

H-Trap



profesionální systém pro likvidaci ovádů



Pozor!!
Pokud je
země velmi
tvrdá, použijte
zemní vrták

Dodavatel: **AGROTRANS spol. s r.o.**

tel., fax: +420 481 541 633-4

mobil: +420 731 159 641-4

e-mail: info@agrotrans.cz

<http://www.agrotrans.cz>



Poslední změna 5.5.2017

Prosím pozorně čtěte dříve, než lapač použijete!

Informace v tomto návodu jsou zpracovány na základě nejnovějších informací a mohou být upravovány. Vyhrazujeme si právo kdykoliv změnit konstrukci a /nebo sestavu výrobku bez povinnosti modifikovat starší verze výrobku.

A. Dříve než se pustíte do realizace, pozorně si přečtěte návod:

Gratulujeme Vám k zakoupení tohoto vysoce kvalitního lapače ovádů. Před použitím tohoto modelu bychom Vás rádi požádali o pečlivé přečtení tohoto návodu. Pokud byste měli jakékoliv další dotazy, bez obav kontaktujte vašeho dodavatele.

Informace v tomto návodu jsou zpracovány na základě nejnovějších informací a mohou být upravovány. Vyhrazujeme si právo kdykoliv změnit konstrukci a /nebo sestavu výrobku bez povinnosti modifikovat starší verze výrobku. Uchovejte tento návod pro budoucí použití.

B. Převzetí zásilky:

Při rozbalování zásilky ji zkontrolujte, zda není viditelně poškozena. Pokud došlo k poškození, písemně informujte dopravce i dodavatele v průběhu 8 dnů po přijetí zásilky s popisem poškození, ke kterému došlo. Ponechte si zboží i obal pro případnou kontrolu. Zkontrolujte, zda byly dodány všechny součástky. Před použitím odstraňte veškeré obaly z výrobku.

C. Instalace H-trap:

Lapač H-trap je nutné instalovat v blízkosti míst, kde zvířata odpočívají nebo se krmí. Upevní se do země, na sloup nebo na stěnu. Koně jsou zvláště zvědaví a bude je lákat si s lapačem hrát. Tomu je třeba zabránit. Podle potřeby lapač před tím ochraňte.

