

### **(1) BEZPEČNOSTNÍ POKYNY: MIMOŘÁDNĚ DŮLEŽITÉ!!**

**Přečtěte a dodržujte veškeré pokyny. Tento návod si ponechte pro budoucí použití.**

- 1.1. **VAROVÁNÍ!** Dodržujte pokyny výrobce a správně sestavte bazénovou sadu před spuštěním filtrace. Tento výrobek není určen k použití ve vodě. Ujistěte se, že bazén je postaven na vodorovném a pevném místě bez nečistot a ostrých předmětů.
- 1.2. **VAROVÁNÍ!** Montáž vyžaduje dospělou osobu.
- 1.3. **VAROVÁNÍ!** Před uvedením do provozu zkontrolujte všechny hadice a příslušenství, zda jsou správně nainstalovány a spolehlivě připojeny. Balící materiály nejsou určeny ke hraní. Po instalaci bazénu odstraňte veškeré obaly poutka/šňůry z dosahu dětí.
- 1.4. **VAROVÁNÍ!** Nezakopávejte elektrické kabely do země. Kabely umístěte tak, aby nemohly být zachyceny sekačkami, plotovými nůžkami nebo jinými zařízeními, která by je mohla poškodit.
- 1.5. **VAROVÁNÍ!** Toto čerpadlo je určeno pro demontovatelné nadzemní bazény, nikoliv pro pevně zabudované bazény. Čerpadlo filtrace nepoužívejte bez vody. Čerpadlo není samonasávací, a proto musí být umístěno tak, aby docházelo k přirozenému zaplavování vodou. Nesprávné použití může vést k poškození výrobku.
- 1.6. **VAROVÁNÍ!** Nikdy nedovolte potápění a skákání do bazénu nebo na stěnu bazénu. Pokud nebude brán zřetel na toto pravidlo, může dojít k vážnému zranění, ochrnutí nebo smrti.
- 1.7. **VAROVÁNÍ!** Zabraňte dětem používat čerpadlo filtrace bez dozoru dospělé osoby.
- 1.8. **VAROVÁNÍ!** Určeno k používání pouze pod dohledem dospělé osoby. Nikdy nenechávejte děti bez dozoru v blízkosti vody. Není vhodné pro děti ve věku do 36 měsíců, jelikož malé části by mohly zapříčinit udušení.
- 1.9. **VAROVÁNÍ!** Abyste se vyhnuli nebezpečí zásahu elektrickým proudem, nechte ihned po zjištění jakéhokoliv poškození kabelu opravit kabel kvalifikovaným elektrikářem.
- 1.10. **VAROVÁNÍ!** Přívodní kabel tohoto čerpadla nelze nahradit. Jestliže je kabel poškozen a nemůže být opraven, musí být čerpadlo zlikvidováno.
- 1.11. **VAROVÁNÍ!** Aby se zabránilo zásahu elektrickým proudem, použijte k připojení čerpadla filtrace zásuvku napájecího elektrického rozvodu odpovídajícího platné ČSN s proudovým chráničem (RCD) s vypínacím proudem do 30 mA. Pokud si tím nejste jisti, zavolejte kvalifikovaného elektrikáře, aby vám chránič nainstaloval. Filtrační čerpadlo obsahuje elektrické součásti a jako takové musí být instalováno co možná nejdále od bazénu. Elektrická zásuvka pro připojení čerpadla musí být umístěna minimálně 3,5 m od stěny bazénu. Používejte řádně instalovanou a uzemněnou zásuvku.
- 1.12. **VAROVÁNÍ!** Zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, pokud není zajištěn jejich dohled a instruktáž odpovědnou osobou; osobami, které nejsou seznámeny s obsluhou v rozsahu tohoto návodu; osobami pod vlivem léků, omamných prostředků apod., snižujících schopnost rychlé reakce.
- 1.13. **VAROVÁNÍ!** Aby bylo omezeno nebezpečí zranění, smí být bazén používán pouze pod dohledem dospělé osoby. Nedovolte nikomu, aby používal bazén sám bez dozoru.
- 1.14. **VAROVÁNÍ!** Čerpadlo filtrace nesmí být v provozu, pokud je bazén obsazen koupajícími se.
- 1.15. **VAROVÁNÍ!** Filtrační systém může být používán jakkoliv dlouho, ale **NIKDY** když je bazén obsazen.
- 1.16. **VAROVÁNÍ!** Na hladině bazénu se může objevit znečištění tukem použitým při sestavení výrobku.

