



AQUA PUR
VODA ZA ŽIVOT

PROČIŠĆAVANJE VODE
FILTER AUTOMATSKI ZA CIJELI
OBJEKAT
ERIE AUTOMATSKE FILTERSKE STANICE

AQUAPUR GRUPA
Voda i zrak d.o.o.
Rijeka

Filter series

Uklanjanje mulja, blata, čestica, zamućenosti, neugodnih mirisa iz vode

Naša ponuda sadrži ErieWater filtersku stanicu koja je kvalitetom i karakteristikama br. jedan u Hrvatskoj i u svijetu.

Erie Water je generacijski proizvod, proizvod s tradicijom i kvalitetom od 1940. godine, proizvod koji Vas neće razočarati.



Svaka se filterska stanica pažljivo za Vas odabire na temelju proračuna koji obuhvaća Vašu dnevnu potrošnju vode, količinu onečišćenja i period regeneracije.

Poštovani,

Naša ponuda sadrži Erie Water filtersku stanicu koja je kvalitetom i karakteristikama br. jedan u svijetu. Aquapur grupa je ekskluzivni distributer Erie Water kompanije za područje Hrvatske.

Erie filterska stanica potpuno automatizirano:

1. uklanja pijesak, blato, mulj iz ulazne vode (Filter AG)
2. uklanja organska onečišćenja, bistri vodu i uklanja neugodne mirise iz vode (Filter AC)

U ovom sustavu nema potrebe za izmjenom uložaka budući da se filterska masa regenerira povratnim ispiranjem u određenim vremenskim intervalima koji se programiraju, a u ovisnosti od onečišćenja ulazne vode i potrebama korisnika.

Izmjena mase se vrši svakih 5-10 godina, a u iznimnim uvjetima ranije,

Tijekom svoga rada sustav se jednostavno čisti povratnim ispiranjem tijekom čega se uklone nataložene nakupine. Na ovaj način automatskog filtriranja može se ekonomično filtrirati i značajno onečišćenija voda, a bez stalnih i učestalih izmjena uložaka.

Filter AG sediment uklanja mehanička onečišćenja, mulj, blato, sitne čestice i sl. na nivou 20 – 40 mikrona.

Filter AC s aktivnim ugljenom apsorbira organska onečišćenja i klorne spojeve te tako uklanja boju, neugodne mirise; jednom riječi poboljšava organoleptička svojstva vode.

Da bi se filtracija učinkovito odvila potrebno je zadovoljiti slijedeće parametre:

1. Za Filter AG: nakon ugradnje namočiti filtersku masu preko noći i tek potom izvršiti regeneraciju
2. Za Filter AC: voda mora biti bez suspendiranih čestica i bez ulja

Učinkovito osmišljen, štedi novac

- Patentirana Erie tehnologija osigurava optimalni rad
- "Pametna tehnologija" precizno nadgleda potrošnju vode i prilagođava rad prema Vašim potrebama, osiguravajući pritom više nego dovoljne količine filtrirane vode
- Visoki protoci i nizak pad tlaka vode glavna su karakteristika Erie filterskih stanica

Pouzdan za vašu sigurnost

- Više-satno čuvanje pohranjenih podataka u slučaju nestanka el.energije
- Trajan i pouzdan "heavy-duty" Teflon® obloženi okretni ventil (glava)
- Pojačan spremnik testiran do 8.3 bara

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

Model	Filter Budget 1 CUFT	
Filtracijska masa	Filter AG	Filter AC
Količina mase za filtraciju	28 lit	
Min – Max radni tlak (bar)	2,0 – 8,3	
Min – Max radna temperatura (°C)	2 - 48	
Priključak napajanje (V/Hz)	230 / 50 – uz 24 V adapter	
Maksimalna potrošnja (VA)	1	
Ulaz / izlaz	¾" BSP muški	
Upravljački ventil	542D19	

Karakteristike

Model	Filter Budget 1 CUFT	
Preporučeni max. radni protok (m ³ / h)	0,89	
Potrošnja vode prilikom regeneracije (Lit)	263	318

Karakteristike mogu odstupati u odnosu na radne uvjete i kvalitetu vode

Dimenzije

Model	Filter Budget 1 CUFT
Promjer spremnika (mm)	268
Dubina (mm)	274
Visina (mm)	1160
Visina ulaza/izlaza (mm)	1060

Model	Filter Tempo 2 CUFT	
Filtracijska masa	Filter AG	Filter AC
Količina mase za filtraciju	56 lit	
Min – Max radni tlak (bar)	2,0 – 8,3	
Min – Max radna temperatura (°C)	2 - 48	
Priključak napajanje (V/Hz)	230 / 50 – uz 24 V adapter	
Maksimalna potrošnja (VA)	12	
Ulaz / izlaz	1" BSP muški	
Upravljački ventil	2400 TF	

Karakteristike

Model	Filter Tempo 2 CUFT	
Preporučeni max. radni protok (m ³ / h)	1,30	
Potrošnja vode prilikom regeneracije (Lit)	318	212

Karakteristike mogu odstupati u odnosu na radne uvjete i kvalitetu vode

Dimenzije

Model	Filter Tempo 2 CUFT
Promjer spremnika (mm)	317
Dubina (mm)	376
Visina (mm)	1503
Visina ulaza/izlaza (mm)	1365
Masa (kg)	36,0



Voda i zrak d.o.o.

Mihanovićeve 16, 51000 Rijeka, Hrvatska

OIB 71449397290

Tel: 051 403 202 ; Fax: 051 217 415

E-mail: info@aquapur.hr

www.aquapur.hr

Žiro račun - SPLITSKA BANKA 2330003-1100444190;



Aquapur grupa u svim procesima poslovanja ima implementiran sustav upravljanja kvalitetom ISO 9001:2008.

Certifikatom ISO 9001:2008 zajamčena je kvaliteta naših proizvoda i usluga



MEMBER



Aquapur grupa članica je Svjetske organizacije za kvalitetu voda - Water Quality Association. Prijem u WQA članstvo potvrđuje naša nastojanja u proizvodnji, implementaciji i održavanju najsuvremenijih, najkvalitetnijih i inovativnih rješenja u pročišćavanju vode; vode čija kvaliteta uvijek i svugdje mora biti neupitna.