva, posypové soli a případně jiného posypového materiálu

<b>Parametry:</b>	Objem:	60 l
	Šířka posypu:	3,5 m
	Hmotnost:	17,3 kg
	Délka:	79 cm
	Šířka:	81 cm
	Výška bez rukojeti:	77 cm
	Max. výška rukojeti:	110 cm
	Tlak pneu:	1,72 bar (25 PSI)
	Nosnost:	56 kg
	Provozní teplota:	-5°C až +35°C



**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

**Upozornění:** Vozík není určen pro skladování posypového materiálu!!!  
**Po každém použití vozík vyprázdněte a očistěte.**

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 7. 10. 2019 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

Technický ředitel  
REO AMOS, spol. s r.o.

## NÁVOD K POUŽITÍ POSYPOVÉHO VOZÍKU PSA256:

Nejprve si přečtete pečlivě celý návod k obsluze. Nerespektování doporučení a podmínek použití může způsobit poškození nebo zdravotní újmu.

Tento výrobek je výhradně určen k:

- aplikaci hnojiv, osiv nebo posypové soli
- použití odpovídajícím popisům a bezpečnostním upozorněním, uvedeným v tomto návodu

Jakékoliv jiné použití neodpovídá určenému účelu.

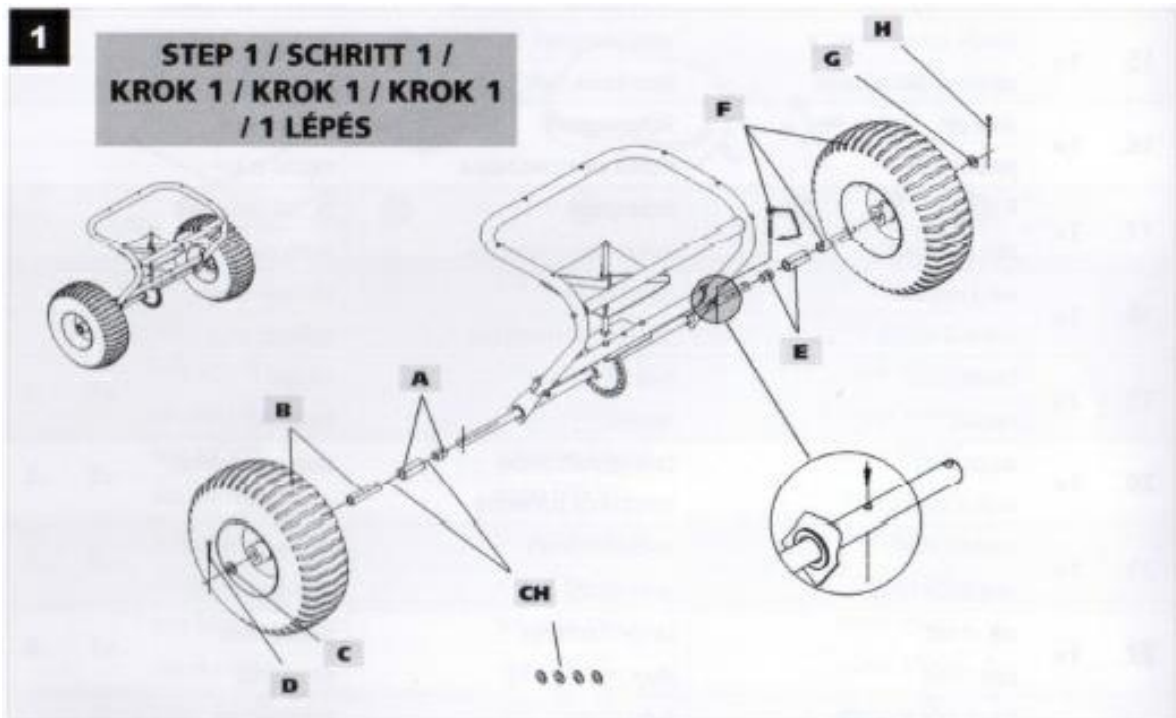
Použití k jinému než výše uvedenému účelu nebo provedení neautorizované úpravy, vede k zániku záruky a zákonné odpovědnosti z vad, stejně jako jakákoli odpovědnost ze strany výrobce.

