

# 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	l	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.

\*\* Sostituire il bruciatore della lampada UV dopo un anno di funzionamento.

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



[www.cillichemie.com](http://www.cillichemie.com)

 **Cillit**  
Lunga vita all'acqua