

Plavecké lázně regenerují a vylepšují kondičku

Plavecké lázně nebo-li Swim spa jsou na našem trhu dosud ojedinělým výrobkem, který ne náhodou patří do samostatné kategorie. Swim spa totiž nejsou ani klasické bazény, ani tzv. spa - tedy vířivky, whirlpooly či masážní bazény.

Plavecké lázně ideálně kombinují to lepší z obojího a je tedy logické, že se řady jejich příznivců rozšiřují také v České republice.

„Swim spa jsou dostatečně prostorné a vybavené pro plavání. Navíc umožňují i hydroterapii v příjemně teplé vodě. To vše po celý rok při minimálních nárocích na provoz a údržbu,“ říká marketingová ředitelka společnosti U.S.Spa Kateřina Kadlecová s tím, že plavecké lázně jsou minimálně náročné na technické ovládání i samotnou instalaci.

Odpočnete si, ale můžete zlepšit i kondičku

Plavecké lázně dokonale vycházejí vstříc aktuálním trendům a současnému životnímu stylu. Dokáží je ocenit především profesionálně vytižení lidé. „Kdykoliv během celého roku si ve Swim spa lze kondičně zaplavat proti 6-ti tryskovému proudu, ale můžete využít také relaxační masáže. Zatímco koupání v bazénu má v našich klimatických podmínkách značně omezenou sezónu, plavat ve Swim spa je možné po celý rok i venku a bez zastřešení,“ uvádí Kateřina Kadlecová, která za jednu z největších výhod Swim spa považuje snadnou a rychlou údržbu. Jak tvrdí, plaveckým lázním stačí několik minut údržby týdně.

Je libo 38°C v zimě?

Náklady na udržování čisté vody o teplotách nad 30°C po celý rok (v létě kolem 30°C, v zimě až 38°C při venkovní instalaci bez zastřešení) jsou řádově nižší než u bazénu, ve kterém se udržuje voda na hodnotách kolem 25°C zhruba po 4 měsíce v roce. Proč? „Dokonalá izolace minimalizuje náklady na energii, její nezanedbatelnou součástí je termokryt zakrývající hladinu lázně. Nejenže zadržuje teplotu a vlhkost, díky čemuž se Swim spa v interiéru obejde bez finančně náročné klimatizace, ale je významným pomocníkem i s ohledem na údržbu vody,“ komentuje to Kadlecová a dodává: „Provozní náklady jde navíc ještě snížit použitím výměníku. Pro ohřev vody pak lze využít primární zdroje.“

Zahrada nebo interiér

Swim spa má rozměry (4,57 x 2,39 x 1,2 m), proto nevyžaduje stavební povolení. Je sice optimální pro plavání, ale nezabere celou zahradu a je dokonce vhodná pro vnitřní instalaci. V případě, že dáte přednost tzv. mobilní formě plaveckých lázní, odpadnou vám i přípravné stavební práce, které stavbu klasického bazénu jenom prodražují. Pro instalaci v dřevěném kabinetu postačí zpevněná plocha terénu. Elegantní zakomponování do svažitého terénu zahrady je pak nasnadě...

„Velice oblíbené je zabudování do země nebo jen částečné zapuštění. Pak Swim spa vystupuje třeba 30 cm nad povrch a po obvodě je obezděná a obložená kachličkami. Taková instalace je rozhodně praktická,“ přibližuje zvyklosti českého zákazníka Kateřina Kadlecová.

Utkat se s protiproudem

Silný protiproud, se kterým se můžete setkat v plaveckých lázních tuzemské výroby, je tvořen šesti tryskami sestavenými do tvaru písmene V. Tím se síla proudu rozkládá a hlavně eliminuje problém „padání nohou“ typický pro běžné jedno či dvou-tryskové protiproudy. „Výkon protiproudu je možné regulovat několika způsoby. Podle úrovně plavce se pustí vždy 2, 4 nebo všech 6 trysek s tím, že maximální výkon se ještě zvýší přísávaním vzduchu. Každou trysku lze navíc samostatně nastavit a upravit tak směr proudu,“ vysvětluje Kateřina Kadlecová.

Relaxovat je tak příjemné!

Jeden ze schodů lázně skrývá 8 hydromasážních trysek – jak přímých, tak rotačních - disponujících přísáváním vzduchu. Pro individuální masáž je určena ruční tryska, kterou lze Swim spa doplnit. Teplota vody v lázni je zárukou toho, že v „termálním bazénu“ vydrží i zimomřiví jedinci hodiny. Každý si může zvolit právě takovou teplotu vody, jaká mu je příjemná. „Samozřejmě znám otužilce, kteří ve své plavecké lázni mají chladivých 25°C. Od podzimu do jara si však málokdo nechá teplotu vody ve klesnout pod 35°C,“ směje se spolunajitelka společnosti U.S.Spa Kateřina Kadlecová.

Zapomeňte na řasy

Tlaková filtrační jednotka spolu s ozonátorem obstarají většinu údržby plaveckých lázní. Majiteli pak jeho část údržby zabere maximálně 15 minut týdně. Velkou roli i v tomto ohledu sehrává termokryt, který chrání hladinu před nečistotami a světlem. Přes poměrně vysokou teplotu vody, se tak ve Swim spa neseťkáte s řasami.

A materiál? „Jde o akrylát v granitovém provedení, který je barevně a tvarově stálý, tedy nevybledne ani nezmění barvu. Do jeho struktury se nedostanou žádné nečistoty a velice snadno se vlhkým hadříkem očistí. Skořepina je maximálně pevná a odolná, čemuž odpovídá také 40-ti letá záruka,“ vypočítává Kadlecová.

Vzhledem k náročnosti technologie vyrábí Swim spa pouze několik málo firem na světě. V České republice je to rodinná firma U.S.Spa z Dolní Dobruče na Ústeckoorlicku. Ta nedávno pod vedením designera - akademického sochaře Petra Slaniny - dokončila vývoj inovované plavecké lázně, která nahradí doposud dováženou Swim spa od amerického partnera Royal Spa. Licenční výroba skořepin české Swim spa se již na nové výrobní lince v sídle firmy rozběhla. Novinka bude oficiálně představena na jarním stavebním veletrhu v Brně.

Kromě nového designu interiéru a většího vnitřního prostoru při zachování stejného vnějšího rozměru zahrnuje výbava nové české Swim spa 6-ti tryskový protiproud – nově „W-flow“ (nastavitelné trysky, výkon 3000 l/min), 13 hydromasážních trysek, madlo nad protiproudem, vnitřní osvětlení (možnost doplnit o multifunkční barevné světlo), 3-dílný skládací termokryt, tlakovou filtraci, nové cirkulační čerpadlo, zdvojený ozonátor, elektronický ovládací panel a rozvaděč, 3 vodní čerpadla Siemens, inteligentní bezkontaktní el. topení (je možné nahradit výměníkem), zdvojenou tepelnou izolaci a dřevěný kabinet.