## Obsah dodávky

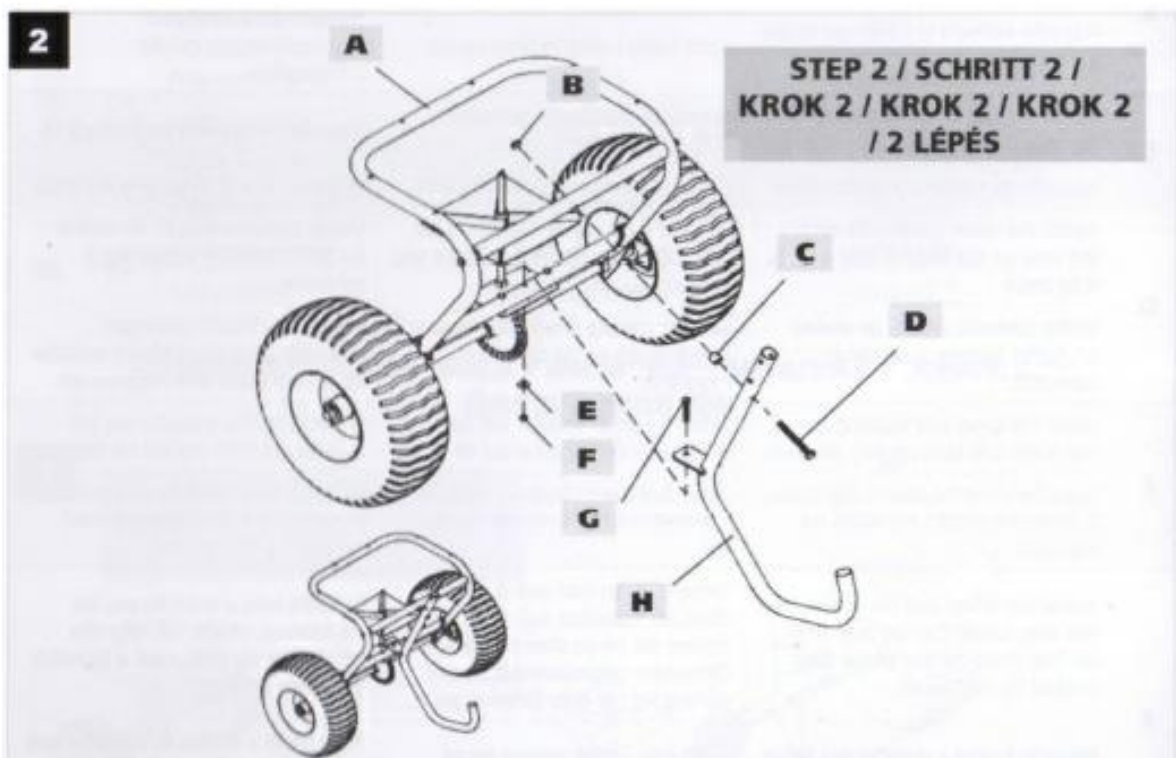


### soupis dodaných dílů:

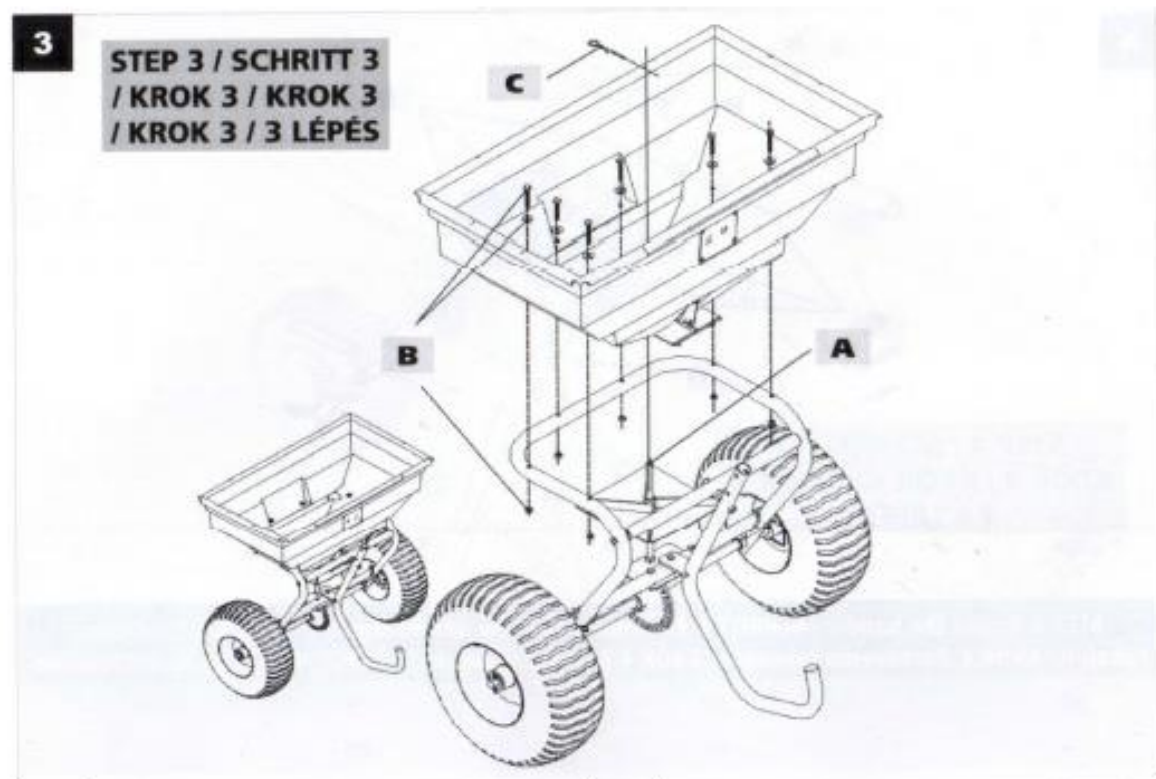
1	1x šroub M8x75	11	1x mezikus	21	1x spojovací trubka
2	3x šroub M6x50	12	2x vnější pouzdro osy kol	22	1x dlouhé táhlo
3	8x šroub M6x40	13	2x vnitřní pouzdro osy kol	23	1x trubkový rám
4	1x šroub M6x35	14	2x trubička osy kol	24	2x kolo
5	2x závlačka Ø5x35	15	1x spojovací díl rukojeti	25	1x násypka
6	3x matice M8	16	1x pojistný kolík	26	1x kryt násypky
7	11x matice M6	17	1x pérová závlačka	27	1x nepromokavý kryt
8	2x plochá podložka Ø8	18	1x křídlová matice	28	1x ovládací páka
9	9x plochá podložka Ø6	19	2x rukojeti	29	1x regulace
10	6x plochá podložka Ø16	20	1x stojina podvozku	30	1x krátké táhlo



