



Culligan®

SELFIZZ

La miglior soluzione per un'acqua fredda, frizzante e calda all'istante.

La **linea Selfizz** è composta da **innovativi erogatori d'acqua** in grado di soddisfare i gusti dei tuoi ospiti e di tutta la famiglia.

I prodotti della linea Selfizz sono la soluzione ideale per avere, comodamente a casa tua, **acqua di altissima qualità**, sempre disponibile sia fredda che frizzante, senza più dover faticare nel trasporto di pesanti bottiglie, **risparmiando tempo e denaro**.

Con un semplice tocco, **direttamente nella tua cucina**, potrai avere **acqua fredda, a temperatura ambiente, frizzante** e, in base alle diverse necessità, potrai scegliere se averla anche **leggermente frizzante o con acqua calda**.

Scegli l'erogatore della linea Selfizz più adatto alle tue esigenze.

SELFIZZ PLUS è il modello top della linea Selfizz per le sue **alte prestazioni**. Con Selfizz Plus potrai spillare in una erogazione **fino a 2 litri di acqua fredda e frizzante** da servire in tavola.

Selfizz Plus è disponibile nelle versioni **soprabanco** o **sottolavello** (Box). Per entrambe puoi scegliere la tecnologia **microfiltrazione + ultrafiltrazione**, o le nuovissime versioni ad **osmosi inversa**, che ti permetteranno di avere **acqua leggera e di qualità superiore, priva di elementi indesiderati**.

Il modello **SELFIZZ** è invece pensato per nuclei familiari più piccoli in quanto le sue performance consentono di erogare **1 litro di acqua fredda e frizzante** alla volta. Sono disponibili solo in versione **soprabanco**, con tecnologia **microfiltrazione + ultrafiltrazione** o **osmosi inversa**. Sono perfetti per chi ha la necessità di avere a disposizione anche **acqua calda all'istante** oppure **acqua leggermente frizzante**.



Acqua da bere come desideri tu: fredda, frizzante e calda.



ACQUA PIÙ BUONA
E SU MISURA

- ✓ Filtro Carbon Block per eliminare cloro e torbidità
- ✓ Temperatura regolabile
- ✓ Membrana a osmosi per acqua leggera (solo mod.osmosi)



SCelta
ECOSOSTENIBILE

- ✓ Riduzione del consumo di plastica
- ✓ Gas refrigerante R600/ R290 totalmente naturale



QUALITÀ
CULLIGAN

- ✓ Oltre 80 anni di esperienza in più di 90 paesi
- ✓ Disegnato e prodotto in Italia

SELFIZZ

La miglior soluzione per un'acqua fredda, frizzante e calda all'istante.

VERSIONI

| SELFIZZ PLUS | NEW SELFIZZ PLUS OSMOSI | SELFIZZ BOX | NEW SELFIZZ BOX OSMOSI |
|---|---|---|---|
|  <p>Ambiente Fredda Frizzante</p> <p>SPILLA 2 LITRI D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |  <p>Ambiente Fredda Frizzante</p> <p>SPILLA 2 LITRI D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |  <p>Ambiente Fredda Frizzante</p> <p>SPILLA 2 LITRI D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |  <p>Ambiente Fredda Frizzante</p> <p>SPILLA 2 LITRI D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |
| SELFIZZ | SELFIZZ HOT | NEW SELFIZZ OSMOSI | |
|  <p>Ambiente Frizzante Fredda Leggermente frizzante</p> <p>SPILLA 1 LITRO D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |  <p>Ambiente Frizzante Fredda Calda</p> <p>SPILLA 1 LITRO D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> |  <p>Ambiente Frizzante Fredda Leggermente frizzante</p> <p>SPILLA 1 LITRO D'ACQUA IN UN'UNICA EROGAZIONE</p> | |

DESIGN ESCLUSIVO

Design compatto, moderno ed elegante

Il design accattivante e compatto di Selfizz gli consente di integrarsi perfettamente in qualsiasi tipo di cucina, presentandosi come un accessorio moderno e tecnologico. Oltre alla versione soprabanco, è disponibile per l'installazione sottolavello, liberando lo spazio sul ripiano della cucina.