### **(2) POKYNY K K INSTALACI ČERPADLA**

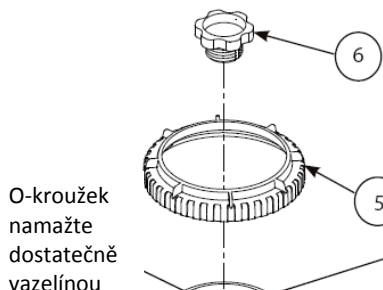
- 2.1. Vyjměte z krabice všechny díly filtračního čerpadla.
- 2.2. Nejprve vyjměte z filtrační sestavy horní šroubovací prstenec (5), horní víko filtrace (4) a filtrační vložku (10). Namažte O-kroužek (20) na krytu spirály čerpadla pomocí vazelíny. Držte pozorně skříň filtrace (3) a vložte tělo čerpadla (1) tak, aby výstupní otvor z krytu spirály dosáhl k otvoru na boku základny. Čerpadlo zasuňte, aby se opřelo o dno tak, aby dva výrůstky na krytu spirály zapadly do dvou drážek na spodku skříň filtrace (3). Sáhňte dovnitř skříň filtrace a nasadte matici čerpadla (2) na vstupní otvor krytu spirály. Otáčejte maticí (2) ve směru hodinových ručiček až do utažení. Viz Obr.2.
- 2.3. Vezměte vstupní a výstupní hadice (7, 8) a vyjměte čtyři hadicové spony (9) ze sáčku příslušenství. Povolte hadicové spony a nasuňte je na oba konce každé hadice. Jednu hadici nasadte na vstup skříň filtrace, a jednu hadici na její výstup. Dotáhněte obě hadicové spony (9) na skříň filtrace. Viz obr. 1, 3 a 4.
- 2.4. Namontujte sítko s průchodkou (11, 12) na výstup stěny bazénu. Nasadte sací hadici ze skříň filtrace na průchodku bazénu. Dotáhněte hadicovou sponu. Viz obr. 1, 3 a 4.
- 2.5. Namontujte usměrňovač proudu s průchodkou (11, 13) na stěnu bazénu. Nasadte výstupní hadici skříň filtrace na vstupní průchodku bazénu. Dotáhněte hadicovou sponu. Začněte s napouštěním bazénu. Viz obr. 1, 3 a 4.
- 2.6. Jakmile je bazén naplněn, umístěte filtraci mezi tyto dvě připojení na boku bazénu, přibližně 15 cm od země. Vstupní vodní hadice (7), přicházející do skříň filtrace shora, by měla směřovat k filtraci zprava, a vratná hadice (8) vycházející z čerpadla (ve spodní části skříň), by měla směřovat doleva. Viz Obr.3. Polohu filtrace na trávníku můžete zajistit dodanými ocelovými kolíky.

- 2.7. Vyšroubujte odvzdušňovací šroub (6) na víku filtrace (4) o asi jeden a půl otáčky. POZNÁMKA: ODVZDUŠNĚNÍ SYSTÉMU JE NUTNÉ Z DŮVODU ÚNIKU VZDUCHU BĚHEM PLNĚNÍ FILTRACE VODOU.
- 2.8. Když je systém zaplněn, voda by měla začít unikat drážkou v odvzdušňovacím šroubu. Ručně utahujte šroub ve víku filtrace, dokud O-kroužek neutěsní šroub a voda nepřestane unikat.
- 2.9. V tomto bodu by měla být filtrace připravena k provozu. Zkontrolujte ještě všechny hadice a připojení, stejně tak odvzdušňovací šroub, zda nedochází k úniku vody.
- 2.10. Bazén v případě potřeby doplňte vodou.