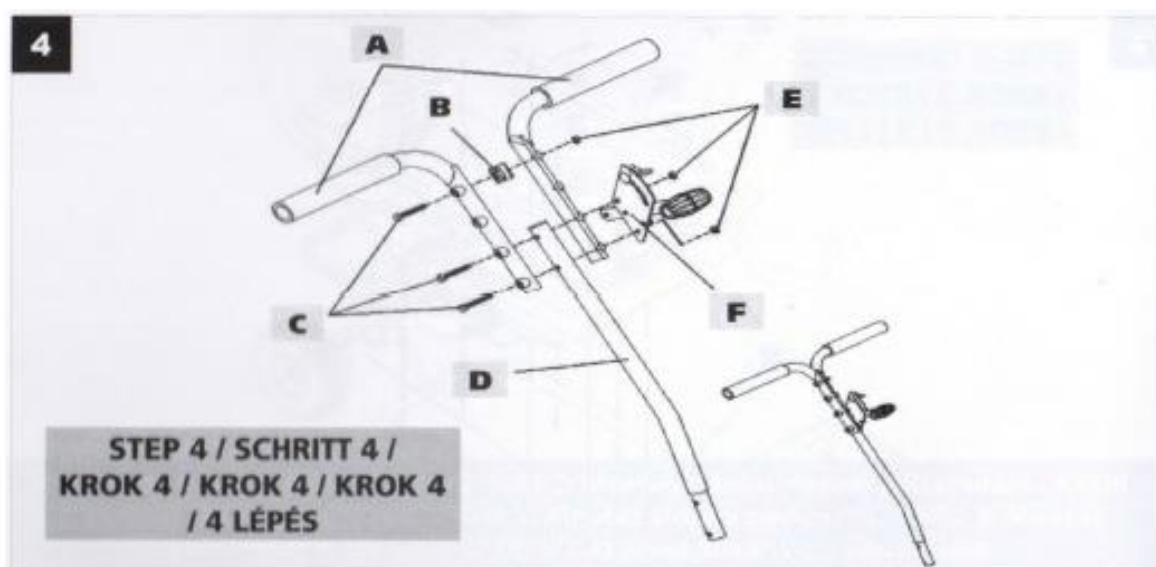
A	nasadte vnitřní a vnější pouzdro osy kol na nápravu	B	nasadte kolo a trubičku osy kol na nápravu
C	nasadte na nápravu podložku Ø16	D	vložte závlačku Ø5x35 do otvoru na konci nápravy a zajistěte ji ohnutím
E	nasadte vnitřní a vnější pouzdro osy kol na nápravu	F	nasadte kolo a trubičku osy kol na nápravu
G	nasadte na nápravu podložku Ø16	H	vložte závlačku Ø5x35 do otvoru na konci nápravy a zajistěte ji ohnutím
CH	dodávka obsahuje 4 ks plochých podložek Ø16 – využijte je na vymezení vůle dle potřeby		



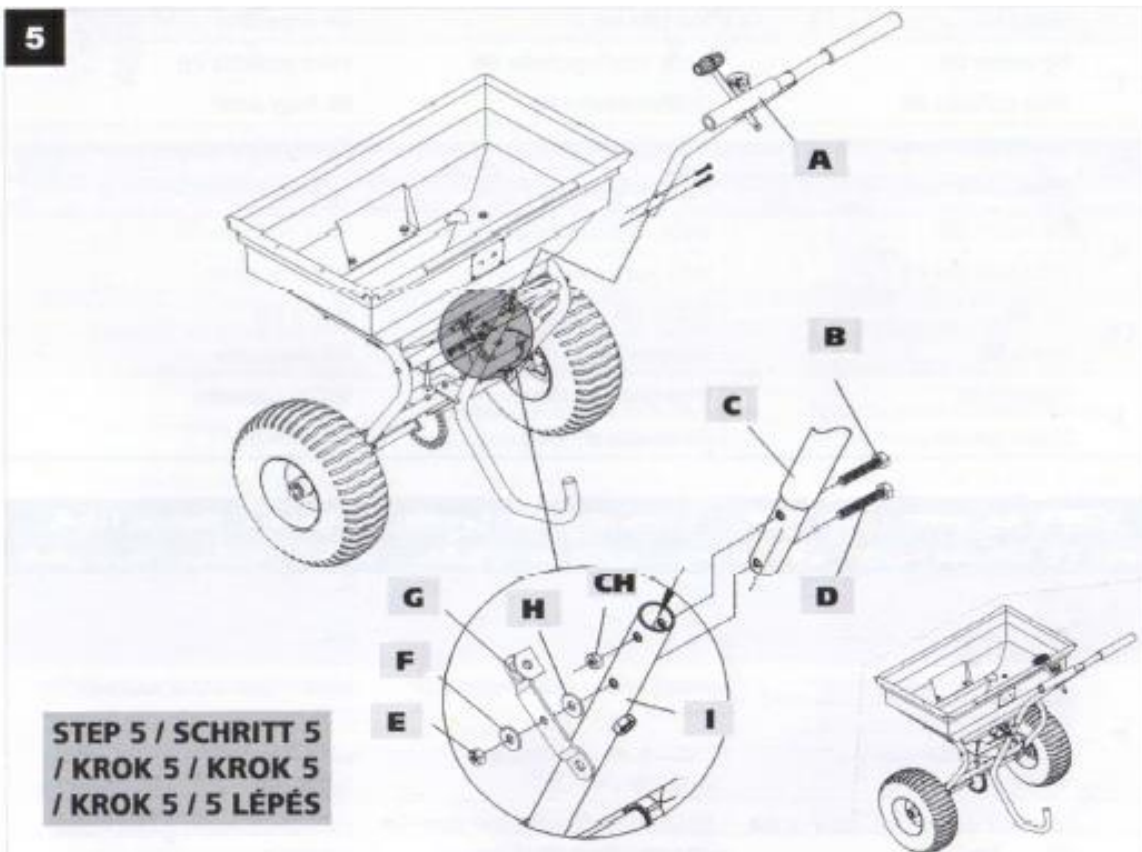
A	trubkový rám	B	matice M8
C	mezikus	D	šroub M8x75
E	velká podložka Ø6	F	matice M6
G	šroub M6x40	H	stojina podvozku



