



Velika efikasnost, male dimenzije!

Automatski omekšivač vode

SENIOR B65



Tvrda voda sadrži rastvorene minerale kao što su kalcijum (Ca) i magnezijum (Mg). Ovi minerali su glavni uzrok stvaranja kamenca na grejnim delovima uređaja. Formirani kamenac može prouzrokovati ozbiljna oštećenja svakog uređaja koji je u kontaktu sa toplom vodom, parom ili toplotom. Uklanjanje jona kalcijuma i magnezijuma postiže se omekšavanjem vode tokom procesa jonske razmene. Tokom procesa omekšavanja voda protiče kroz naslage smole, minerali se vezuju za perle smole. Vremenom će se smola iscrpeti i moraće se obnoviti rastvorom tableta soli tokom procesa regeneracije.

Automatski omekšivač vode tipa SENIOR B65 može se instalirati svuda gde protok vode ne prelazi 75 l/min** i temperatura vode na ulazu nije viša od 30°C. Održavanje uređaja SENIOR B65 zahteva periodičnu primenu tableta regeneracione soli.

Uređaji SENIOR B65 mogu se primeniti na mašinu za pranje sudova, konvektomat, aparat za espresso kafu.



SENIOR B65

Ventil/Glava uređaja tip B65



Elektromehanički kontrolni ventil. Proces regeneracije se odvija u vremenskim ciklusima i dešava se svaki unapred podešeni broj dana (npr. svakih 6 dana) u unapred podešeno vreme (2:00 ujutru). Uređaj je jednostavan za rukovanje i veoma pouzdan. Tokom regeneracije dostupna je tvrda voda. Maksimalni protok 75 l/min

TEHNIČKI PODACI

Potrošnja vode između regeneracije na 10dH tvrdoće (L)	Potrošnja soli [KG]	Kapacitet rezervoara [KG]	Radni pritisak vode [BAR]	OPT/MAX protok vode [L/MIN]	Ulazna temp.vode [°C]	Težina [KG]	Povezivanje	Količina jonske mase [L]	Dimenzije (MM)	El. priključak [V]
2400	1,2	24	2,0 – 6,0	0- 35*/75**	< 30	13	3/4 "	8	520/280/535	230

* omekšana voda

** delimično omekšana voda