

SK Čerpadlo na vrtáčku pre 3/4" hadicu

POUŽITIE

Čerpadlo na vrtáčku je určené na drobnejšie čerpacie práce, na čerpanie čistej a znečistenej vody, ako napr.:

- **v domácnostiach:** na vyčerpanie vaní, drezov a práčok s upchatým odtokom, ďalej akvárií, zatopených pivníc a pod.,
- **na záhradách a farmách:** na vyčerpanie jazierok a bazénikov; na čerpanie vody zo sudov na zavlažovanie atď.
- **čerpadlo sa nesmie prevádzkovať „na sucho“, teda bez prietoku kvapaliny**

! UPOZORNENIE

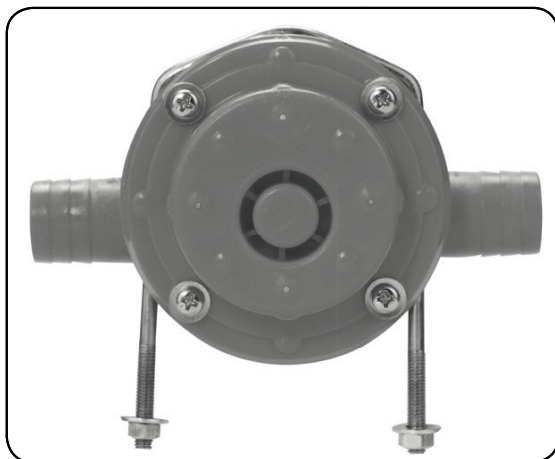
Čerpadlo nie je určené na čerpanie benzínu, nafty, vykurovacích olejov či iných chemikálií, napr. vody s obsahom nemrznúcich zmesí na báze etylénglykolu, vody s obsahom piesku, bahna či vláknitých materiálov, napr. z nádržky odpadových vôd, pitnej vody a vody teplejšej než 40 °C.

POKyny Na Použitie

- Hriadeľ čerpadla uchyťte skľučovadlom vrtáčky a na vrtáčke nastavte smer otáčania v smere šípky uvedenej na tele čerpadla. V prípade, že vrtáčku pri čerpaní nebudete držať rukami, je možné ju pripevniť k podkladu, napr. k doske, priloženou kovovou objímkou podľa obrázka na obale, čím sa zabráni nežiadúcemu pohybu pri vzniku reakčných krútiacich síl pri chode. Prednú rukoväť vrtáčky umiestnite na stranu čerpadla v smere šípky uvedenej na čerpadle tak, aby pri prevádzke bola rukoväť vrtáčky zapretá o podložku.
- Čím väčšia je nasávací alebo výtlačná výška, tým väčší musí byť výkon vrtáčky.
- Do vstupného hrdla označeného ako „IN“ zasuňte klobúčik priloženého sitka, aby sa ním zachytili prípadné mechanické nečistoty vo vode a cez sitko potom navlečte koncovku nasávacej hadice, ktorú k hrdlu čerpadla pripevnite hadicovými sponami. Tesnenie so sitkom bude vplyvom vyvíjaného podtlaku priliehať na hranu vstupného otvoru a tým aj tesniť. Mechanické nečistoty nachádzajúce sa vo vode môžu poškodiť čerpadlový systém, a preto sitko používajte vždy pri čerpaní vody, v ktorej môžu byť mechanické nečistoty, napr. pri čerpaní vody z jazierok, suda a pod. Sitko pravidelne čistite, aby neobmedzovalo prietok vody. Nasávací hadica musí byť dostatočne tuhá alebo so spevnenou stenou, aby pri nasávaní nedochádzalo k jej deformácii vplyvom podtlaku.
- Ako výtlačnú hadicu môžete použiť bežnú mäkkú záhradnú hadicu, ktorú pripevnite hadicovými sponami na výstup z čerpadla označený ako „OUT“.
- Pri spúšťaní musí byť čerpadlo čo najbližšie k hladine čerpanej kvapaliny

TECHNICKÉ ÚDAJE

Maximálne otáčky	3 000 min ⁻¹
Min. výkon vrtáčky	350 W
Priemer vstupného/výstupného hrdla	3/4" (20 mm)
Max. nasávací hĺbka	1 m
Max. výtlačná výška (pri čerpaní vody)	15 m
Max. prepravný objem (bez filtračného sitka)	50 l/min
Ø hriadeľa	7 mm
Max. teplota čerpanej vody	40 °C



ÚDRŽBA

Čerpadlo po použití premyte čerpaním čistej vody. Na čistenie nepoužívajte roztok saponátu, liehu či iných odmasťujúcich prostriedkov, pretože vnútorná čerpadlová časť je premazaná vazelinou, ktorá by sa týmito prostriedkami vymyla. V prípade vniknutia objemnejších alebo vláknitých mechanických nečistôt do čerpadloveho priestoru demontujte postranný kryt čerpadla a čerpadlo vyčistite. Ak sú už nylonové lišty na lopatkách, či tesnenia na bokoch opotrebované, vymeňte ich za nové (sú súčasťou dodávky).