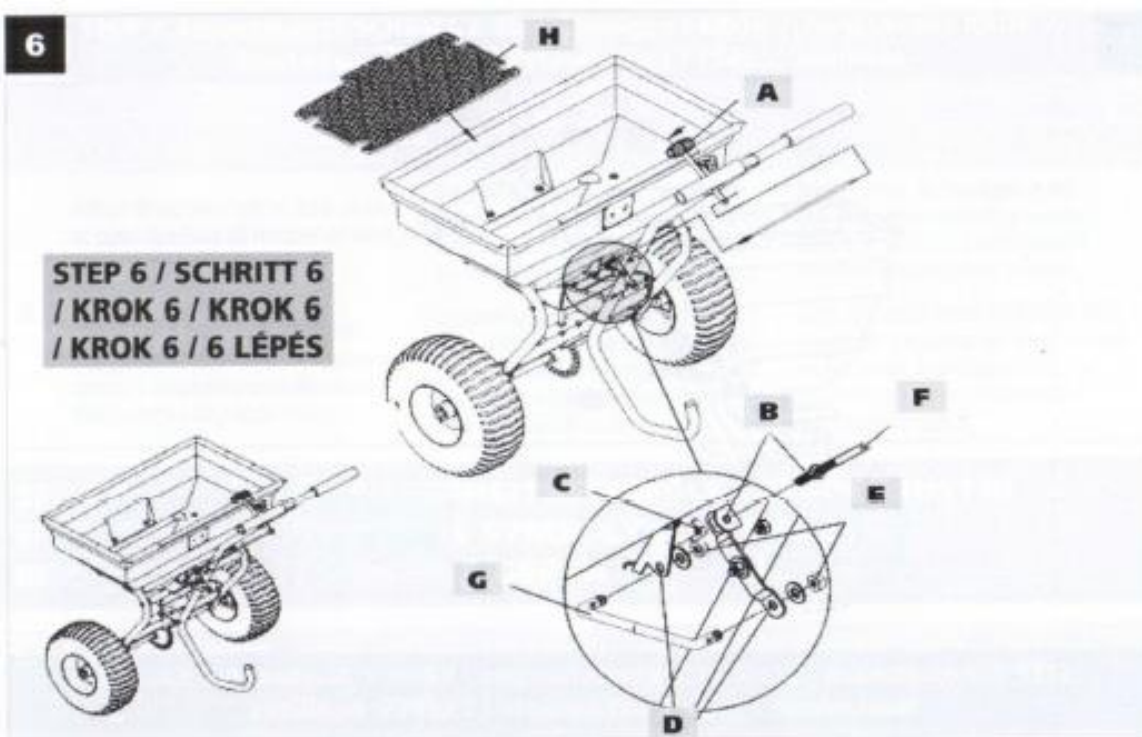
A	konec hřídele nasadte do otvoru ve spodní části násypky	B	namontujte násypku na trubkový rám pomocí 6 ks šroubů M6x40, plochých podložek Ø6 a matic M6
C	vložte závlačku do otvoru v horní části hřídele rozmetače		