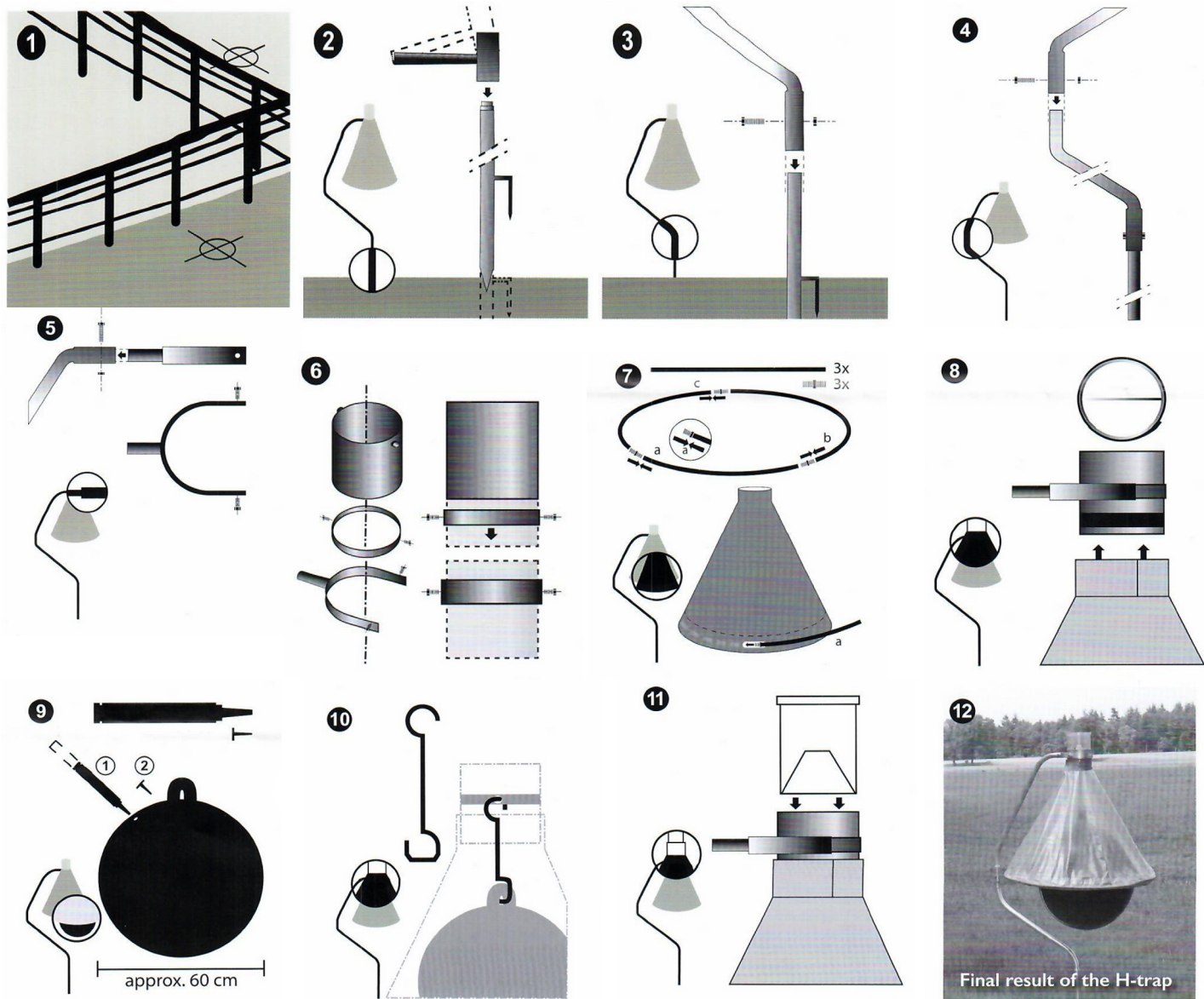
Čísla použitá v textu pro označení součástí odpovídají číslům v nákresu, čísla 1 až 3 jsou umístěna na zadní straně návodu.

D. Potřebné nářadí:

- Kladivo/Palice (není součástí dodávky)
- Montážní klíč (není součástí dodávky)
- Pumpa (v dodávce)

A. Instalace (viz obr. 1 rozkreslení dílů)

1. Vyznačte si místo na zemi, kde chcete lapač umístit.
2. Základní nosnou trubku (1) postavte na zem a pomocí palice ji zatlučte do země tak hluboko, aby jehla zabraňující rotaci, byla zcela v zemi. Pokud je země velmi tvrdá, můžete použít zemní vrták (není součástí dodávky).
3. Upevněte střední díl trubky (2) na základní trubku (1) pomocí dlouhého šroubu (4) a matice pro dlouhý šroub (5) a mezi ně umístěte podložku (6). (Šroub prostrčte trubkou a potom na něj nasadte podložku a matici.)
4. Upevněte horní díl trubky (3) na střední trubku (2) pomocí dlouhého šroubu (4) a matice pro dlouhý šroub (5) a mezi ně umístěte podložku (6).
5. Upevněte držák (7) na horní díl trubky (3) pomocí dlouhého šroubu (4) a matice pro dlouhý šroub (5) a mezi ně umístěte podložku (6).
6. Zkontrolujte, že držák (7) a stabilizační kroužek (8) jsou pevně spojeny dvěma šrouby M8 (17).
7. Umístěte kovový držák (11) do stabilizačního kroužku (8) pomocí dvou šroubů (17).
8. Nafoukněte balón (9) pomocí kompresoru, pumpy na matrace nebo přiložené pumpičky. Průměr balónu musí být alespoň 60 cm. Nafukovací otvor uzavřete po nafouknutí pomocí bílé zátky.
9. Umístěte konické stínítko (10) na kovový držák (11) s použitím pásky Velcro (12).
10. Zvedněte stínítko (10) upevněte balón (9) na kovový držák (11) s použitím závěsu pro balón (13).
11. Vložte jednu stranu spojky hadice (14) do zpevňovací hadice (15), viz obr. 3.
12. Zasuňte zpevňovací hadici (15) se spojkami (14) do otvoru v dolním lemu stínítka (10). Podle potřeby použijte mýdlo jako lubrikant pro ulehčení práce. Připojte druhý konec prvního dílu zpevňovací hadice do další hadicové spojky a posunujte hadici dále lemem stínítka, dokud všechny díly hadice se spojkami nevytvoří kruh.
13. Umístěte sběrnou nádobku (16) s uzavřeným víčkem do držáku (11).



