

Meka voda za optimalne rezultate pranja



MonoSoft omekšivač vode je idealno rešenje za Winterhalter mašine za pranje posuda i kuhinjskog pribora. Omekšavanje vode je potrebno za ostvarenje dobrog efekta pranja. Osim toga, značajno doprinosi zaštiti mašine. MonoSoft je spoljni uređaj malih dimenzija, koji radi na principu jonske razmene. **Kompaktni uložak u uređaju za jonsku razmenu hvata jone kalcijuma i magnezijuma iz vode koji su odgovorni za tvrdoću vode, zamenjujući ih jonima natrijuma. Regeneracija MonoSoft jedinice se pokreće automatski preko elektronskog kontrolera koji se napaja strujom.** Omekšivač zahteva oko 1,5 sat pauze za regeneraciju. Vreme regeneracije MonoSoft uređaja najbolje je podesiti da se obavi u noćnim satima kada je objekat zatvoren.



Više informacija o MonoSoft



Prednosti MonoSoft omekšivača:

- Kompaktan uređaj malih dimenzija;
- Niski operativni troškovi (smanjena količina vode i soli za regeneraciju);
- **Inteligentna automatika koja pokreće proces regeneracije uloška u zavisnosti od stvarne i prognozirane potrošnje vode – uvek za vreme najniže potrošnje;**
- **Srazmerna regeneracija jonoizmjenjivačkog uloška (zavisno od stepena potrošnje);**
- Visok kvalitet materijala od koga su izrađene komponente jedinice;
- Robusna konstrukcija glave je otporna na velika odstupanja hidrauličkog pritiska i lošiji kvalitet vode iz mreže (npr. visok nivo mehaničkih nečistoća, gvožđe, itd.);
- **Digitalni panel sa LCD ekranom;**
- **Konstantna kontrola parametara rada jedinice;**
- **Konstantan prikaz protoka prečišćene vode;**
- Nedostatak vode u rezervoaru depozita tokom rada uređaja – smanjen rizik od tzv. naslaga soli.

Tehnički podaci i dimenzije

Tehnički podaci		MonoSoft	Dimenzije
Optimalan kapacitet	[l/min]	18 l/min	
Maksimalan kapacitet	[l/min]	23 l/min*	
Materijal		Rezervoar s uloškom od staklenih vlakana, rezervoar za so i poklopac od plastike	
Pritisak vode u mreži	[bar]	Min. 1,4, maks. 8	
Temperatura dotoka	[°C]	49 maks.	
Način rada		Automatska regeneracija pokretana preko elektronskog kontrolera sa napajanjem strujom 230V	
Vreme održavanja memorije kontrolera u slučaju prekida napajanja		72h*	
Transformator	[V/Hz]	28/50	
Dimenzije	[mm]	Širina 302 Dubina 480* Visina 527	
Kapacitet rezervoara soli	[kg]	20	
Približna potrošnja soli za regeneraciju	[kg]	0,77	
Približna potrošnja vode za regeneraciju	[l]	50	
Težina bez soli	[kg]	15	
Prečnik priključka	[cal]	1-spoljašnji navoj	

* U slučaju pada pritiska 1 bar

* U slučaju prekida u snabdevanju strujom duže od nekoliko časova, može da bude potrebno ponovno podešavanje vremena

Ostala podešavanja ostaju bez promene

* Dubina s priključcima za adaptaciju 515

Winterhalter Gastronom Yu d.o.o.

ul. Zrenjinski put 84 c | 11210 Beograd | tel. 011/208 59 50 | fax.011/271 03 48

E-mail: info@winterhalter.rs | www.winterhalter.rs