

Překlad návodu



NÁVOD K OBSLUZE
Ponorné čerpadlo
Typ: G81422



Vyrobeno pro:
F.H. GEKO
Kietlin, ul. Spacerowa 3
97-500 Radomsko, Polsko

www.geko.pl

Před prvním použitím prosíme o důkladné seznámení se s tímto návodem k obsluze. Seznámení se se všemi pokyny, nezbytnými k bezpečnému používání a obsluze a porozumění všech rizik, které mohou vzniknout během provozu zařízení, patří do povinnosti jeho uživatele.



UPOZORNĚNÍ!

Děkujeme za zakoupení našeho výrobku, přejeme Vám spokojenost s jeho používáním. Toto čerpadlo se charakterizuje maximální bezpečností a jednoduchou obsluhou. Je to spolehlivé a vysoce výkonné zařízení s rychlou instalací a připraveností k použití. Přestože je jeho obsluha snadná, jeho provoz musí odpovídat požadavkům obsaženým v tomto návodu a platným bezpečnostním předpisům na území, kde se používá.

PRAVIDLA POSKYTOVÁNÍ PRVNÍ POMOCI

Osoby zasažené elektrickým proudem - odpojte od zdroje napájení nebo je zajistěte suchým izolátorem, zasaženou osobu je potřeba odsunout z dosahu elektrického kabelu. Dávejte pozor, abyste se nedotkli zasažené osoby holýma rukama, dokud nebude z dosahu elektrického vedení. Je potřeba okamžitě přivolat pomoc, kvalifikovaný a proškolený personál.

CHARAKTERISTIKA ZAŘÍZENÍ

Ponorná čerpadla jsou určena pro domácí použití, pro napájení pitné vody z jakéhokoliv nádrže a válcových vrtů o průměru více než 100 mm a s hloubkou až 40 m. Při použití vody pro potravinářské účely by měla být použita gumová nebo plastová hadice. Čerpadlo může být použito pro zalévání rekreačních pozemků, sadů, zahrad. Povolená nepřetržitá doba provozu nesmí překročit 60 minut, po kterých by měla být práce zastavena na cca 30 minut. Přečerpávaná voda by měla být čistá (max. velikost částic 0,1 mm), měla by mít pokojovou teplotu (max. 35°C, min. 1°C). Čerpadlo nevyžaduje žádné mazání nebo plnění vodou a zapíná se ihned po ponoření do vody.

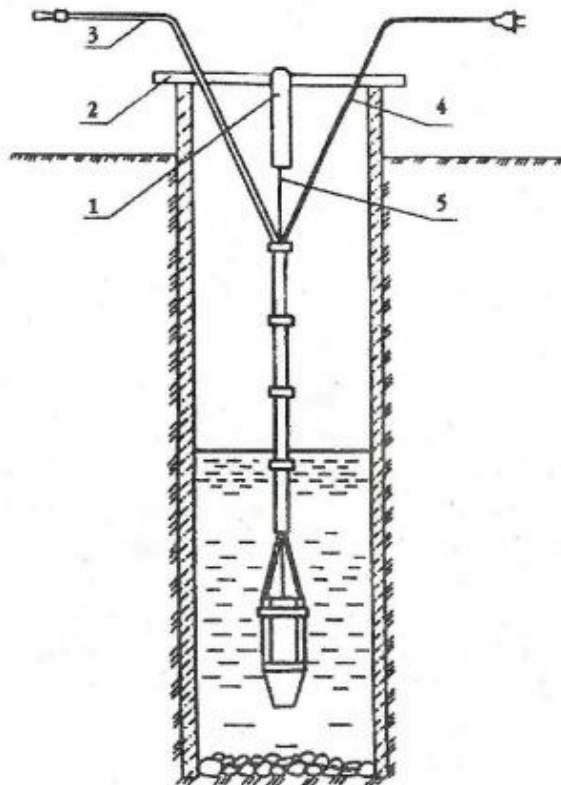
Technické parametry:

- napájecí napětí - 220 V, 50 Hz
- max. výtlač kapaliny - 60 m
- dopravované množství vody - 0,9 m³ / hod.
- výkon - 280 W
- průměr hadice - 3/4 " = 20 mm