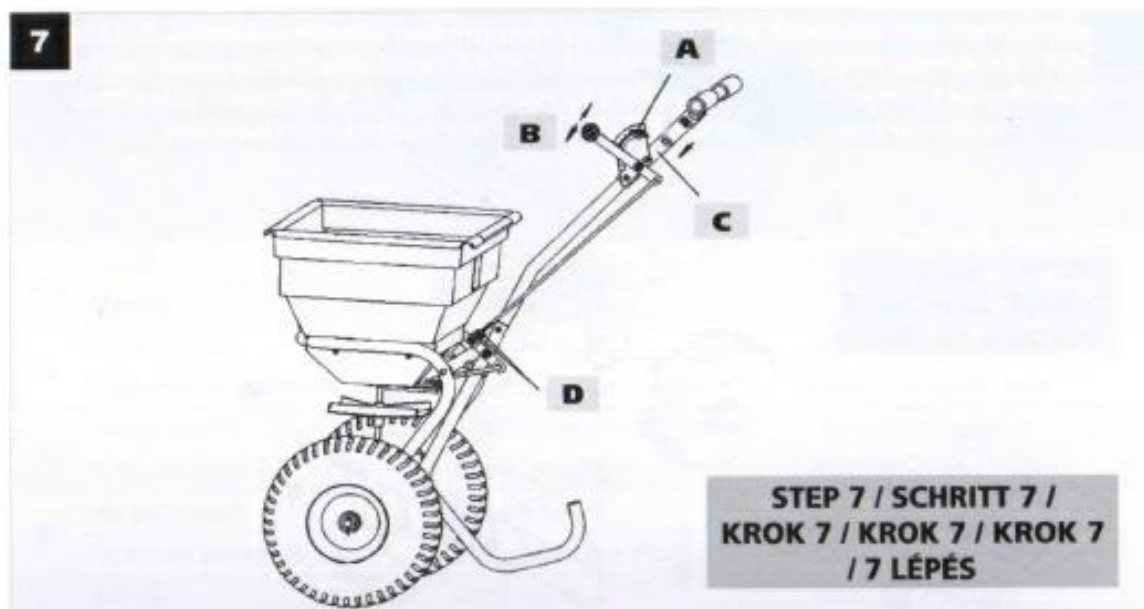
A	rukojeti	B	spojovací díl rukojeti
C	šroub M6x50	D	spojovací trubka
E	matice M6	F	ovládací páka



A	rukojeť	B	šroub M6x35
C	spojovací trubka rukojeti	D	šroub M6x40
E	matice M6	F	velká podložka Ø6
G	regulace	H	velká podložka Ø6
CH	matice M6	I	stojina podvozku



A	nastavte ovládací páku do nejnižší polohy	B	vyšroubujte matici a závit nasadte do otvoru
C	zde namontujte křídlovou matici	D	nasadte závity krátkého táhla do těchto otvorů
E	nasadte 2 ploché podložky Ø8 a matice M8	F	nastavte dlouhé táhlo
G	krátké táhlo	H	když potřebujete, vložte do násypky kryt



A	změnou pozice dorazového šroubu můžete nastavit doraz pro ovládací páku na pozici dle své potřeby	B	ovládací pákou se reguluje velikost otvoru ve spodní části násypky a tím i množství sypaného materiálu
C	zde můžete změnou pozice šroubů a matic nastavit rukojeť na výšku vyhovující Vaší postavě	D	nastavením těchto matic ovlivníte plné otevření a uzavření otvoru v násypce a regulace posypu

