

# Culligan®



**L'ACQUA MIGLIORE. PURA E SEMPLICE.**



Aqua-Clear®  
**SLIM**

La tua fonte di piacere.

## Aqua Clear SLIM

Il sistema a osmosi inversa a produzione diretta.



Acqua  
sicura



Acqua buona  
e leggera



Silenzioso



Compatto

## ACQUA SICURA



Un'acqua **eccellente**, batteriologicamente **perfetta**, ottima da bere e per cucinare. Aqua-Cleer SLIM è dotato di un filtro a carbone vegetale, che possiede una capacità adsorbente superiore al 100%, rispetto al comune carbone minerale.

## SILENZIOSO



Aqua-Cleer SLIM è talmente **silenzioso** che potrai riempire, dal rubinetto della tua cucina, tutte le bottiglie di acqua che desideri, senza accorgerti nemmeno di averlo.

## ACQUA BUONA E LEGGERA



Grazie alla sua tecnologia a **osmosi inversa** a produzione diretta ed al suo sistema di **filtrazione**, produce un'acqua **leggera** e di **qualità** superiore. E' inoltre possibile regolare la salinità desiderata, per soddisfare tutte le esigenze.

## DESIGN ELEGANTE E COMPATTO



Il **design** raffinato lo rende un oggetto moderno ed essenziale, in grado di dare un tocco di minimale **eleganza** ad ogni cucina. Inoltre, le **dimensioni** sono talmente **contenute**, che può essere installato anche nel sotto zoccolo.

## Culligan Aqua-Cleer SLIM



L'**innovativo** impianto domestico **Made in Italy!**

## UNA BARRIERA CONTRO I BATTERI



Ultrafiltrazione Culligan Pure microbiologicamente testata presso l'università di Bologna.



ALMA MATER-STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
DIPARTIMENTO DI FARMACIA E BIOTECNOLOGIA

Culligan Pure è realizzato con un materiale conforme ai requisiti del DM 174/2004 e del DM 25/2012

## CARATTERISTICHE TECNICHE

PRESSIONE MIN/MAX DI ESERCIZIO	2.5 / 6.0 bar
PRODUZIONE ACQUA TRATTATA*	60 l/h
DIMENSIONI EROGATORE (Larghezza x Profondità x Altezza)	110x460x440 mm

\* Le prestazioni possono cambiare in base alle condizioni dell'acqua (temperatura, salinità, ...) e dei sistemi di post-filtrazione adottati.

Grazie ad **Aqua-Cleer SLIM** potrai permetterti il lusso di **evitare di acquistare acqua in bottiglia**, contribuendo così a **ridurre l'eccesso di plastica e di CO<sub>2</sub>** nell'ambiente.



Apparecchiatura per il trattamento di acque potabili e che necessita di regolare manutenzione periodica. Apparecchiatura conforme ai requisiti del D.M. 37/08 e del miglior stato dell'arte in conformità a quanto riportato nel manuale tecnico.

## AZIENDA CON SISTEMA DI QUALITÀ CERTIFICATO SECONDO LA UNI EN ISO 9001:2008



### CULLIGAN ITALIANA SpA

Via Gandolfi 6  
40057 Cadriano di Granarolo dell'Emilia (BO)  
culligan@culligan.it | [casa.culligan.it](http://casa.culligan.it)