Lapač H-trap je nyní připraven k provozu.

A. Pravidelní údržba:

- Sběrnou nádobku lapače je třeba pravidelně kontrolovat (naplnit vodou dle potřeby) a čistit.
- Kontrolujte, zda je balón stále nafouknutý.
- Bouřky a silný vítr mají vliv na stabilitu lapače H-trap. Pravidelně kontrolujte stabilitu ukotvení.
- Plastovou zátku nafukovacího otvoru lze snadno vytáhnout pomocí přiloženého nástroje.

B. Základní výhody

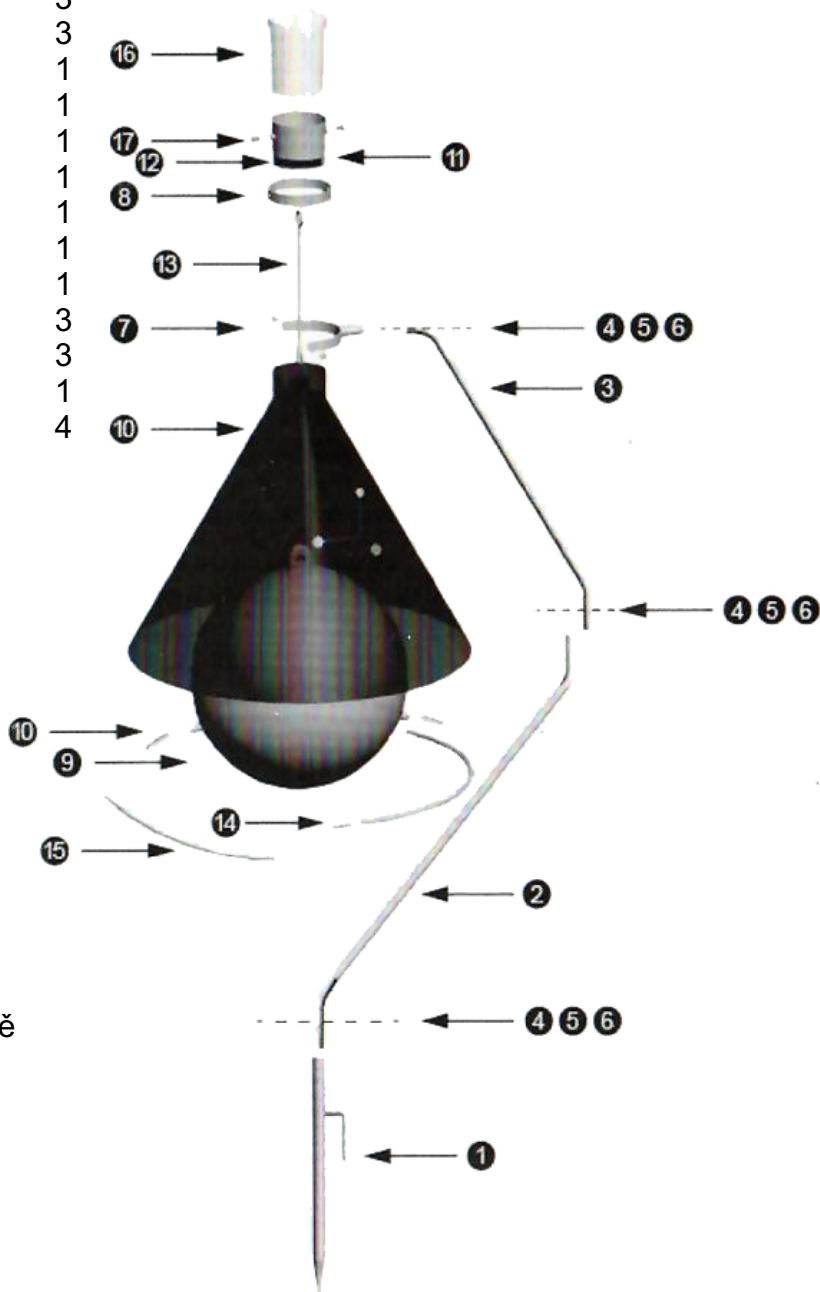
- Pozinkovaná konstrukce pro dlouhou životnost
- Odolnost ve venkovním prostředí
- Snadná a rychlá instalace
- Nepoškozuje prostředí
- Ergonomický tvar umožňuje snadnou manipulaci s lapačem
- Účinný a snadný boj proti ovádům
- Dvouletá záruka na mechanické poškození