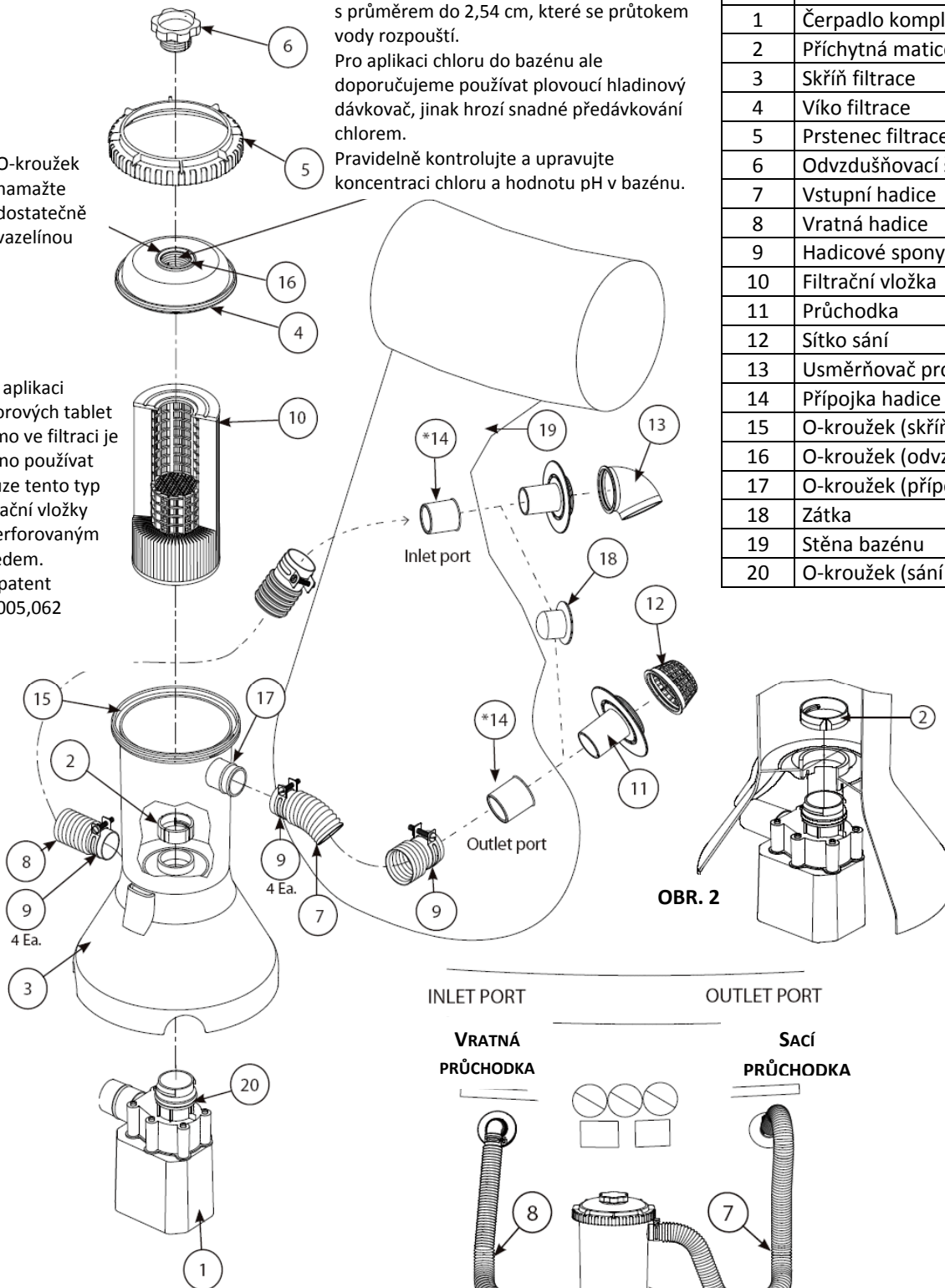
Ve filtrační vložce lze umístit chlorové tablety s průměrem do 2,54 cm, které se průtokem vody rozpouští.

Pro aplikaci chloru do bazénu ale doporučujeme používat plovoucí hladinový dávkovač, jinak hrozí snadné předávkování chlorem.

Pravidelně kontrolujte a upravujte koncentraci chloru a hodnotu pH v bazénu.



