

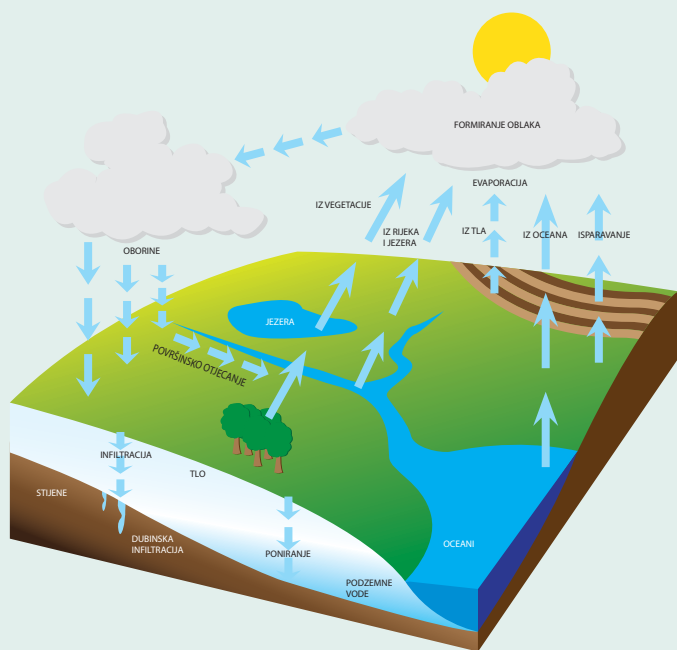


Bit ekološkog  
pročišćavanja vode...

  
SENTENCIA



# Tretirajte Vašu vodu kao što bi *sebe* ...



## *Tvrda voda i u Vašoj kući !*

Većina kućanstava bori se sa kamenjem i tvrdom vodom? No, što je tvrda voda? Tvrda voda sadrži magnezij i kalcij koji otapa sa kamenja; na putu od trenutka kada kiša dodirne tlo, do dolaska na Vašu slavinu. Ti minerali uzrokuju ozbiljnu štetu Vaše vodovodne instalacije i malih kućanskih aparata – da ne spominjemo Vaš bojler i perilicu rublja !

Sentencia je *jedinstven način uštede novaca*, a istovremeno ekološko rješenje za očuvanje svijeta,  
...a naša će djeca rasti u njemu





## Zdravo, dostupno i ekološko rješenje? Sentencia, naravno!

Sentencia omekšivač vode od Erie Water Treatment Controls trajno će ukloniti kamenac iz Vaše kuće. Na taj način zaštititi ćete sanitarne instalacije, električne uređaje i bojlere od štete uzrokovane kamencem – uređaji će trajati puno dulje i biti učinkovitiji tijekom svog životnog vijeka. Ne morate se brinuti za Vaše uređaje ako ste do sada koristili tvrdu vodu – omekšana voda će prolazeći kroz cijevi ukloniti sav postojeći kamenac. Smanjujući potrošnju energije u sustavu zagrijavanja vode, smanjujete potrošnju energije i CO<sub>2</sub> emisiju štetnih plinova za proizvodnju energije. Sentencia omekšivač vode od Erie Water Treatment Controls: uistinu ekološki proizvod, osmišljen da zadovolji potrebe Vas i Vaše obitelji!

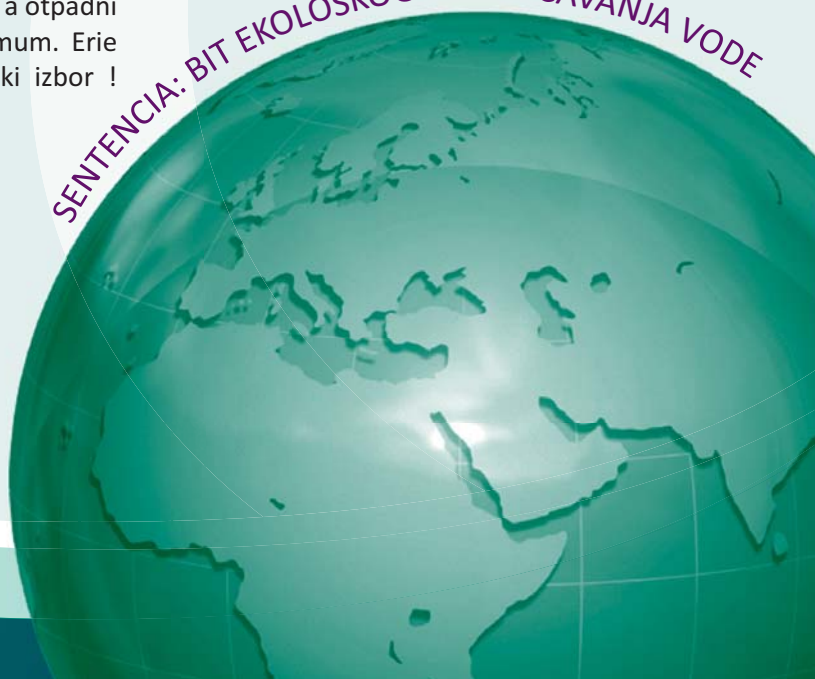
### Sentencia omekšivač vode od Erie Water Treatment Controls

