



GEKO
ČERPADLO NA NAFTU
G00975



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

VÁŽENÝ KLIENTE!
Děkujeme, že jste si zakoupili výrobek GEKO!

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Nerespektování následujících upozornění a zásahy do čerpadla zbavují výrobce odpovědnosti za škody způsobené provozem zařízení na osobách, zvířatech a majetku nebo na zařízení samotném a ruší práva na záruku.

- Při doplňování paliva používejte ochranné rukavice z PVC, protože dlouhý kontakt uhlovodíků s pokožkou může způsobit podráždění pokožky.
- Nekuřte cigarety při provozu výdejního stojanu paliva.
- Uvnitř čerpadla je vysoké napětí, proto může zařízení otevřít pouze kvalifikovaný a autorizovaný elektrikář.
- Nepřekračujte maximální parametry, pro které bylo zařízení navrženo.
- Nenechávejte zařízení během provozu bez dozoru.
- Před zapnutím čerpadla se ujistěte, že napájecí kabel a ostatní součásti zařízení jsou v dobrém stavu.
- Nezapínejte zařízení bosí, s mokřýma rukama nebo když stojíte ve vodě.
- Nespouštějte zařízení, pokud je neúplné, nerozebírejte žádné díly.
- Udržujte napájecí kabel a spínací skříňku mimo dosah stříkající vody nebo jiných kapalin a chraňte ho před srážkami.

NESPRÁVNÉ POUŽITÍ

- Čerpání mořské vody, špinavé vody, vody obsahující pevné nečistoty, jako je písek a žíravé látky.
- Čerpání kapalin, jejichž teplota přesahuje 90°C.
- Čerpání potravinářských tekutin.
- Čerpání hořlavých a výbušných kapalin.
- Aby čerpadlo používali děti bez dozoru dospělé osoby.
- Nechat čerpadlo běžet na sucho.

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

- Mini olejové čerpadlo napájené 24V.
- Pamatujte, že než začnete s čerpadlem pracovat, nádoba na olej by již měla být mírně naplněna olejem. Nenalévejte olej do prázdné, nezátížené nádoby.
- **Pozor na kapacitu.** Když čerpadlo běží, dávejte pozor, abyste nepřekročili rysku kapacity.
- Je zakázáno používat čerpadlo k čerpání alkoholu, benzínu a jiných hořlavých kapalin.
- Toto čerpadlo lze použít pouze na olej, jeho průtok je 25L/min.
- Max. průměr odtoku je 19 mm
- Spodní část čerpadla musí být ponořena do kapaliny.

UPOZORNĚNÍ

Je zakázáno nechávat zařízení bez dozoru, mohlo by dojít k poškození nebo rozlití paliva v důsledku přeplnění cílové nádrže.

Nespouštějte výdejní stojan bez předchozí instalace sací a výtlačné hadice

TECHNICKÉ PARAMETRY

Průtok	30l/min
Elektrický proud	6,4 A
Výkon	70 W
Napětí	12 V
Vnější průměr	51 mm

PRAVIDLA POSKYTOVÁNÍ PRVNÍ POMOCI

1. Osoby, které požily toxické kapaliny – pokud dojde k požití paliva, nevyvolávejte zvracení, ale osoba, která spolkla palivo, by měla dostat velké množství mléka nebo vody k pití.
2. Osoby zasažené elektrickým proudem - odpojte zdroj napájení nebo pomocí suchého izolátoru odstraňte zasaženou osobu z elektrického kabelu. Dávejte pozor, abyste se zasažené osoby nedotkli holýma rukama, dokud nebude odstraněna od elektrického drátu. Okamžitě požádejte o pomoc kvalifikovaný a vyškolený personál.

MANIPULACE A DOPRAVA

Rozvaděč je dodáván kompletní a nevyžaduje žádnou montáž. Motor smí opravovat pouze autorizovaný personál.

VYBALENÍ

- Pokud je obal poškozen, zkontrolujte, zda nedošlo k poškození zařízení během přepravy.
- Před instalací a spuštěním výdejního stojanu zkontrolujte, zda jmenovité údaje na štítku přístroje splňují požadavky pro použití v daných podmínkách použití.

Přestože by rozměry a hmotnost dávkovače neměly při stěhování činit žádné problémy, doporučujeme:

- Nepřemísťujte zařízení, aniž byste odpojili zástrčku od zdroje napájení nebo jej odpojili od sacího a napájecího potrubí.
- Nikdy nepřemísťujte dávkovač taháním za napájecí kabel.

ÚDRŽBA A OPRAVY

Nejdůležitější je udržovat čerpadlo čisté. Zařízení nevyžaduje žádnou údržbu, a proto by se nikdy nemělo rozebírat.

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Poslední dvě číslice roku bylo použito označení CE-23

Společnost GEKO Sp z o. Sp K. Kietlin,
ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko

s plnou odpovědností prohlašuje, že:

Ponorné olejové čerpadlo 12V 51mm,
Typ: G00975,
Model: LT-027

splňuje požadavky Evropského parlamentu a Rady:

2014/30/Electromagnetic Energy o harmonizaci zákonů členských států týkajících se kompatibility
a norem

EN IEC 55014-1:2021,
EN IEC 55014-2:2021 vyhovuje s typovým certifikátem ES č. BYS2205300509ER ze dne 06.06.

Toto ES prohlášení o shodě pozbývá platnosti, pokud je výrobek změněn nebo upraven bez
souhlasu výrobce.

Zodpovědnost za přípravu a uložení technické dokumentace:

Larysa Kowalczyk,
Kietlin, ul. Spacerowa 3,
97-500 Radomsko.



Kietlin, 10.10.2023
Místo a datum vydání

Larysa Kowalczyk
Příjmení, jméno a funkce oprávněné osoby

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Poslední dvě číslice roku, kdy bylo použito označení CE - 23

Společnost GEKO Sp z o. Sp K. Kietlin,
ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko

s plnou odpovědností prohlašuje, že:

Ponorné olejové čerpadlo 12V 51mm,
Typ: G00975,
Model: LT-027

splňuje požadavky Evropského parlamentu a Rady:

2014/30/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility,

a normám

EN IEC 55014-1:2021,
EN IEC 55014-2:2021 je v souladu s ES typovým certifikátem č. BYS2205300509ER ze dne 6. června 2022.

Toto ES prohlášení o shodě pozbývá platnosti, pokud je výrobek změněn nebo upraven bez souhlasu výrobce.

Zodpovědnost za přípravu a skladování techniky dokumentace:

Larysa Kowalczyk, Kietlin,
ul. Spacerowa 3,
97-500 Radomsko.



Kietlin, 10.10.2023
Místo a datum vydání

Larysa Kowalczyk
Příjmení, jméno a funkce oprávněné osoby