

CZ

Návod k použití

CZ

Před prvním použitím si prosím přečtete návod a s přístrojem se seznámte. Pro správné a bezpečné použití bezpodmínečně respektujte bezpečnostní pokyny. Z bezpečnostních důvodů nesmí tento přístroj používat děti a mladiství do 16 let a osoby, které by nemohly rozpoznat možná nebezpečí, nebo osoby, které se s tímto návodem neseznámily.

Tento návod k použití prosím pečlivě uschovejte! Při změně majitele předejte tento návod k použití bezpodmínečně dál i s výrobkem.



Vybalení

Viditelné škody ihned nahláste Vašemu prodejci.



Objem dodávky

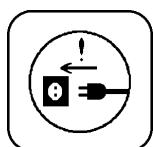
		Ident. č.:
1.	Nádoba	23791
2.	Koš na nečistoty	23884
3.	Ozdobný kryt	23883
4.	Vnější rám	34131
5.	Těsnění rámu	23885
6.	Vnitřní rám	34134
7.	Plováková klapka	34134
8.	Vějíř (2 kusy)	34132
9.	Těleso plováku	34222
10.	Proužek kabelové šachty	24278
11.	Šrouby do plechu 4,8x25 (12 kusů)	23850
12.	Přípojka čerpadla	24241
13.	Tlakový díl	34200
14.	Ploché těsnění 60x47x3	34201
15.	Matka G 1½"	19506
16.	Ploché těsnění nátrubku 1½"	33348
17.	Stupňovitý hadicový nátrubek	19491
18.	Převlečná matka G 1½"	20633



Popis výrobku

BIOsys Skimmer fy OASE je koncipován jako skimmer pro zabudování do jezírka. Je zapuštěn v zemi na úrovni povrchu a je přírubou spojen s fólií jezírka. Zajišťuje čistou vodní hladinu tím, že veškeré nečistoty jako listy, jehličí, pyl atd. nasává velkým vstupním otvorem. Hladina Vašeho jezírka může kolísat až o 10 cm.

Skimmerem nasávaná voda z hladiny pak může být vedena do filtračního systému.



Oblast použití

BIOsys Skimmer slouží k čištění hladiny vody a pracuje ve spojení s následujícími čerpadly fy OASE:

Čerpadlo

Aquamax 5500
Aquamax 10000
Aquamax 15000

Průtok

max. 92 l/min
max. 150 l/min
max. 250 l/min

Velikost jezírka

max. 20 m²
max. 30 m²
max. 50 m²



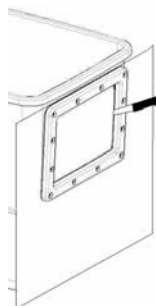
Montáž, postavení, uvedení do provozu

Dříve než začnete s ustavením, si prosím přesně rozmyslete, kam chcete skimmer zabudovat. Umístění by mělo být bezpodmínečně na té straně, kam vítr nejvíce fouká. Skimmer se musí později ustavit tak, aby neutrální hladina vody byla uprostřed vstupního otvoru, aby mohla hladina vody nahoru a dolů kolísat vždy o 5 cm.

Pro připojení skimmeru k filtru volte pokud možno tlakové hadice 1½" a příslušné hadicové objímky. Je možné použít i menší průměry, tyto však způsobují ztrátu výkonu čerpadla.

Postup montáže:

1. Smontujte tlakový díl (13) s plochým těsněním (14) a matkou (15) (obr. 1).
2. Stupňovitý hadicový nátrubek (17) odřízněte dle průměru hadice, nasadte na něj převlečnou matici (18) a hadici. Případně krátce ponořte konec hadice do vařící vody, aby jej bylo možné snadněji nasadit. Zajistěte spojení pomocí hadicové objímky.
3. Snižte nyní hladinu vody dle potřeby a dostatečně odstraňte zeminu.
4. Namontujte hadici na nádobu, použijte přitom ploché těsnění (16). Dbejte na to, aby byly spojovací prvky pevně utaženy.
5. Posadte nyní nádobu do správné výšky (obr. 2) a položte hadici bez ostrých zlomů tak, aby byla chráněna před sešlápnutím.
6. Dříve, než se fólie jezírka připojí na přírubu nádoby, namontujte již plovákovou klapku (7) s oběma vějíři (8) a vnitřním rámem (6) (obr. 3).
7. Vzájemně sešroubujte vnější rám (4), těsnění rámu (5), fólii jezírka (19), nádobu (1) a vnitřní rám (6) (obr. 4).
8. Ostrým nožem odřízněte fólii jezírka ze vstupního otvoru a namontujte těleso plováku (9) zezadu na plovákovou klapku (7).
9. Odstraňte těleso filtru Aquamax a namontujte přípojku čerpadla (12) dle obr. 1 na tlakový díl čerpadla.
10. Přívodní kabel k čerpadlu položte bez ostrých zlomů k zadní stěně nádoby a upevněte jej pomocí proužku kabelové šachty (10) (obr. 1).
11. Plovákovou klapku (7) odklopte nahoru, až zapadne, a do nádoby vložte filtrační koš (2). Zajistěte, aby držáky koše zaskočily do stěny nádoby, a opět uvolněte plovákovou klapku.
12. Hadici skimmeru případně připojte ještě k filtru a opět naplňte Vaše jezírko tak, aby hladina vody dosáhla svou normální úroveň (do středu otvoru skimmeru). Současně nádobu zahrňte zeminou. Zadní přípoj hadice však ještě nechte odkrytý, aby bylo možné zkontrolovat těsnost.
13. Uvedte čerpadlo do provozu. Plováková klapka (7) by se nyní měla pohybovat až nízko pod hladinou vody.
14. Zkontrolujte těsnost všech hadicových spojů a nyní nádobu (1) opět kompletně zahrňte zeminou.
15. Nakonec na nádobu skimmeru (1) nasadte ozdobný kryt (3).



CZ**Návod k použití****CZ****Uvedení do provozu, provoz**

Dbejte na to, aby plovací kroužek neležel na filtračním koši. Čerpadlo by běželo nasucho a mohlo by dojít k poškození. Jakmile je čerpadlo zapnuto, je plovací kroužek tažen sáním čerpadla mírně pod hladinu.

Berte v úvahu, že hladina vody Vašeho zahradního jezírka není zpravidla konstantní. Postavte skimmer vždy tak, aby se plovací kroužek mohl dle stavu vody pohybovat nahoru nebo dolů (obr. 6). Případně trubku prodlužte.

Upozornění:

Pokud by trubka byla příliš krátká, můžete ji nahradit běžnou odpadovou trubkou DN 150!

**Přezimování**

Vyjměte ze skimmeru čerpadlo a uložte jej dle jeho návodu k použití.

**Čištění**

1. Odpojte čerpadlo od elektrické sítě.
2. Odejměte ozdobný kryt (3).
3. Odklopte plovákovou klapku (7) nahoru, až zaskočí.
4. Zvedněte filtrační koš (2) z nádoby a vyprázdněte jej.
5. Vložte filtrační koš (2) zpět do nádoby a uvolněte plovákovou klapku (7).
6. Následně čerpadlo opět uveďte do provozu.
7. Zkontrolujte funkci skimmeru.
8. Na nádobu (1) opět nasadte ozdobný kryt (3).