



JARNÉ SPREVÁDZKOVANIE BAZÉNA ALBISTONE®

Návod, ako správne na jar pripraviť bazén na novú sezónu.

Pre bezproblémové fungovanie bazéna a jeho vybavenia je nevyhnutné ho na jar správne sprevádzkovať. Odporúčame Vám využiť služby našich profesionálne vyškolených technikov, ktorí Váš bazén a jeho technológiu nielen „sprevádzkujú“, ale odpovedia Vám aj na otázky, ktoré sa týkajú obsluhy technológie a riešenia možných problémov s údržbou bazénovej vody. Po dohode k Vám príde technik, ktorý Vám bazén profesionálne sprevádzkuje, vysvetlí Vám všetko krok za krokom a prípadne použije chemické prípravky určené na ošetrovanie bazénovej vody.

Ak sa aj napriek nášmu odporúčaní rozhodnete bazén sprevádzkovať svojpomocne, prečítajte si pozorne všetky uvedené odporúčania, ako správne postupovať v priebehu jarného sprevádzkovania bazéna.

JARNÉ SPREVÁDZKOVANIE BAZÉNA KROK ZA KROKOM

Zima je už preč, príroda začína voňať jarou, nastal teda ten správny okamih príprav Vášho bazéna na nadchádzajúcu sezónu. Už sa tiež tešíte na kúpanie, rodinnú pohodu a na posedenie s priateľmi pri Vašom bazéne?

Kazí Vám túto predstavu skutočnosť, že Váš bazén je stále v zimnom spánku a namiesto krištáľovo čistej, teplej vody je poloprázdny a na hladine plávajú dilatačné plaváky? Potom práve Vám odporúčame využiť služby našich profesionálne vyškolených technikov a objednať si u našej spoločnosti jarné sprevádzkovanie Vášho bazéna, prípadne sprevádzkovanie zastrešenia.

Po dohode sa k Vám radi vyberieme, Váš bazén vrátane technológie odborným spôsobom „naštartujeme“,

prípadne prezrieme a sprevádzkujeme aj Vaše zastrešenie. Pri týchto činnostiach opravíme prípadné drobné nedostatky, poradíme Vám a odpovieme na Vaše dotazy. Zoznámime Vás s našou stále sa rozširujúcou ponukou bazénového príslušenstva a dopĺňujúcej technológie. Predstavíme Vám novinky, ktoré Vám uľahčia údržbu bazéna.

Ak sa aj napriek našej ponuke a odporúčeniu nechať si vykonať odborný servis od našej spoločnosti rozhodnete sprevádzkovať si bazén a zastrešenie svojpomocne, potom práve pre Vás sme pripravili „sprievodcu jarným sprevádzkovaním krok za krokom“, ktorý sa uvádza nižšie. Venujte, prosím, uvedenému odporúčeniu pozornosť.

HLAVNÉ ZÁSADY PRÍPRAVY BAZÉNA:

Jarné sprevádzkovanie bazéna odporúčame vykonávať vtedy, keď teplota bazénovej vody dosiahne 10 °C. Pri týchto teplotách bazénovej vody sa zvyšuje možnosť rastu rias, tvorby a množenia baktérií a rôznych mikroorganizmov a preto je nutné začať s údržbou bazénovej vody. Keď sprevádzkujete bazén v tomto období, bezpochyby sa vyhnete následným zbytočným problémom s údržbou bazénovej vody.

Pravdepodobne ste v zimnom období postupovali podľa nášho odporúčania, ktoré sa týkalo zazimovania bazéna a technológie, teda máte odpojené čerpadlá a ostatnú technológiu (UV lampa, soľanka, ionizácia, šesťcestný ventil a pod.), máte odpustenú bazénovú vodu a na hladine umiestnené dilatačné plaváky.

SPREVÁDZKOVANIE BAZÉNOVEJ TECHNOLÓGIE:

1. Vyberte z bazéna dilatačné plaváky (prípadne PET fľaše, ktoré ste použili ako náhradu za plaváky). Pomocou sieťky umiestnenej na teleskopickej tyči odstráňte z bazéna hrubé nečistoty (lístie, ihličie, vetvičky atď.).
2. Zatvorte všetky ventily technológie (nasávanie, výtlak obehového prípadne protiprúdového čerpadla) a začnite dopúšťať bazénovú vodu.
3. montujte späť čerpadlá (ak boli demontované) a ostatnú technológiu. Pri spätnej montáži sa všetky spojenia technologických zariadení pripoja pomocou plastového šróbenia vybaveného tesniacimi gumovými „O“ krúžkami. Pred montážou skontrolujte čistotu dosadacích plôch a drážok plastového šróbenia. Pred dotiahnutím ošetrte „O“ krúžky vhodným prostriedkom, odporúčame naniesť malé množstvo silikónovej vazelíny, aby nedošlo k pretočeniu a poškodeniu tohto tesnenia. Platí to aj pre montáž ostatných spojovacích prvkov, napríklad montáž šesťcestného ventilu. Všetky plastové šróbenia uťahujte opatrne tak, aby nedošlo k ich mechanickému poškodeniu!