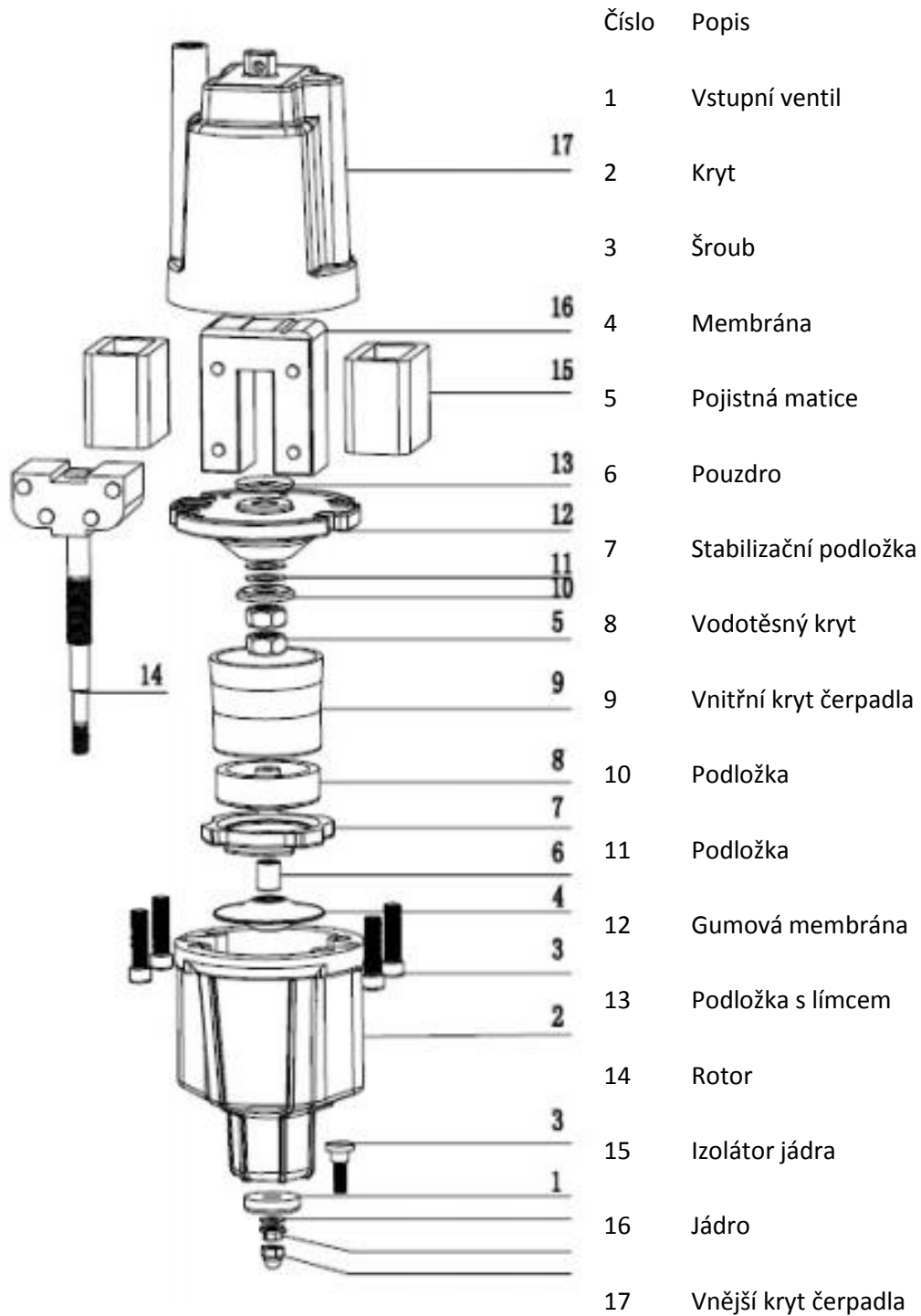
PODMÍNKY PROVOZU

1. Zkontrolujte, zda jmenovitá data čerpadla splňují požadavky pro dané použití.
2. Před použitím zkontrolujte, zda je napájecí kabel a kryt v dobrém stavu a zda nejsou uvolněné šrouby. Před spuštěním zařízení odstraňte poškození, které jste zjistili.
3. Pokud je místo, kde má být čerpadlo použito, příliš daleko od zdroje napájení, použijte prodlužovací kabel s průřezem vodiče, který není menší než průřez vodiče napájecího kabelu čerpadla. Je-li napájecí napětí příliš nízké, čerpadlo může běžet pomaleji, v takovém případě doporučujeme vypnout zařízení.
4. Elektrická zásuvka a prodlužovací kabel musí být vybaveny připojeným nulovým kolíkem.
5. Zapínání a vypínání čerpadla je možné pouze prostřednictvím zásuvky nebo spínače, který současně rozpojí oba vodiče.

