



NÁVOD K POUŽITÍ BILGE PUMPA WGU RUČNÍ:

Kompaktní čerpadlo na odčerpávání vody.

Ideální do stísněných prostor.

Snadná manipulace.

Modely s pevnou a odnímatelnou rukojetí umožňují značnou flexibilitu při výběru směru toku čerpané vody. Toho je dosaženo uvolněním upínacího šroubu a uvolnění upínacího kroužku uvolněním membrány a nastavením tělesa do požadované polohy. Poté znovu zajistěte membránu upínacího kroužku, upínací šroub a matice. Vstup je vždy 180° na protilehlý výstup.

Vyberte vhodnou polohu pro instalaci, kde lze ruční pumpu pohodlně ovládat plným pohybem rukou.

K modelům s odnímatelnou rukojetí je dodáváno lanko. Ujistěte se, že se používá k zajištění rukojeti vhodné k pumpě.

Instalaci dokončete pomocí 6mm šroubů pro zajištění čerpadla.

Vstupní/výstupní otvory umožňují použití hadice 25mm nebo 38mm.

Pokud je požadován větší průměr, jsou také k dispozici pro přímou montáž na obě velikosti vsuvky pro usnadnění instalace v úzkých rozích.

Zajistěte vzduchotěsné utěsnění pomocí kvalitních hadicových spon.

ÚDRŽBA:

Doporučuje se pravidelná kontrola čerpadla.

Upínací kroužek lze snadno odstranit pro otáčení hlavy čerpadla a rychlou údržbu.

V případě potřeby je doporučeno provádět pravidelnou kontrolu všech součástí.

Pryžové součásti by měly být vyměněny pokud jeví známky opotřebení, nebo každé tři roky bez ohledu na stav.

Servisní sady a náhradní díly jsou k dispozici u prodejců nebo přímo u výrobce.

Doporučuje se mít na palubě servisní sadu.

Výměna pryžových součástí:

Chcete-li vyměnit membránu a ventily, uvolněte šroub a povolte upínací kroužek zajišťující membránu. Uvolněte pojistné kroužky na obou stranách otočného čepu, abyste odkryli upínací šroub. Vyjměte a vyměňte vstupní a výstupní ventily a membránu. Vyměňte upínací šroub a utáhněte jej. Zajistěte ovládací páku, vyměňte membránu na tělese čerpadla a zajistěte páku k upínací desce pomocí otočného čepu a pojistných upínacích kroužků. Nakonec zajistěte upínací kroužek. Zkontrolujte těsnost a zajistěte správné plnění a vypouštění.



ZÁVADY:

Pokud se čerpadlo nenaplní nebo se dusí, zkontrolujte:

1. Zablokování přívodní hadice nebo únik vzduch v připojení k čerpadlu – odstraňte ucpání.
2. Protržená membrána – použijte servisní sadu.
3. Nečistoty pod ventily nebo zdeformované ventily – použijte servisní sadu.
4. Špatná funkce přívodní hadice při sacím zdvihu – použijte zesílenou hadici.

Výrobce nemůže nést odpovědnost za nároky vyplývající z nesprávné instalace, neoprávněných úprav nebo nesprávného použití výrobku.