



Industrijska br. 4 BRČKO Distrikt

BOSNA I HERCEGOVINA

ID br. 4600143290001

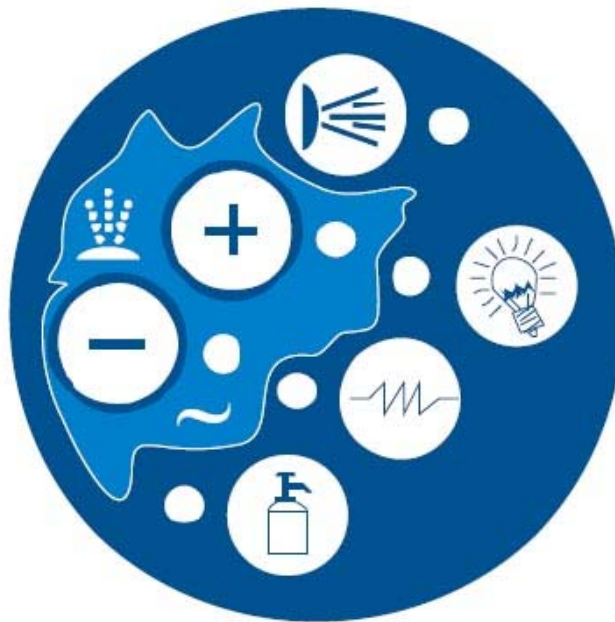
PDV br. 600143290001

UPUTSTVO ZA UPOTREBU



ELEKTRONSKOG SKLOPA ZA UPRAVLJANJE HIDROMASAŽNIH KADA

Upravljanje se vrši preko vodootporne tastature (slika 1.)



slika 1. Prikaz upravljačke tastature

Nakon priključenja elektronskog sklopa na napon može se početi sa sipanjem vode u kadi. Hidromasažni sistem neće biti spreman sve dok se ne dostigne potrebni nivo vode u kadi a koji je određen senzorom maximum na željenu visinu. Nivo vode se može i vizuelno provjeriti obzirom da LED dioda pored tastera sa oznakom pumpe prestaje da se naizmjenično pali i gasi kada je nivo dosignut.

Kada je nivo vode dostignut možemo koristiti upravljački sklop za izbor opcija hidromasaže, u ovom modelu možemo koristiti sledeće opcije:



1. taster sa oznakom prvim pritiskom na taster pali se pumpa za hidro-masažu, ponovnim pritiskom vrši se isključenje pumpe,



2. taster sa oznakom pritiskom na taster uključuje se kompresor za aero-masažu, svakim sledećim pritiskom povećava se brzina kompresora tj snaga aero-masaže, ukupno ima 7 brzina.



3. taster sa oznakom pritiskom na taster vrši se smanjivanje brzine kompresora i samo isključenje kompresora, kada je elektronski sklop u stanju mirovanja tj kada nije izabrana opcija hidro-masaže ili aero-masaže pritiskom na taster ulazi se u opciju talasoterapije. Kada se izabere opcija talasoterapije uključuje se LED dioda pored tastera, nakon toga možemo vršiti izbor željene opcije, pritiskom na taster 1 vršimo izbor hidromasaže, tasterom 2 vršimo izbor aero-masaže, može raditi svaka posebno ili obje istovremeno.



4. taster sa oznakom pritiskom na taster uključuje se LED vodootporni reflektor tj. pokreće se hromoterapija - miješanje boja, ponovnim pritiskom na taster zaustavljamo proces hromoterapije i zadržavamo željenu kombinaciju boja, ponovnim, trećim, pritiskom na taster gasi se LED reflektor.



5. taster sa oznakom pritiskom na taster vrši se uključenje grejača, opciju nije moguće izabrati ukoliko prethodno nije uključena pumpa tj. aero-masaža, ako se isključi pumpa automatski se isključuje i grejač - zaštitna funkcija.



6. taster sa oznakom pritiskom na taster vrši se uključenje opcije hemijske dezinfekcije, opciju treba izabrati prije pražnjena vode u kadi, opis procesa u 9 tačaka:

1. Početak dezinfekcionog procesa
2. Ispiranje čistom vodom
3. Povlačenje tečnosti za dezinfekciju 2-3 ml
4. Pauza
5. Ponovo ispiranje čistom vodom
6. Pauza
7. Sušenje 50 %
8. Sušenje 100 %
9. Kraj dezinfekcionog procesa

Kratak opis dodatnih funkcija:

1. sušenje sistema - automatski se pokreće nakon svakog kupanja tj. nakon svakog pražnjenja vode u kadi, detekcija se vrši preko senzor min. Postepeno se uključuje kompresor (smanjena mogućnost prskanja vode po zidovima) i izbacuje zaostalu vodu u diznama i crevima.

2. zaštita za pumpu i kompresor - rad nije moguć sve dok se ne dostigne željeni nivo vode u kadi, detektuje ga senzor max.

3. automatsko isključenje komplettnog sistema na 20 min, medicinska preporuka

4. detekcija nivo tečnosti u boci za dezinfekciju, LED dioda pored tastera za dezinfekciju naizmjenično se uključuje i isključuje ako nema dovoljno tečnosti u boci.

5. grijac nije moguće uključiti sve dok se ne uključi pumpa, zaštitna funkcija za grijac i cijeli sistem uopšte.