

Koja je voda prikladna za hidromasažne kade?

Čak ni voda za piće iz vodovoda ne mora imati odgovarajuće vrijednosti za hidromasažne kade ili bazene. Optimalno je odmah nakon prvog punjenja hidromasažne kade testirati vodu testnim trakama (pH, tvrdoća, kalcij, klor) i ustanoviti početne vrijednosti. Zatim testirajte nakon korištenja filtracije i provjerite je li odabrano vrijeme filtracije odgovarajuće. Obično je dovoljno da filtracija radi 2 sata dnevno, ali to uvelike ovisi o okolnim čimbenicima: učestalosti korištenja, broju korisnika, temperaturi zraka itd. Vrijeme filtracije tada je potrebno prilagoditi prema tim čimbenicima. Zadatak filtracije je ukloniti mehaničke nečistoće iz vode.



Ako imate model hidromasažne kade sa solinatorom (pročišćivač slane vode), dodajte odgovarajuću količinu soli u vodu hidromasažne kade (vidi korisnički priručnik) i ostavite solinator (sanitaciju) uključen 2 sata dnevno. Nema potrebe za uključivanjem filtracije, jer će se automatski uključiti sa solinatorom (sanitacijom). Solinator kontrolira samo količinu klora u vodi (tj. dezinficira vodu), ostale parametre (pH, tvrdoću, kalcij) možda će trebati prilagoditi kemikalijama za bazene.

Ako je voda pretvrda ili sadrži puno kalcija, takav prekomjerni kalcij može začepiti filter ili čak pumpu i druge dijelove baze motora u roku od nekoliko sati. Stoga je potrebno testirati vodu i po potrebi prilagoditi vrijednosti kemikalijama za bazene.

Osim soli (kod hidromasažnih kada sa solinatorom), nikada ne dodavajte ništa osim preporučenih kemikalija za bazene. Izbjegavajte ulja, parfeme, kozmetiku itd.

Prije ulaska u vodu potrebno je se temeljito istuširati i ukloniti znoj i kremu za sunčanje s kože. Krema za sunčanje može oštetiti i PVC i unutarnje mehanizme motornog dijela.



Više informacija dostupno je na portalu za korisničku podršku INTEX
www.intexsupport.com