

Visok nivo hlora u vodi SPA

Važno je proveriti hemijski sastav vode pre dodavanja hlora ili uključivanja sistema za slanu vodu. Ovo je važno čak i ako SPA proizvod nije korišćen duži vremenski period. Ukoliko hemijski sastav vode nije proveren sa test trakicama pre dodavanja hlora, nivo može biti previsok. To može dovesti do oštećenja SPA korita i kontrolne baze SPA. Sledeći problemi mogu nastati kao posledica previsokog nivoa hlora:

Crne čestice

Zaštita na grejaču i SPA gumice mogu biti oštećene. To će dovesti do plutanja crnih čestica u vodi ili mrlja na SPA koritu.



Promena boje SPA korito

Zidovi SPA korita i čep za odvod mogu promeniti boju. Na zidovima i na dnu korita se mogu pojaviti male izbočine.



Oštećene ivice unutar SPA korita

Dno u SPA koritu gde se nalaze mlaznice može postati uvijeno i iz tog razloga se mlaznice (i dovod vazduha do njih) mogu oštetiti.

Filter pumpa / oštećenje grejača

Filter pumpa se može oštetiti usled crnih čestica koje plutaju po vodi.

Grejač može biti toliko oštećen hlorom da može nastati rupa u grejnom elementu što rezultira curenjem vode.



Visok nivo hlora u vodi SPA

Ukoliko je SPA montiran ali nije korišćen duži vremenski period, potrebno je da svaki dan uključite funkciju filtriranja vode. Ako Vaš SPA proizvod ima ugrađen sistem slane vode, mozete podesiti radno vreme sistema. Medjutim, ukoliko nećete koristiti SPA duži vremenski period savetujemo Vam da proizvod demontirati i uskladišti.



Za više informacija o održavanju vode, molimo Vas kontaktirajte specijalistu za održavanje vode.



Za više informacija posetite INTEX portal korisničke podrške
www.intexsupport.com