Vozík je opatřen samolepkami, které upozorňují na nebezpečí. Proto musí být vozík provozován s nejvyšší opatrností. Udržujte štítky na stroji čisté a viditelné. Případné poškozeného nebo chybějící štítky vyměňte za nové.



varovný symbol upozorňuje na preventivní bezpečnostní zásady



čtěte návod na použití



nepoužívejte stroj v dešti ani jej neponechávejte na dešti



používejte ochranu očí



zamezte dětem, aby si s vozíkem hrály nebo na něm jezdily



udržujte končetiny mimo dosah pohyblivých částí



používejte ochranné rukavice

## Obsluha

- ovládací pákou regulujete velikost otvoru ve spodní části násypky a tím i množství sypaného materiálu
- nedoplňujte násypku na trávníku – rozsypané hnojivo nebo osivo nejde posbírat a může dojít k poškození trávníku
- vozík uveďte do pohybu dříve, než otevřete pákou sypací otvor
- vozík zastavte až poté, co jste uzavřeli sypací otvor

## Užitečné rady

- vyčistěte vozík a rozmetací talíř po každém použití. Případné nalepené zbytky na rozmetacím talíři způsobí nerovnoměrný rozsyp materiálu
- vozík je navržen pro manipulaci rychlostí cca 5-5,5 km/h (rychlejší chůze). Odlišná rychlost pohybu způsobí rozprostření sypaného materiálu v ploše
- vlhký nebo nerovnoměrně velký materiál bude nerovnoměrně rozprostřen

## Údržba a skladování

- nikdy nenechávejte materiál v rozmetači. Materiál vysypte zpět do originálního obalu a pečlivě uzavřete
- po použití vozík důkladně očistěte a odstraňte ulpělý materiál na rozmetacím talíři na násypce, sypacím otvoru a jiných částech vozíku. Očištění můžete provést např. vodou a následně nechte vozík důkladně vyschnout. Ošchlé kovové části poté otřete konzervačním olejem.
- přístroj skladujte na čistém a suchém místě
- pravidelně kontrolujte tlak v pneumatikách
- alespoň 1x ročně promažte pohyblivé části
- poškrábané lakované plochy opatřete opět antikorozním lakem
- nedovolte, aby materiál zůstal v násypce delší dobu
- při nepříznivém počasí skladujte vozík v interiéru nebo na suchém chráněném místě

Produkt je konstruován pro HOBBY použití, není primárně určen pro vysokou zátěž v živnostenském, řemeslnickém nebo průmyslovém použití a tomu musí odpovídat i zatížení při provozu.

Všechny osoby musí být zaškoleny pro bezpečné použití zařízení.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- nedovolte provozovat vozík bez řádných instrukcí
- nedovolte dětem, aby si s vozíkem hrály
- vozík nesmí používat: unavení lidé, lidé pod vlivem látek snižujících pozornost včetně drog a alkoholu, těhotné ženy, lidé ve špatné fyzické kondici
- při použití chemických látek k rozmetání použijte ochranné pracovní pomůcky
- seznamte se s vlastnostmi chemické látky, kterou se chystáte rozmetat
- nepoužívejte vozík ve větrném počasí
- nepoužívejte vozík v místech, kde nemáte stabilní pozici (svah, místa po dešti) tato místa mohou být kluzká a nebezpečná
- vozík smí obsluhovat jedna osoba
- s vozíkem neběhejte, noste pevné uzavřené boty
- pravidelně kontrolujte všechny spoje, aby bylo zařízení v bezpečném provozním stavu
- dodržujte pokyny pro mazání a údržbu jak je uvedeno v návodu
- udržujte končetiny mimo dosah pohyblivých částí vozíku
- nepřetěžujte vozík
- poškozené nebo opotřebované díly nahraďte nebo opravte