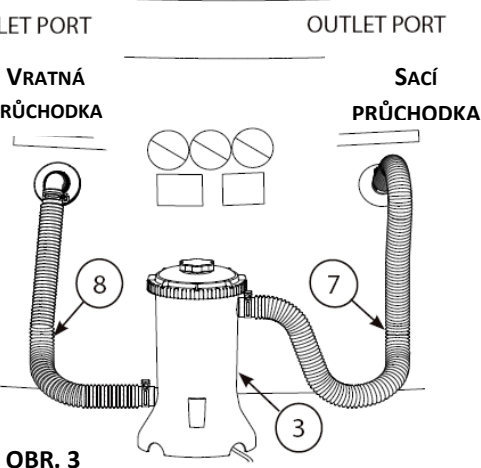
Pro aplikaci chlorových tablet přímo ve filtraci je nutno používat pouze tento typ filtrační vložky s perforovaným středem.  
US patent #7,005,062



Pol.	Popis
1	Čerpadlo komplet
2	Přichytná matice čerpadla
3	Skříň filtrace
4	Víko filtrace
5	Prstenec filtrace
6	Odvzdušňovací šroub
7	Vstupní hadice
8	Vratná hadice
9	Hadicové spony
10	Filtrační vložka
11	Průchodka
12	Sítka sání
13	Usměrňovač proudu
14	Přípojka hadice (neoddělitelná)
15	O-kroužek (skříň filtrace)
16	O-kroužek (odvzduš. šroub)
17	O-kroužek (přípoj hadice)
18	Zátka
19	Stěna bazénu
20	O-kroužek (sání čerpadla)

OBR. 1

OBR. 2

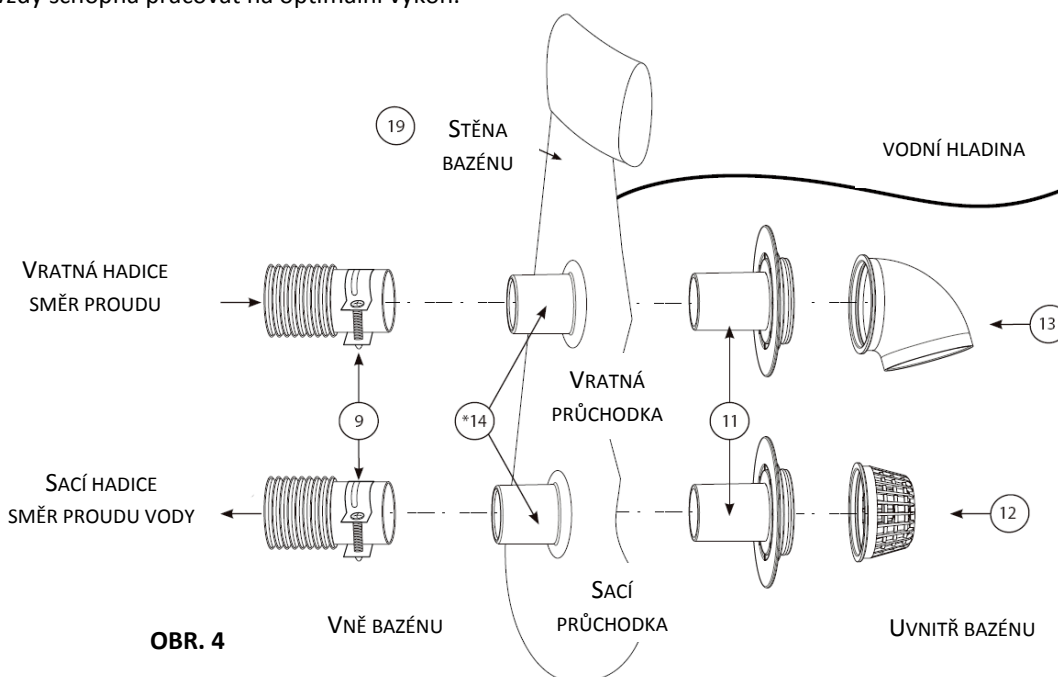


OBR. 3

### (3) POKYNY PRO ČIŠTĚNÍ FILTRAČNÍ VLOŽKY

**UPOZORNĚNÍ: PŘED ZAHÁJENÍM JAKÉKOLIV ÚDRŽBY SE UJISTĚTE, ŽE JE FILTRAČNÍ ČERPADLO ODPOJENÉ OD SÍTĚ. VYHNĚTE SE TÍM NEBEZPEČÍ VZNIKU VÁŽNÉHO ZRANĚNÍ, NEBO I SMRTI.**