4. Otvorte ventily. Po zavodnení technológie skontrolujte tesnosť všetkých spojov. Ak zistíte akýkoľvek únik bazénovej vody, je nevyhnutné spoj utesniť – napríklad opatrným dotiahnutím spojov alebo opätovnou demontážou a montážou skrutkových spojov. V prípade nutnosti oslovte naše „Servisné stredisko“.
5. Pred spustením obehového (filtračného) čerpadla prepnite funkciu šesťcestného ventilu do polohy „Filtrácia“. Rovnako skontrolujte, či je v skimmery umiestnený košík na zachytenie hrubých nečistôt a skimmer nevykazuje žiadne poškodenie alebo v ňom nie je zachytený cudzí predmet. Taktiež skontrolujte, či je vlasový filter obehového čerpadla úplne čistý.
6. Keď je všetko v poriadku, zapnite čerpadlá. Zapnutím čerpadiel sa presvedčíte o tesnosti všetkých demontovateľných spojov. Ak technológia vykazuje akýkoľvek únik vody, postupuje podľa pokynov uvedených v odseku 4.

! Dôležité! Nikdy neprepínajte funkcie šesťcestného ventilu za chodu obehového čerpadla. Mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu!

7. Ak je Váš bazén vybavený aj technológiou protiprúdu, postupujte vyššie uvedeným spôsobom. Po spustení protiprúdu skontrolujte tesnosť všetkých spojov aj ovládacích prvkov. Odkúšajte aj elektropneumatické ovládanie = tlačidlo vo vnútri skeletu. Tlačidlo musí čerpadlo protiprúdu zapnúť/vypnúť. V prípade úniku vody postupuje podľa pokynov uvedených v odseku 4.
8. **Dôležité upozornenie:** vykonávajte týždennú kontrolu tesnosti všetkých spojov. Je totiž možné, že aj napriek správne vykonanej montáži môže dôjsť prevádzkou a zvyšujúcou sa teplotou bazénovej vody k uvoľneniu niektorých spojov. Následné problémy s únikom vody do priestoru technológie by mohli viesť k úplne zbytočným problémom. Ak by sa vyskytol akýkoľvek problém, ktorý by ste neboli schopní odstrániť, kontaktujte naše „Servisné stredisko“.

HLAVNÉ ZÁSADY ÚDRŽBY BAZÉNOVEJ VODY – ŠTART DO NOVEJ SEZÓNY:

1. Najdôležitejším faktorom pre údržbu bazénovej vody je dodržiavanie predpísaných hodnôt pH vody a voľného Cl (chlóru). Predpísané hodnoty sú v rozmedzí pH 7,0 – 7,4 a pre chlór platia hodnoty Cl 0,1 – 0,6. Tieto hodnoty je možné zmerať v podstate akýmkoľvek bežne dostupným testerom. Meranie týchto hodnôt vykonávajte vždy v rovnakú dennú hodinu, najlepšie ráno po ukončení filtračnom cykle. Hodnoty pH a Cl sa v priebehu dňa môžu dosť výrazne meniť a to v závislosti od intenzity slnečného svitu, počtu kúpajúcich sa osôb a podobne.
2. Po napustení bazénovej vody do prevádzkovej výšky odmerajte najprv hodnoty pH vody. V prípade nutnej korekcie hodnôt používajte vždy iba odporúčané chemické prostriedky = dodržiavajte aj návody na aplikáciu. **Prostriedky nesmú byť v dosahu detí!**

! Malá rada: Ak pri meraní pH vody zistíte väčšiu odchýlku než dva stupne, aplikujte prostriedok na zníženie pH v menších dávkach, než je uvedené v návode. Rozdeľte znížovanie hodnoty pH aj do niekoľkých dní.
Napríklad: Nameriate hodnotu pH 8,0. Aplikujte potrebné množstvo prostriedku na zníženie pH, avšak toto množstvo rozdeľte do troch dávok, v troch dňoch.