C. Technická specifikace

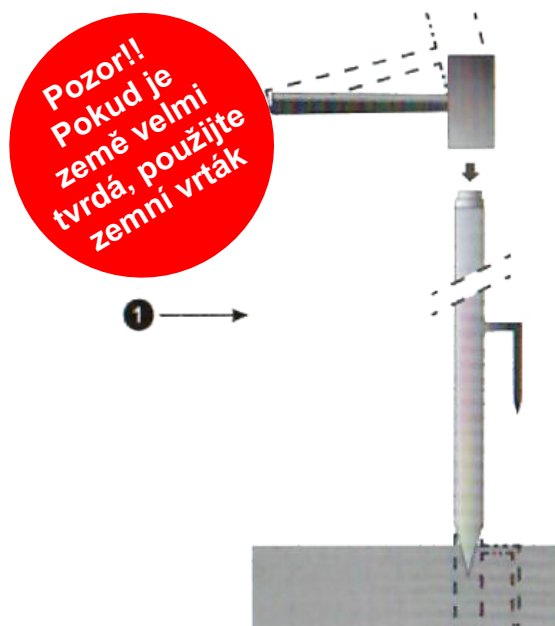
| | |
|-------------------------------|--|
| Rozměry: | průměr 1,2m, výška nad zemí 1,95m |
| Barva: | černý balón a zelené plastové stínítko |
| Materiál: | žárově zinkovaný rám, trubka se silou stěny 2,0 mm |
| Hmotnost: | cca 15 kg |
| Nářadí: | ruční pumpička jako součást dodávky |
| Sběrná nádobka: | 1 ks v dodávce |
| Rozměry transportního balení: | 1100x310x210xmm |

Obr. 1
rozkreslení dílů

| číslo dílu | název dílu | počet ks |
|------------|--------------------------------|----------|
| 1 | základní nosná trubka s jehlou | 1 |
| 2 | stření díl trubky | 1 |
| 3 | horní díl trubky | 1 |
| 4 | dlouhý šroub | 3 |
| 5 | matice pro dlouhý šroub | 3 |
| 6 | párová podložka | 3 |
| 7 | držák | 1 |
| 8 | stabilizační kroužek | 1 |
| 9 | balón | 1 |
| 10 | konické stínítko | 1 |
| 11 | kovový držák | 1 |
| 12 | páska Velcro | 1 |
| 13 | závěs balónu | 1 |
| 14 | spojka hadice | 3 |
| 15 | hadice pro zpevnění | 3 |
| 16 | sběrná nádobka | 1 |
| 17 | šroub M8 | 4 |



Obr. 2
Zatlučení základní nosné trubky do země
(s jehlou proti otáčení)



Obr. 3
Spojení hadicových spojek a zpevňující hadice