6. Připojte správně vypouštěcí hadici, která musí být svým rozměrem vhodná k připojovacímu hrdlu čerpadla (3/4 ") a zajistěte ji hadicovou sponou.
7. Nepřenášejte zařízení za napájecí kabel, použijte lano přivázané k úchytu čerpadla.
8. Věnujte pozornost hladině kapaliny v nádrži (zejména při práci v malých nádržích). Je zakázáno pracovat s příliš nízkou hladinou kapaliny, může způsobit přehřátí motoru a spálení jeho vinutí.
9. Čerpadlo by nemělo být ponořeno více než 3 m od hladiny kapaliny a nejméně 20 cm nad dnem nádrže. K zabránění ucpání může být čerpadlo umístěno v bambusovém nebo drátěném koši.
10. Pokud je čerpadlo spuštěné, dávejte pozor, aby se domácí zvířata nepřibližovaly příliš blízko k nádrži.
11. Pokud se objeví jakékoliv nesrovnalosti (např. abnormální hluk, malý odtok kapaliny), čerpadlo by mělo být okamžitě vypnuto a příčina by měla být nalezena a odstraněna.
12. Je zakázáno dotýkat se krytu čerpadla, pokud není napájecí kabel odpojen.
13. Pokud nebude čerpadlo po určitou dobu používáno, nenechávejte ho v kapalině. Čerpadlo osušte a dejte do obalu. Skladujte na suchém a větraném místě.
14. Chcete-li vyměnit opotřebovaný ventil nebo píst odšroubujte 4 vnější šrouby. Při výměně pístu je třeba nastavit na své místo všechny nastavovací šrouby. Po namontování čerpadla je třeba šrouby dobře utáhnout a pro zabránění spontánního uvolnění je třeba povrch matic přetřít olejovou barvou.
15. První kontrolu čerpadla proveďte po 0,5 až 2 hodinách provozu. Další kontrola by měla být provedena po každých 20-25 hodinách provozu, při ní také zkontrolujte utažení vnějších šroubů a matic.



POPIS SOUČÁSTI



Vyrobeno pro
F.H. GEKO
 Kietlin, ul. Spacerowa 3
 97-500 Radomsko, Polsko
www.geko.pl

F.H. GEKO
97-500 Radomsko
ul. Spacerowa 3, Kietlin, Polsko
http: www.geko.pl
e-mail: serwis@geko.pl



Záruční list

1. Název zařízení a číslo výrobku
2. Datum nákupu
3. Přesný popis hlášené závady, chyby.

.....
.....
V případě nedostatečného místa, prosím, pokračujte na zadní straně tohoto Listu s nahlášením.

4. Název a adresa distribučního místa, ve kterém byl výrobek zakoupen.
5. Razítko prodávajícího
- Datum a podpis.
6. Osobní kontaktní údaje, telefonní číslo.

Záruční podmínky

V souladu se zákonem č. 136/2002 Sb. se na Vámi zakoupený výrobek poskytuje záruka na dobu 24 měsíců od data prodeje. V případě nákupu zboží používané pro obchodní nebo podnikatelskou činnost je záruční doba 12 měsíců. Záruka je poskytována pouze v případě, že jsou výrobky používány v souladu s návodem k obsluze a způsobu použití.

Ze záruky jsou vyjmuty všechny díly podléhající přirozenému opotřebením, přetížením, použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen a na závady vzniklé při dopravě nebo nesprávným (neodborným) zacházením. Za nesprávné zacházení považujeme příklad, kdy nebyl brán zřetel na návod k obsluze a obecně závazné předpisy pro práci s výrobkem. Obdobně se hodnotí i pokus o neodbornou opravu nad rámec doporučené údržby.

Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování.

Nárok na uplatnění záruky zaniká:

- 1) výrobek nebyl používán v souladu s návodem k obsluze
- 2) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného souhlasu firmou KAXL s.r.o.
- 3) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen
- 4) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí
- 5) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebením došlo vinou nedostatečné údržby
- 6) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů
- 7) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem
- 8) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém
- 9) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení

Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebením v důsledku jejich normální funkce (např. opotřebením uhlíků, zapalovací svíčka atd.)

Pro provoz výrobků používejte pouze doporučené příslušenství a originální náhradní díly.

Nároky uplatňujte ihned po zjištění závady u prodejce, který Vám výrobek prodal, a informujte se o možnostech opravy v pověřené opravně. Nebude-li se na Vámi uplatňovanou závadu vztahovat záruka, budou Vám fakturovány práce a náklady spojené s kontrolou a montáží a demontáží součástí.

Při uplatňování nároků předložte řádně vyplněný záruční list nebo jiný doklad o koupi opatřený datem prodeje. Do opravy předávejte výrobek v čistém stavu, řádně vyčištěný, zbaven prachu či špíny. Spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství k určení přesné diagnostiky závady.

Při zasílání dopravní službou vylijte z výrobku nespotřebované palivo a olej. Výrobek řádně zabalte, nejlépe do původního obalu tak, aby nedošlo k jeho poškození. Škody, způsobené nedostatečným zabalením zásilky, nelze uznat jako záruční vady!

Do motorů používejte jen paliva a oleje odpovídající klasifikace, popř. paliva a oleje doporučené značkovým prodejcem. Vzniklé škody, způsobené používáním nevhodného paliva a nevhodných olejů, Vám nebudou v záruce uznány.