

AQUA ULTRA EV2



Impianto di Microfiltrazione/Ultrafiltrazione da sotto-zoccolo



Apparecchiatura di trattamento dell'acqua al punto d'uso domestico (Point Of Use) con processo di microfiltrazione ed ultrafiltrazione. Per microfiltrazione si intende una tecnologia che garantisce la rimozione di impurezze e torbidità, nonché cloro ed alcune sostanze indesiderate migliorando il sapore dell'acqua. L'ultrafiltrazione è invece una tecnologia di filtrazione estremamente evoluta che blocca particelle fino a 0,01 micron di grandezza per mezzo di una membrana dai pori molto fini che trattiene anche eventuali contaminanti organici e microorganismi patogeni.

AQUA ULTRA EV2 è stato progettato dai tecnici Idroservice per offrire una soluzione semplice ed economica a chi ha la necessità di avere acqua da bere priva di sedimenti ed impurezze, senza odore o sapore di cloro, migliorandone il gusto pur mantenendo tutti i sali minerali di cui è composta, rendendo l'acqua di casa ottima per bere e per cucinare. Nulla è stato lasciato al caso, con una marcata attenzione verso il cliente finale che avrà modo di apprezzare un oggetto prodotto in Italia, dal design elegante e raffinato.

E' possibile dotare AQUA ULTRA EV2 di uno sterilizzatore a raggi UV led in grado di fare da barriera ad eventuali microorganismi che dal rubinetto dovessero introdursi nelle cartucce filtranti, al fine di avere un'ulteriore garanzia da retro-contaminazioni batteriche provenienti da valle al sistema.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata: 144 l/h

Pressione acqua di alim.: 2 - 5 bar

Pressione di lavoro max: 5 bar

Dimensioni di ingombro: 400l / 440p / 105h (mm)

Alim. elettrica (con UV): 230VAC (alimentatore esterno per UV)

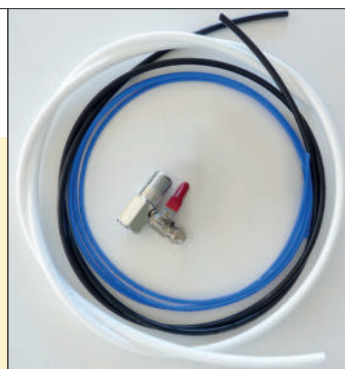
NB:

Usare con acque di acquedotto o assimilabili.

AQUA ULTRA EV2

Dal punto di vista tecnico l'AQUA ULTRA EV2 è composto da:

- Cartuccia di microfiltrazione in puro polipropilene per la rimozione di sedimenti;
- Cartuccia di microfiltrazione carbon block da noce di cocco per la rimozione di cloro, odori e sapori sgradevoli;
- Cartuccia ad ultrafiltrazione in polietere sulfone per la rimozione di micro organismi ed impurezze di piccolissime dimensioni (fino a 0,01 micron);
- Cartuccia in carbone attivo argentizzato batteriostatico ;
- Kit di installazione completo di tubi e valvola di intercettazione;
- Manometro per la misura della pressione di lavoro;
- Beverino per acqua osmotizzata certificato NSF;
- UV led (opzionale).



Materiali di consumo periodico:

- n. 1 cartuccia sedimenti codice PP33COD
- n. 1 cartuccia carbon block, codice CT033COD
- n. 1 cartuccia carbone attivo argentizzato cod. BCC10L
- n. 1 membrana ad ultrafiltrazione cod. UF10Q

Apparecchiatura di microfiltrazione ed ultrafiltrazione
conforme al Decreto Ministeriale 7 Febbraio 2012, n. 25



RIVENDITORE AUTORIZZATO AQUASTAR

AQUA STAR

Made in Italy