Ideato per adattarsi a tutte le esigenze, Culligan Selfizz è stato progettato e prodotto in Italia con la massima attenzione ai dettagli, al fine di garantire la massima qualità.



► TECNOLOGIA

MICROFILTRAZIONE + ULTRAFILTRAZIONE

MICROFILTRAZIONE + OSMOSI INVERSA



1 FILTRO CARBON BLOCK

Risolve i comuni problemi di qualità dell'acqua, eliminando ogni traccia di impurità o di torbidità, nonché odori e sapori sgradevoli causati dalla presenza di cloro.

2 ULTRAFILTRAZIONE CULLIGAN PURE S

Testata dall'Università di Bologna, agisce sulla qualità organolettica dell'acqua potabile. Elimina germi e batteri, migliorando il gusto e il sapore, senza eliminare i sali minerali presenti.

3 COMPRESSORE

Compressore per il raffreddamento del gas refrigerante.

4 REFRIGERAZIONE E GASATURA

Refrigerazione con gas R290 per i modelli Selfizz Plus e Selfizz Box o R600 per il modello Selfizz, entrambi completamente naturali e ad impatto zero sul riscaldamento globale. Gasatura con bombola di CO₂ alimentare ricaricabile.

5 POMPA

Pompa di pressurizzazione silenziosa che ottimizza il rendimento dell'impianto.

6 BOILER PER ACQUA CALDA

Presente solo nella versione con acqua calda, porta l'acqua ad una temperatura di 85 °C, ideale per tè e tisane.

7 PULSANTI DI EROGAZIONE

Pulsanti a led che si illuminano a seconda della opzione selezionata.

8 AREA DI EROGAZIONE

Alta e comoda, perfetta per riempire qualsiasi tipo di contenitore, dalla tazza alla bottiglia.



1 FILTRO CARBON BLOCK

2 MEMBRANA OSMOTICA

NEW

Abbassa il residuo fisso e rende l'acqua più leggera e più sicura, eliminando le eventuali sostanze indesiderate presenti.

3 COMPRESSORE

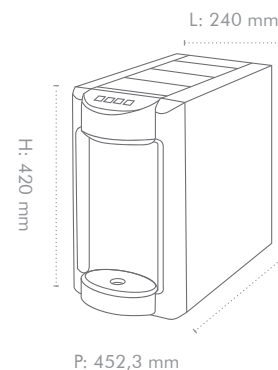
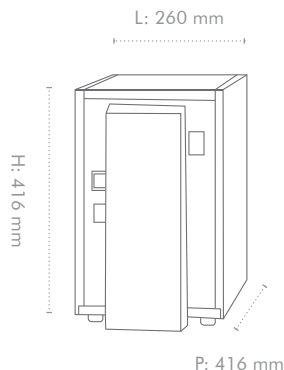
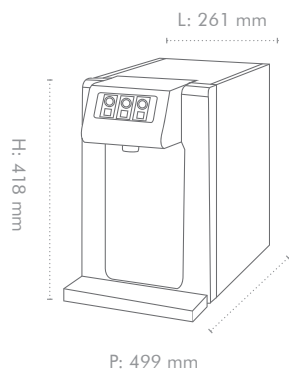
4 REFRIGERAZIONE E GASATURA

