

GÁZOLAJ- ÉS OLAJTÖLTŐ ÁLLOMÁS 230V 600W YB600T 00177



**Használati
utasítás**

MŰSZAKI ADATOK:

Tápfeszültség: 230 V / 50 Hz Motor
fordulatszám: 2800 rpm
Kapacitás: 2400 l/h
Szállítási magasság: 10 m

USE

A dízel töltőállomásokat tartályokból történő gázolaj szivattyúzására tervezték, ezért mindenütt használják, ahol ezt az üzemanyagot kell biztosítani, pl. mezőgazdasági üzemekben, építkezéseken, hajógyárakban, saját közlekedést használó vállalkozásoknál és magánlakásokban.

BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

Az alábbi figyelmeztetések be nem tartása és a dízelszivattyú-állomás kialakításának megmásítása mentesíti a gyártót a felelősség alól a személyekben, állatokban és vagyontárgyakban, illetve magában a berendezésben a berendezés működése által okozott károkért, és érvényteleníti a garanciális igényeket.

- Védőkesztyű - a szénhidrogének hosszan tartó bőrrel való érintkezése bőrirritációt okozhat. Tankoláskor mindig viseljen PVC védőkesztyűt.
- Dohányzás tilos - A dízel töltőállomás működése alatt, különösen tankoláskor tilos a dohányzás és a nyílt láng használata.
- Elektromos biztonsági óvintézkedések - A dízel töltőállomáson magas feszültség van. Ezért a dízel töltőállomást csak képzett és felhatalmazott villanyszerelők nyithatják ki.
- A felhasználó nem lépheti túl azokat a maximális paramétereket, amelyekre a készüléket tervezték.
- A dízelüzemű töltőállomást semmilyen körülmények között nem szabad felügyelet nélkül hagyni működés közben.
- A bekapcsolás előtt győződjön meg arról, hogy a hálózati kábel és a készülék egyéb elemei jó állapotban vannak.
- Ne kapcsolja be a készüléket, ha mezítláb van, nedves a keze, vagy vízben áll.
- Ne üzemeltessen hiányos dízel töltőállomást, és ne szerelje szét az alkatrészeket.
- Tartsa távol a tápkábelt és a kapcsolódobozt a fröccsenő víztől vagy más folyadékoktól, és védje őket a légköri csapadéktól.
- A szivattyút úgy tervezték, hogy minden mozgó alkatrészt egy ház védjen. Soha ne vegye le a burkolatot, amikor a szivattyú működik.
- Semmilyen körülmények között ne mozgassa a szivattyút, amikor az működik.
- Ügyeljen arra, hogy a szivattyú dugóját megvédje a fröccsenő víztől, víztől, esőtől és mindenféle folyadéktól.

HELYES HASZNÁLAT

A szivattyút fűtőolaj hordókból, kannákból és egyéb tartályokból történő szivattyúzására tervezték. Mindenütt nélkülözhetetlen, ahol üzemanyag szállítására és szállítására van szükség. Jól használható mezőgazdasági üzemekben, gyártóüzemekben, hajógyárakban és magánlakásokban.

HELYTELEN HASZNÁLAT

- Tengeri víz, szennyezett víz, szilárd szennyeződések, homokot, maró vagy maró anyagokat tartalmazó víz szivattyúzása;
- 90 °C feletti hőmérsékletű folyadékok szivattyúzása
- Élelmiszer-folyadékok szivattyúzása
- Gyúlékony és robbanásveszélyes folyadékok szivattyúzása
- A berendezés használata gyermekek által vagy a kezelő felügyelete nélkül
- Tilos a készüléket gyúlékony folyadékok, például benzin, alkohol stb. közelében használni.

A SZIVATTYÚ KICSOMAGOLÁSA

Ha a szivattyú csomagolásán sérülések jeleit látja, ellenőrizze a szivattyút, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nem sérült-e meg szállítás vagy tárolás közben. A szivattyú átvételétől vagy megvásárlásától számított 3 napon belül jelenteni kell a forgalmazónak a talált sérüléseket.

ÁTHELYEZÉS

Az olajszivattyúállomást teljes egészében szállítjuk, és nem igényel összeszerelést. A motort csak arra felhatalmazott személyzet szervizelheti.

Kicsomagolás: Ha a csomagoláson sérüléseket talál, ellenőrizze, hogy a berendezés nem sérült-e meg a szállítás során. Telepítés és üzembe helyezés előtt ellenőrizze, hogy a berendezés típus tábláján szereplő információk megfelelnek-e a megadott körülmények közötti használat követelményeinek.

Bár a dízelüzemű töltőállomás mérete és súlya nem okozhat problémát a szállítás során, a következőket javasoljuk:

- Ne hordozza a készüléket anélkül, hogy előbb kihúzná vagy áramtalanítaná a hálózati csatlakozót;
- válassa le a szívó- és tápcsövet;
- Soha ne mozgassa a dízel töltőállomást a tápkábel meghúzásával.