Erie Water Treatment Controls i Aquapur grupa svjesni su uloge koju imaju u zaštiti okoliša. Predani smo da doprinesemo boljem i čistijem svijetu pa stoga već u ranoj fazi razvoja proizvoda razmatramo učinak na prirodu oko nas. Pretežno koristimo reciklirane materijale, a otpadni dio u proizvodnji sveden je na potpuni minimum. Erie Water Treatment Controls i Aquapur: ekološki izbor!



Sentencia: Zdravo,  
dostupno i  
ekološko rješenje ...

SENTENCIA: BIT EKOLOŠKOG PROČIŠĆAVANJA VODE





Vaš Sentencia partner

## Tehnički detalji

MODEL	Budget					Budget <sup>+</sup>			
Količina mase za omekšavanje (lit)	11	15	20	26	32	11	15	20	26
Radni tlak min/max (bar)	1.4/8.3					1.4/8.3			
Radna temperatura min/max (°C)	2/48					2/48			
Električni priključak (V/Hz)	230/50 <sup>(1)</sup>					230/50 <sup>(1)</sup>			
Maksimalna potrošnja el. energije (VA)	1					17			
Hidraulički priključak ulaz/izlaz	3/4" BSP muški					3/4" BSP muški			
Upravljački ventil	541D19					541D18			
Ubrizgač upravljačkog ventila	8	8	5	5	5	8	8	5	5
Dimenzije tlačnog spremnika (inči)	9x18	9x24	10x24	9x35	10x35	9x18	9x24	9x35	10x35

(1) Opremljen 24V transformatorom

## Karakteristike

MODEL	Budget					Budget <sup>+</sup>			
Nominalni kapacitet izmjene (m <sup>3</sup> x°f)	56	77	102	133	163	56	77	102	133
Nominalni kapacitet izmjene (m <sup>3</sup> x°d)	32	44	58	75	93	32	44	58	75
Potrošnja soli po regeneraciji (kg) <sup>(2)</sup>	1,4	1,9	2,5	3,3	4,0	1,4	1,9	2,5	3,3
Kapacitet izmjene po kg soli (m <sup>3</sup> x°f)	41					41			
Kapacitet izmjene po kg soli (m <sup>3</sup> x°d)	23					23			
Preporuč. maks. norm. radni prot. (m <sup>3</sup> xhr)	1,1	1,5	2	2,6	3,2	1,1	1,5	2,0	2,6
Potrošnja vode prilikom regeneracije (pri 3 bara) (L) <sup>(2)</sup>	74	95	107	131	141	112	133	164	200

(2) Maks. korištenje soli/vode pri razmjernoj slanoj otopini (minimalno 60%)

## Dimenzije i masa

MODEL	Budget					Budget <sup>+</sup>			
Širina (mm)	345					345			
Visina (mm)	686	826	826	1105	1105	686	826	1105	1105
Dubina (mm)	573					573			
Dubina, uključujući bypass (mm)	658					658			
Visina ulaznog/izlaznog otvora (mm)	514	654	654	933	933	514	654	933	933
Visina ulazn./izlazn. otv., uklj. bypass (mm)	520	660	660	939	939	520	660	939	939
Masa (kg)	19	24	29	35,5	41,5	19	24	31	36,5
Masa, uključujući bypass (kg)	19,5	24,5	29,5	36	42	19,5	24,5	31,5	37
Maksimalni kapacitet odjeljka za sol (kg)	50	75	75	125	125	50	75	125	125