



Cillit[®]-AOA Box

Apparecchio per affinare l'acqua per bere e cucinare

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.

Il filtro Refiner
per la microfiltrazione
dell'acqua è approvato
dal Ministero della Sanità
n.400.4/1810A/3978
del 11.12.1994.

Il Cillit®-AOA Box affina l'acqua
utilizzando quella prelevata
dall'acquedotto



Apparecchio per uso
domestico per il
trattamento di acque
potabili



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

Dati tecnici

Modelli Cillit®-AQA Box		Cillit®-AQA Box FS	Cillit®-AQA Box UV-FS
Portata max	l/h	250	250
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
Trasmittanza	J/m ²	-	300
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	2x1,5	2x1,5
Dimensioni AxLxP	cm	40x24,5x14	40x24,5x14
Codice		12778AB	12779AB

* 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.



Distribuito da:



Cillichemie

DEPURAZIONE ACQUA - OZONO
 IMPIANTI PISCINE - OSMOSI
 Via Plinio, 59 - 20129 Milano
 Tel. 02 2046343 r.a.
 Fax. 02 201058
 Internet: www.cillichemie.com

Lunga vita all'acqua