

## Návod na použití

### 20367 - Čerpadlo na vrtačku



#### Bezpečnostní pokyny

##### **Aby nedošlo k úrazu:**

- Čerpadlo používejte pouze tehdy, je-li zajištěno před volným pohybem nebo přetáčením.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda je čerpadlo v bezvadném stavu. Zjistíte-li poškození čerpadla, nepoužívejte je.
- Kontrolujte pevnost spojek na hadicích.
- Dbejte na to, aby se k vrtačce, s níž je čerpadlo spojeno, nedostaly žádné tekutiny. Pokud by k tomu přeci došlo, okamžitě vytáhněte zástrčku ze sítě.
- Toto zařízení není vhodné pro děti či jiné osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo psychickými schopnostmi, které nejsou bez dozoru či podpory schopny používat tento přístroj bez rizika. Dohlížejte na děti, aby si nehrály s tímto přístrojem.

#### Účel použití

##### **Toto čerpadlo je určeno pro...**

- běžně dostupné pravotočivé ruční vrtačky s upínacím krčkem Euro 43 mm a obloukovým sklícidlem s otáčkami do 3400 ot./min.
- pro čerpání chladných nebo teplých tekutin do 40 °C, jako např. užitkové nebo znečištěné vody z akvárií, apod..

##### **Toto čerpadlo není určeno pro...**

- čerpání hořlavých, výbušných, jedovatých nebo leptavých tekutin či potravin.

#### Montáž a připojení

- Namontujte čerpadlo na pevnou plochu pomocí šroubů (montážní materiál není přiložen k výrobku).
- Vrtačku se sklícidlem nasuňte na osu čerpadla a sklícidlo dotáhněte
- Nasávací hadici a tlakovou hadici připojte k čerpadlu.

#### Použití

Otevřený konec nasávací hadice vložte do tekutiny.

##### **Toto je možné pouze...**

- pokud nasávací hadice nenasává vzduch a není delší než 4 m a
- pokud není během nasávání uzavřena tlaková hadice.

Nyní nechte čerpadlo pohánět vrtačkou – ne však bez dozoru, abyste mohli v případě nebezpečí rychle zakročit. Bezpodmínečně dbejte na to, aby se vrtačka otáčela pravosměrně, tedy stejně jako při vtírání. Je-li počet otáček vrtačky ovladatelný, můžete tak ovlivňovat odčerpávané množství.

#### Pozor!

Pokud čerpadlo nezačne nasávat během 12 sekund, okamžitě je vypněte, aby nedošlo k zadření. Z tohoto důvodu také nenechávejte čerpadlo v provozu, pokud je hadice na straně výtoku uzavřena.