5 POMPA

6 PULSANTI DI EROGAZIONE

7 AREA DI EROGAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE



| SELFIZZ | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------------|---|---|---|-----------------------------|
| | SELFIZZ PLUS | SELFIZZ PLUS OSMOSI | SELFIZZ BOX | SELFIZZ BOX OSMOSI | SELFIZZ | SELFIZZ OSMOSI |
| ADATTO PER | 4 + persone | | | | 2/4 persone | |
| POSIZIONE | Soprabanco | Soprabanco | Sottolavello | Sottolavello | Soprabanco | Soprabanco |
| ACQUA EROGATA | Ambiente, fredda, frizzante | Ambiente, fredda, frizzante | Ambiente, fredda, frizzante | Ambiente, fredda, frizzante | Ambiente, fredda, frizzante + leggermente frizzante/calda | Ambiente, fredda, frizzante |
| ELIMINAZIONE CLORO | Kit prefiltrazione Carbon block | | | | Kit prefiltrazione Carbon block | |
| SISTEMA DISINFEZIONE | Ultrafiltrazione Culligan Pure S | - | Ultrafiltrazione Culligan Pure S | - | Ultrafiltrazione Culligan Pure S | - |
| GAS REFRIGERANTE | Gas naturale R290 | | | | Gas naturale R600 | |
| CAPACITA' REFRIGERANTE/PORTATA | 30 Lt/h* | | | | 15 Lt/h* | |
| TEMPERATURA MIN-MAX | Fredda: 5 - 12 °C | Fredda: 5 - 12 °C | Fredda: 5 - 12 °C | Fredda: 5 - 12 °C | Fredda: 5 - 12 °C Calda: 85 °C | Fredda: 5 - 12 °C |
| SERBATOIO DI RAFFREDDAMENTO | 2,75 Lt | | | | 2,75 Lt | |
| LIVELLO RUMORE GRUPPO FRIGO | 48,7 - 49 dB | | | | 48,8 - 49,1 dB | |
| LIVELLO RUMORE POMPA GASSATURA | 65,1 dB | | 57,7 dB | 63 - 63,7 dB | 60,3 dB | 65,1 dB |
| PESO NETTO (MAX) | 28 kg | 28,6 kg | 25 kg | 27 kg | 19,5 kg | 19,7 kg |
| AREA DI EROGAZIONE (A) | 276 mm | 276 mm | - | - | 279 mm | 279 mm |
| DIMENSIONI (LXPXA) | 261x499x418 mm | 261x499x418 mm | 260x416x416 mm | 260x416x416 mm | 240x452,3x420 mm | 240x452,3x420 mm |
| ACCESSORI E CONSUMABILI | - | - | Scelta tra un rubinetto monovia a 3 manopole oppure un miscelatore a 5 vie. | Scelta tra un rubinetto monovia a 3 manopole oppure un miscelatore a 5 vie. | - | - |
| MANUTENZIONE | <ul style="list-style-type: none"> Bombola ricaricabile in alluminio, di CO₂ alimentare. Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica, al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati. La sostituzione dei filtri è da effettuarsi almeno una volta l'anno. Un servizio diverso può anche essere necessario in funzione delle condizioni operative. Fare riferimento al manuale per tutte le informazioni e le avvertenze. Selfizz è coperto da una garanzia di due anni estendibile fino a cinque anni con continuità di contratto di manutenzione Culligan. | | | | | |
| TEST E CERTIFICAZIONI | <ul style="list-style-type: none"> Gli erogatori Selfizz sono prodotti in Italia, testati e certificati CE. Questa apparecchio è costruito nel rispetto del DM 25/2012. Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla Direttiva Europea 2012/19/UE, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Eco Contributo RAEE assolto. L'Ultrafiltrazione Culligan Pure S è microbiologicamente testata presso il dipartimento di Farmacia e Biotecnologie dell'Università di Bologna. | | | | | |



* La capacità refrigerante in Lt/h è variabile in funzione della temperatura dell'acqua in ingresso e alla temperatura dell'ambiente. Ambiente di 25 °C - Temp. dell'acqua in entrata di 20 °C.

Numero Verde
800-857025

casa.culligan.it

PB10390_REV01_2020