

Eau EVT Bios Top

- Statie de tratare apa pentru aplicatii casnice cu regenerare combinata volum/timp.
- Vana programabila cu servo-control electronic, cu microprocesor.
- Controler electronic in masura sa garanteze livrarea de apa dedurizata tinand cont de consumul mediu saptamanal.
- Corpul vanei este prevazut cu un by-pass intern, pentru a asigura furnizarea apei in momentul regenerarii.
- Prevazut cu "BIO COMPURITY SYSTEM" care asigura protectia totala impotriva riscului de proliferare bacteriana.
- Constructie compacta cu aspect modern, din material plastic cu rezistenta mecanica ridicata.
- Butelia cu rasina este separata de rezervorul de saramura.
- Incarcarea sarii se poate face, fara a scoate capacul, doar prin simpla ridicare a partii frontale.
- Scurgere de prea-plin integrata in corpul statiei.
- Memorarea datelor este garantata de un acumulator auto-incarcabil cu autonomie de cel putin 3 luni.
- Scrupulos realizate, cu respectarea normelor privind materialele in industria alimentara.
- Conform normativ D.M. Nr. 443 (valabil pentru Italia).
- Tester de duritate inclus.



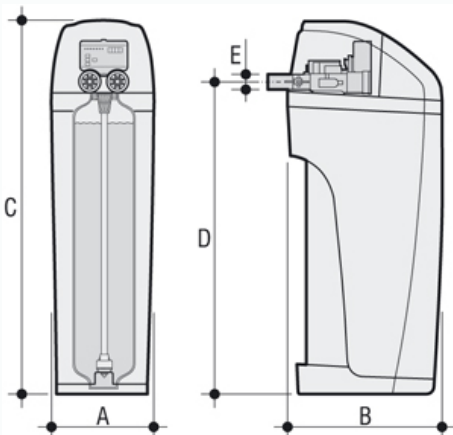
Instalare si intretinere

- Usor de instalat pentru ca nu necesita lucrari substantiale de modificare a instalatiei existente.
- Este suficiente intercalarea statiei pe teava de alimentare a instalatiei de apa potabila si alimentarea acesteia de la o priza electrica de 230V/50Hz.
- Unica precautie este un filtru la intrarea in statie care retine impuritatile.
- Intretinere usoara datorita simplitatii constructive a statiei de tratare.

Certificare

- Statiile de tratare Eau E VT Bios Top sunt certificate CE.

Dimensiuni mm.



Model	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	E Diam.
EAU 8 EVT BIOS TOP	334	486	721	503	3/4 "
EAU 15 EVT BIOS TOP	334	486	1176	955	3/4 "
EAU 22 EVT BIOS TOP	334	486	1176	955	3/4 "
EAU 30 EVT BIOS TOP	334	486	1176	955	3/4 "

Caracteristici tehnice

Model	Capacitate medie l./h.	Capacitate maxima l./h.	Capacitate ciclica maxima m3 gr.F	Presiune min. bar	Presiune max. bar
EAU 8 EVT BIOS TOP	600	1200	40	2 "	6
EAU 15 EVT BIOS TOP	1200	1600	75	2 "	6
EAU 22 EVT BIOS TOP	1600	2500	125	2 "	6
EAU 30 EVT BIOS TOP	2100	3400	170	2 "	6

○ 1. Capacitatea maxima este temporara. 2. Capacitatea ciclica este calculata pentru apa avand 26 gr.F duritate totala (260 ppm CaCO3) lipsita

de turbiditati, incolora, lipsita de fier sau uleiuri si cu statia lucrand la capacitatea medie.

Eau EVT Bios Top

Model	Alimentare V/Hz.	Consum sare ptr. regenerare kg.	Rezervor de sare kg.	Greutate kg.
EAU 8 EVT BIOS TOP	230/50	2,2	25	23
EAU 15 EVT BIOS TOP	230/50	2,7	50	29
EAU 22 EVT BIOS TOP	230/50	3,7	50	35
EAU 30 EVT BIOS TOP	230/50	5	50	48

○ Greutate cu materiale consumabile

Pret

Cod	Model	LEI fara TVA
L55210	STATIE DED. EAU 8 EVT BIOS TOP	3712.00
L55220	STATIE DED. EAU15 EVT BIOS TOP	3866.00
L55230	STATIE DED. EAU22 EVT BIOS TOP	3963.00
L55240	STATIE DED. EAU30 EVT BIOS TOP	4141.00