3. Ak na údržbu bazénovej vody používate iba chemické prostriedky, odmerajte hodnotu voľného Cl v bazénovej vode, prípadne aplikujte prostriedok podľa návodu do bazénovej vody. Ak používate chlórové tablety, myslite na to, že tieto tablety sa nesmú nachádzať dlhšiu dobu v skimmery, najmä keď je zapnuté obehové čerpadle. V tomto prípade sa v skimmery a v potrubí tvorí veľmi vysoká koncentrácia Cl, ktorá môže spôsobiť aj výrazné poškodenie vlastnej technológie! Tablety odporúčame umiestniť do bežne dostupných plavákov (plávajúce dávkovače chlóru). Pri používaní chlórových tabliet je dôležitá častá kontrola koncentrácie voľného Cl. V prípade dlhodobejšieho „prechlórovania“ môže dôjsť aj k razantným zmenám farebnosti skeletu bazéna, prípadne fólie. Prechlórovaním podporujete aj prípadný vznik korózie na kovových súčiastiach technológie bazéna, poprípade zastrešeni.
4. Ak na údržbu bazénovej vody používate UV lampu, je nutné aj v tomto prípade dodržať odporúčané hodnoty pH. Je možné, že v priebehu prevádzky dôjde k zhoršeniu kvality bazénovej vody, preto majte vždy pripravený aj podporný chlórový prípravok, ktorý prípadne aplikujte podľa návodu.
5. Ak na údržbu bazénovej vody používate ionizátor, je nutné aj v tomto prípade dodržať odporúčané hodnoty pH. V tomto prípade odporúčame kontrolovať (pomocou testera) aj prítomnosť percenta Cu (medi) vo vode. Je nutné, aby nedošlo k prekročeniu odporúčaných hodnôt. Pri prekročení týchto hodnôt zariadenie na niekoľko dní odstavte z prevádzky a znovu odmerajte hodnotu Cu. V prípade sprevádzkovania bazéna nastavte riadiacu jednotku na niekoľko filtračných cyklov na plný výkon, potom zmerajte testerom Cu. Hneď ako zistíte prítomnosť Cu vo vode, znížte výkon riadiacej jednotky na hodnoty uvedené v návode. Je možné, že v priebehu prevádzky dôjde k zhoršeniu kvality bazénovej vody, preto majte vždy pripravený aj podporný chlórový prípravok, ktorý prípadne aplikujte podľa návodu.
6. Ak na údržbu bazénovej vody používate soľničku (morská soľ), je nutné aj v tomto prípade dodržať odporúčané hodnoty pH. Pri úprave pH vody používajte iba prostriedky, ktoré sú na to určené. Pri sprevádzkovaní bazéna nastavte riadiacu jednotku na niekoľko hodín na plný výkon, odmerajte hodnotu voľného Cl a zariadenie nastavte podľa návodu.

NA ZÁVER NÁŠHO ODPORÚČANIA, ZOPÁR SKÚSENOSTÍ A RÁD:

Ak „štartujete“ bazén, teda dopustíte bazénovú vodu, namontujete a spustíte technológiu, často sa stane, že voda stratí pôvodnú farbu. Zdá sa kalnejšia, niekedy aj získa zafarbenie a podobne. Toto je bežný jav, pretože ste dopustili novú vodu, aplikovali chemické prostriedky a spustili technológiu. Bazénová voda skrátka začala reagovať s chemickými prostriedkami, so spustením technológie (ionizátor, solnizátor a pod.) a preto môže dôjsť k reakciám v bazénovej vode. Teda napríklad k reakciám solí alebo kovov, ktoré sú a budú vždy súčasťou bazénovej vody. Preto vždy pred akoukoľvek aplikáciou ďalších chemických prostriedkov, pred zvyšovaním výkonu riadiacich jednotiek inštalovaného zariadenia, dajte radšej prednosť predĺženiu filtračných cyklov. Ak filtračný cyklus predĺžite, odporúčame po dvoch dlhých cykloch vykonať preplach filtračného média.

Prajeme Vám, aby ste boli s našim zariadením spokojní a mohli ho používať k Vašej úplnej spokojnosti. V prípade akýchkoľvek nejasností alebo dotazov sa s dôverou obráťte na naše „Servisné stredisko“, radi Vám poradíme.

Máte záujem o odborné jarné sprevádzkovanie Vášho bazéna našim profesionálne vyškoleným technikom? Potrebujete skonzultovať jarné sprevádzkovanie Vášho bazéna? Neváhajte a kontaktujte naše servisné stredisko:

tel.: +420 251 094 513
tel.: +420 251 094 518
e-mail: servis@albixon.cz