- 3.1. Filtrační vložku (10) je třeba čistit. Nejprve vypněte přívod elektřiny. Povolte hadicové spony u stěny bazénu. Poté vyjměte sací průchodku a vratnou průchodku ze stěny bazénu. Přiložte zátky (18) a zcela je zamáčkněte do obou otvorů, aby se zamezilo úniku vody. K zavzdušnění filtrace pomalu povolte od vzdušňovací šroub (6). Oběma rukama stiskněte prstenec filtrace (5) a otáčejte jím proti směru hodinových ručiček, aby jej bylo možno sejmut. Pak sejměte víko filtrace (4) a vytáhněte filtrační vložku (10). Jakmile ukončíte čištění filtrační vložky, namažte řádně O-kroužek vazelínou a smontujte filtraci dle postupu v opačném pořadí.
- 3.2. Filtrační vložka může být čištěna od hrubých nečistot i pevných částic jak zvnějšku, tak zevnitř, pomocí zahradní hadice. Dbejte na to, aby se vymyla i ve všech záhybech vložky. Pokud po tomto vyčištění zůstává vložka stále špinavá, vyměňte ji. Doporučujeme provádět výměnu každé dva týdny.
- 3.3. Doporučujeme mít v zásobě náhradní vložku. Zajišťuje tak způsob, jak pokračovat ve filtrování vašeho bazénu během čištění nebo výměny špinavé filtrační vložky. Stejně tak, dobře udržovaná, čistá vložka zajišťuje, že vaše filtrace bude vždy schopna pracovat na optimální výkon.



### (4) POKYNY PRO DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ

**UPOZORNĚNÍ: PŘED ZAHÁJENÍM JAKÉKOLIV ÚDRŽBY SE UJISTĚTE, ŽE JE FILTRAČNÍ ČERPADLO ODPOJENÉ OD SÍTĚ. VYHNĚTE SE TÍM NEBEZPEČÍ VZNIKU VÁŽNÉHO ZRANĚNÍ, NEBO I SMRTI.**

- 4.1. **VŠEOBECNÉ INFORMACE:** Pokud se očekává, že teplota klesne pod 4°C, musí se bazén a příslušenství uskladnit.
- 4.2. Všechny součásti by se měly vyčistit pomocí mýdla a vlažné vody. **NEPOUŽÍVEJTE** žádná rozpouštědla nebo horkou vodu.
- 4.3. Ujistěte se, že všechny díly jsou před uskladněním zcela suché. Zabrání se tím vzniku plísně.
- 4.4. Skladujte všechny díly na suchém, vytápěném místě, kde teplota neklesne pod 4°C nebo nepřesahuje 50°C. Na poškození mrazem se záruka nevztahuje.
- 4.5. V případě nedodržení těchto pokynů pro skladování může dojít k poškození bazénu a je důvodem ke zrušení záruky.
- 4.6. Dodržujte výše uvedené montážní pokyny, aby bylo možno bazén opět sestavit na další sezónu. Místo pro postavení bazénu musí být před novou montáží bazénu opět zkontrolované a vyrovnané.
- 4.7. Nenechávejte nadzemní bazén venku, pokud je prázdný.



Toto označení znamená, že takto označený výrobek nesmí být v zemích EU likvidován společně s ostatním domovním odpadem. Aby se zabránilo poškozování životního prostředí nebo lidského zdraví nekontrolovaným nakládáním s odpady, je recyklace cestou k podpoře opětovného využití hmotných zdrojů. Pro vrácení starého zařízení využijte kolektivního systému pro nakládání s odpady, nebo kontaktujte prodejce, kde jste výrobek zakoupili. Výrobek od vás převezmou a zajistí bezpečnou likvidaci.

Elektrická zařízení nesmí být likvidována společně s domovním odpadem. Využijte oddělená sběrná zařízení. Kontaktujte vaše správní orgány města či obce, kde obdržíte další informace ohledně likvidace výrobků.

220-240VAC 50Hz, 33W, IPX7  
Jmenovitý průtok: 2,2 m<sup>3</sup>/h  
Maximální teplota vody: 35 °C

\*