

## Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Pavel Dostál - 18/09/2005 21:22

---

Převzato z diskuse portálu <http://www.abc-bazeny-saun.cz>

Název příspěvku: Přelivový žlábek nebo skrimer č.1 22.01.04 čas: 09:08 Anonym reagovat na příspěvek Neumím se rozhodnout zda přeliv nebo skrimer. Když pomínu cenu, jaké výhody či nevýhody mi přinese přelivový žlábek. Dokáže mi, prosím někdo poradit? Díky

Název příspěvku: Přelivový žlábek nebo skrimer č.2 22.01.04 čas: 09:19 OPERÁTOR reagovat na příspěvek Řekl bych, že přelivový žlábek nemá žádnou jinou výhodu než vizuální, možná u veřejných bazénů má své opodstatnění z důvodů lepší cirkulace vody, a odplavování nečistot z hladiny. U soukromého bazénu doporučuji plně skimmerový systém, jak z důvodů finanční, tak i náročnosti na montáž (obejde se bez vyrovnávací nádrže, hlídání hladiny v nádrži, prostor zúžený přelivovými žlaby atd.) Pokud je to venkovní bazén, tak tam bych neváhal vůbec, protože čištění žlabů od listí je dost náročná záležitost.

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Anonymous - 28/05/2006 18:14

---

Řekl bych, že přelivový žlábek nemá žádnou jinou výhodu než vizuální, možná u veřejných bazénů má své opodstatnění z důvodů lepší cirkulace vody, a odplavování nečistot z hladiny. U soukromého bazénu doporučuji plně skimmerový systém, jak z důvodů finanční, tak i náročnosti na montáž (obejde se bez vyrovnávací nádrže, hlídání hladiny v nádrži, prostor zúžený přelivovými žlaby atd.) Pokud je to venkovní bazén, tak tam bych neváhal vůbec, protože čištění žlabů od listí je dost náročná záležitost.

S tím bych nesouhlasil. Plavat v bazenu s přelivem nebo bez přelivu, to je jako nebe a dudy. Přeliv nikdy nevrací vlnu, což jest v malém bazenu velmi podstatné, voda jako nažehlená. Když by se stalo že pumpa dál nepřidává vodu do bazénu a voda klesne třeba jen o 5 cm pod hranu bazénu, tak je to hned na kvalitě koupání znát, vlny jdou do nosu. Jako kluk jsem vždycky nenáviděl bazeny proti koupání v řece, právě pro ty protivné křížové vlnky...

Čistit žlábek od listí? Když plave listí na hladině v bazenu, tak se musí dostat do žlábků, to je přece účel přepadu a jeho žlábků. Většina nečistot, hmyz a j. plave na hladině. Po zapnutí přítokové pumpy vodní hladina se sune k přepadu a za pár minut je hladina čistá. Listí splave žlábkem spolu s vodou do sběrné nádrže, kde se zadrží v síti.

Žlábek čistit? Otevřený kanálek 10x10 cm, hladký beton s dobrým spádem, tam nezůstane nic. Jeden člověk vstoupí do bazénu a žlábkem jede voda jako namydlená.

Proudový agregát co dodává třeba Desjoyaux nadělá hrozný blázinec ve vodě, smítka a hmyz co poslušně plavaly na hladině, jde teď ke dnu a kdy se dostane pak do filtru?

Hlídání hladiny v nádrži? Není žádné, hladina bazénu je dána přepadovou hranou, nemůže být nikdy vyšší. A se žlábkem to jde přes sběrač, filtr pískový gravitační nebo jiný, do sběrné nádrže, ze které to pumpa zase čerpá do bazénu anebo pumpa stojí a bazén nepřetéká.

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Pavel Dostál - 28/05/2006 20:21

---

Co se týče vln, tak máte možná pravdu z tohoto hlediska jsem nad tím neuvažoval.

Co se týče čištění, tak bych rád viděl bazén po nějaké době, kdy voda stojí a žížaly a chrobáci nalezou do přelivových žlabů a nedejbože se tam přilepí.

Rozhodně dávám přednost jednomu sběrnému místu (to samozřejmě za určitých okolností může být i u žlábků)

Rozhodně bych nechtěl, abych musel vybírat nečistoty z předfiltru, nebo z přepadové nádrže. To raději dám do přelivných žlabů, resp. do sběrných otvorů ještě nějaké síto.

Hlídání hladiny je běžná věc a to z důvodů možnosti spálení čerpadla při poklesu vody. Déle pak automaticky dopouštění vody atd.

Prostě je to asi otázka, kdo má jaké zkušenosti a názor.

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Anonymous - 30/05/2006 16:17

---

Co se týče čištění, tak bych rád viděl bazén po nějaké době, kdy voda stojí a žížaly a chrobáci nalezou do přelivových žlabů a nedejbože se tam přilepí.

Pokavad by se žížaly blížily a žlábek tam není, tak se utopí v bazénu. To radši do žlábků a do sběrného místa.

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Pavel Dostál - 30/05/2006 20:29

---

To ano, ale většina bazénů má lem (vlnolam), který žížaly dle mého názoru odradí, kdežto u přelivového žlabu co vím je většinou zarovnan rovně s dlažbou.

Myslím, ale že se přeme o maličkosti, každému může vyhovovat něco jiného.

Alespoň je vidět, že názory jsou různé a o tom také tohle forum je. Bohužel diskuse se moc osob nezúčastňuje, což je škoda vzhledem k dalšímu vzdělávání a prohlubování obzorů jednotlivých firem tak i zákazníků.

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Anonymous - 31/05/2006 17:24

---

To ano, ale většina bazénů má lem (vlnolam), který žížaly dle mého názoru odradí, kdežto u přelivového žlabu co vím je většinou zarovnan rovně s dlažbou.

Myslím, ale že se přeme o maličkosti, každému může vyhovovat něco jiného.

Alespoň je vidět, že názory jsou různé a o tom také tohle forum je. Bohužel diskuse se moc osob nezúčastňuje, což je škoda vzhledem k dalšímu vzdělávání a prohlubování obzorů jednotlivých firem tak i zákazníků.

Zrovna tak žlábek má (mít) lem na vnější straně, nejenom proti žížalám...

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Anonymous - 10/02/2009 11:13

---

Jak je to u vnitřních bazénů?  
Co je lepší? Z hlediska ceny a provozu.  
Přelivový žlábek nebo skimmer?

=====

## Re: Přelivový žlábek nebo skrimer

Vložil Pavel Dostál - 10/02/2009 20:16

---

Princip je stejný jako u venkovního bazénu.

Žlábek = přilivová nádrž = více technologie = více místa = vyšší cena (+ vyšší odpařování vody)  
Ale je to zase atraktivnější design. Uvnitř není tak náchylný na nečistoty.

=====