TÁROLÁS ÉS SZÁLLÍTÁS

Kis méretének és könnyű súlyának köszönhetően a készülék szállítása nem okozhat gondot. Biztonsági okokból azonban kérjük, tartsa be a következő szabályokat:

- Soha ne szállítsa vagy mozgassa a szivattyút, mielőtt leválasztaná a tápegységről.
- Szállítás előtt csavarja le és szerelje le a szívótömlőket.
- Csavarja ki a csavarokat vagy csavarokat, ha a készüléket a használat helyén korábban a padlóhoz rögzítették.
- Soha ne emelje vagy mozgassa a szivattyút a tápkábelnél fogva.

A SZIVATTYÚ CSATLAKOZTATÁSA AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATHOZ

Csatlakoztassa a szivattyút olyan áramforráshoz, amely a berendezés követelményeinek megfelelő feszültséget és áramot biztosít.

Tilos hosszabbítókábeleket használni, ha a kábel hossza gyárilag nem elegendő, új kábelt kell felszereltetni szakképzett villanyszerelővel.

Győződjön meg arról, hogy a tápkábel hossza elegendő, és nem akadályozza a szivattyú megfelelő munkapozícióba helyezését.

A KÉSZÜLÉK BEINDÍTÁSA

Miután ellenőrizte és meggyőződött arról, hogy minden szívótömlő megfelelően csatlakoztatva van, a tápkábel megfelelően csatlakoztatva van, és a pisztoly kikapcsolt helyzetben van, a dízelszivattyú-állomás elindítható.

Miután a szívótömlőt az üzemanyagtartályba, a pisztolyt pedig abba a tartályba helyezte, ahonnan az üzemanyagot szivattyúzni kívánja, indítsa be a szivattyút. Ezután engedje el a pisztoly ravaszát, és kezdje el az üzemanyag szivattyúzását.

FIGYELEM:

- A) Tilos a szivattyút felügyelet nélkül hagyni, hogy megakadályozza az üzemanyag szivárgását a kijelölt tartályon kívülre.
- B) Soha ne indítsa el a szivattyút, mielőtt a szívótömlőt behelyezné az üzemanyagtartályba.
- C) A pisztoly biztosítékának aktiválása után a lehető leghamarabb kapcsolja ki a szivattyút.
- D) Ne működtesse a szivattyút nedves kézzel, ha mezítláb áll vízben.

KARBANTARTÁS

A legfontosabb dolog a dízelszivattyú tisztán tartása. A berendezés nem igényel karbantartást, és soha nem szabad szétszerelni. A karbantartást a szivattyú áramtalanítása után kell elvégezni. A berendezés nem igényli a belső alkatrészek karbantartását, ezért nem szabad szétszerelni és eltávolítani. Fontos a szívótömlők és a pisztolyt a szivattyúhoz csatlakoztató tömlők tisztítása, hogy megakadályozza ezen alkatrészek eltömődését.

ESETLEGES MECHANIKAI SÉRÜLÉS

A hőmérséklet-ingadozás okozta kockázatok

Ne feledje, hogy rendkívül alacsony hőmérsékleten (-30 °C) a szivattyúban lévő üzemanyag megfagyhat, ami súlyos károkat okozhat a berendezés minden részében és a motorban.

A magas hőmérséklet (40 °C árnyékban) a készülék műanyag alkatrészeinek deformációjához vezet. Javasoljuk, hogy a szivattyút jól szellőző, napfénytől védett helyiségben használja.

ZAJSZINTRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A zajszint nem haladhatja meg a 70 dB-t tankoláskor.

PROBLÉMÁK ÉS MEGOLDÁSOK

PROBLÉMA	CAUSE	MEGOLDÁS
A szivattyú nem kapcsolható be.	Elektromos hiányában tápegység.	Ellenőrizze a tápkábelt és az áramellátás.
	A szivattyú eltömődött.	Szedje szét, és vizsgálja meg a sérülések vagy eltömődés látható jeleit. Újra összeszerelni.
	Motorhiba.	Kapcsolatfelvételi szolgáltatás
Csökkentett szivattyúteljesítmény.	Túl alacsony üzemanyagszint a tartály.	Töltse fel a tartályt.
	Eltömődött tömlő.	Tisztítsa meg a tömlőt.
	Eltömődött szűrő.	Tisztítsa meg a szűrőt.
	Levegő a szívócsőben.	Győződjön meg róla, hogy a tömlő nem sérült.
	Csökkentse a motor fordulatszámát.	Ellenőrizze, hogy a szivattyú megfelelő áramforráshoz van-e csatlakoztatva. paraméterek.
	Üzemanyag szivárgás	Ellenőrizze, hogy minden csatlakoztatás és csatlakozó helyes-e a tömlőkön rögzítve.
	A szívótömlő nincs megfelelően elhelyezve a tartályban mélyen.	Helyezze a tömlőt megfelelően a tartályba.
A maximális érték túllépése a tartály mélysége.	Helyezze a szívótömlőt a kisebb tartálymélységek.	