Cillit® AQA Box

Apparecchio per affinare l'acqua per bere e cucinare



Apparecchiature per uso domestico per il trattamento dell'acqua potabile



Una fonte inesauribile di acqua affinata incolore priva di odori, sapori sgradevoli, sotto prodotti del cloro, corpi estranei e impurità in sospensione, limpida e cristallina.

Il filtro Refiner per la microfiltrazione dell'acqua è approvato dal Ministero della Sanità n.400.4/18.10/1594 del 07.10.1991. Il Cillit® AQA Box affina l'acqua utilizzando quella prelevata dall'acquedotto

Acqua buona, naturale, in quantità illimitata per bere e per cucinare, acqua cristallina, acqua sana.
Acqua senza odori o sapori sgradevoli, senza corpi estranei, acqua di cui potersi fidare, una necessità per molti, un desiderio per chiunque.



Dati Tecnici Cillit® AQA Box

Modelli Cillit® AQA Box		Cillit® AQA Box FS	Cillit® AQA Box UV-FS
Portata max.	l/h	250	250 con acqua al 60% di trasmittanza
Raccordi ingresso (attacco rapido)	mm	8x6	8x6
Raccordo collegamento rete idrica acqua potabile	pollici	1/2"	1/2"
Raccordo acqua trattata (attacco rapido)	mm	6x4	6x4
Tensione alimentatore	V/Hz	-	230/50-60
Assorbimento elettrico	mA	-	140
Potenza bruciatore UV	W	-	1x6
Durata bruciatore	ore	-	8000**
Pressione di esercizio min./max.	bar	2 6	2 - 6
Temperatura acqua ingresso min./max.	°C	10 - 30	10 - 30
Temperatura ambiente min./max.	°C	10 - 40	10 - 40
Umidità relativa ambientale max. (a 30°C)	%	80	80
Intervallo massimo per la sostituzione del filtro	1	3500*	3500*
Batterie per Digimeter (tipo AAA)	V	2 x 1,5	2 x 1,5
Dimensioni AxLxP	cm	40 x 24,5 x 14	40 x 24,5 x 14
Codice		12778AC	12779AD

^{*} La cartuccia filtrante deve essere comunque sostituita dopo sei mesi dall'entrata in esercizio.

Il Cillit® Aqa Box viene realizzato in due versioni, il Cillit® Aqa Box nella versione FS è completo di filtro, rubinetto, relativi raccordi e contatore Digimeter per rilevare il consumo dell'acqua, mentre nella versione UV-FS, oltre ai componenti accennati, per la sicurezza batteriologica, viene installata una lampada a raggi ultravioletti per la supplementare disinfezione dell'acqua.

Installazione

L'installazione deve avvenire nel rispetto delle normative vigenti e deve essere effettuata da un installatore qualificato.

Avvertenze

Proteggere dal gelo, dalla luce solare diretta. Evitare fonti di calore superiori ai 40°C. La pressione max. dell'acqua in rete non deve superare quella indicata nella tabella dati tecnici. Per una corretta gestione si consiglia di effettuare periodici controlli come indicato nel libretto di istruzioni.





Cillichemie It. Srl

Via Plinio, 59 I-20129 Milano Tel. 02 2046343 r.a. Fax. 02 201058





^{**} Sostituire il bruciatore della lampada UV dopo un anno di funzionamento.