



Culligan

SOLUZIONI PER L'ACQUA DA BERE PER UFFICI



BIO-REFRESH

Culligan

Soluzioni per l'ufficio

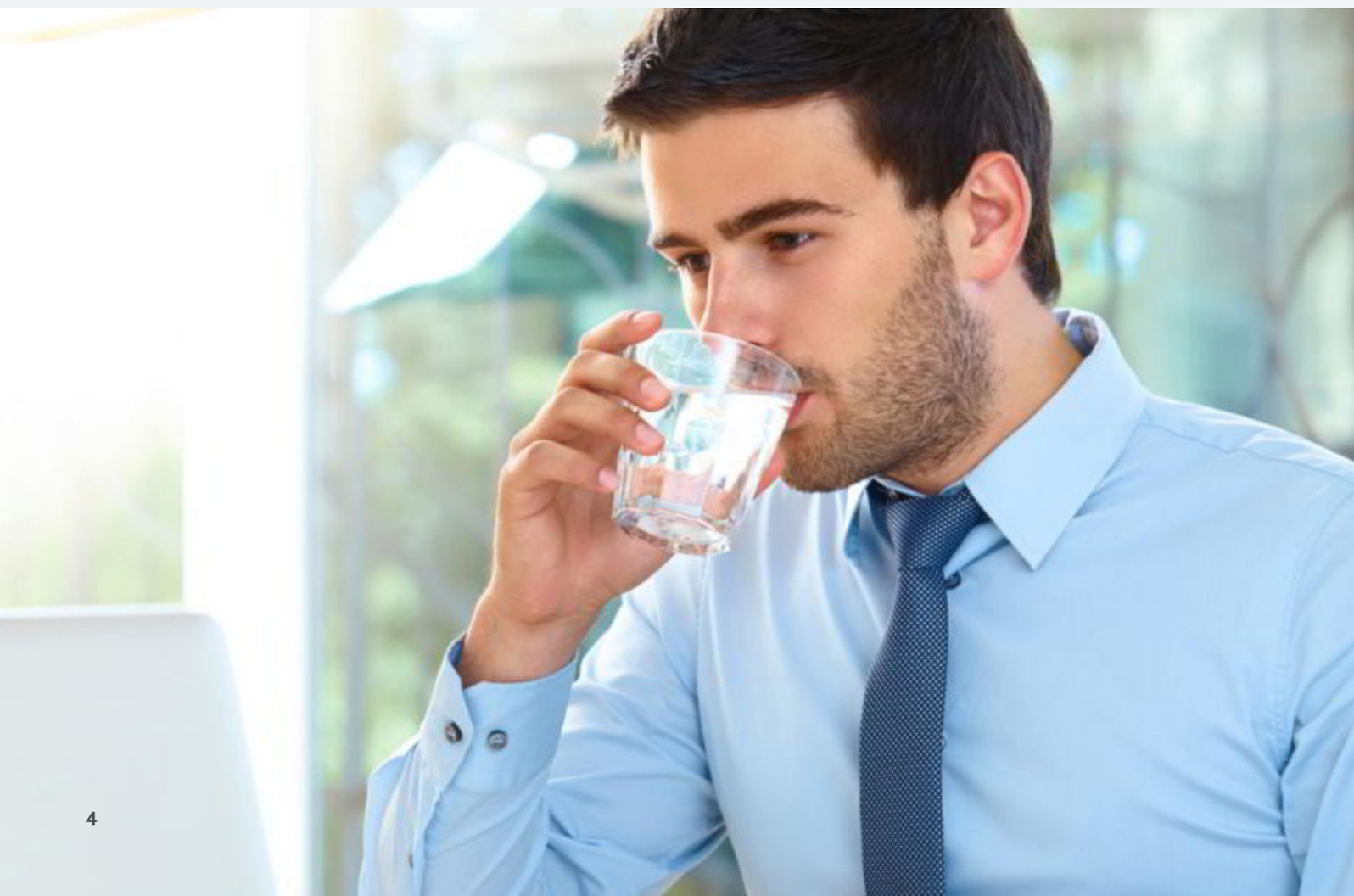
La linea di erogatori d'acqua per ufficio Culligan offre **soluzioni personalizzate** per ogni tipo di ufficio, dalla grande azienda al piccolo commerciante.

L'acqua degli erogatori Culligan è **buona, sicura ed ecologica**. Permette di eliminare la seccante gestione del rifornimento e stoccaggio delle bottigliette e di ridurre i rifiuti in plastica.

Un'azienda con erogatori Culligan

è un'azienda che **vuole bene all'ambiente e ai propri dipendenti** perché li aiuta ad avere uno **stile di vita più salutare**. Potrai scegliere tra l'acqua **priva di sodio** dell'erogatore con boccione e l'acqua **trattata appena spillata** dei Bio-Refresh. A te non resterà che il piacere di gustare **l'acqua buona Culligan!**

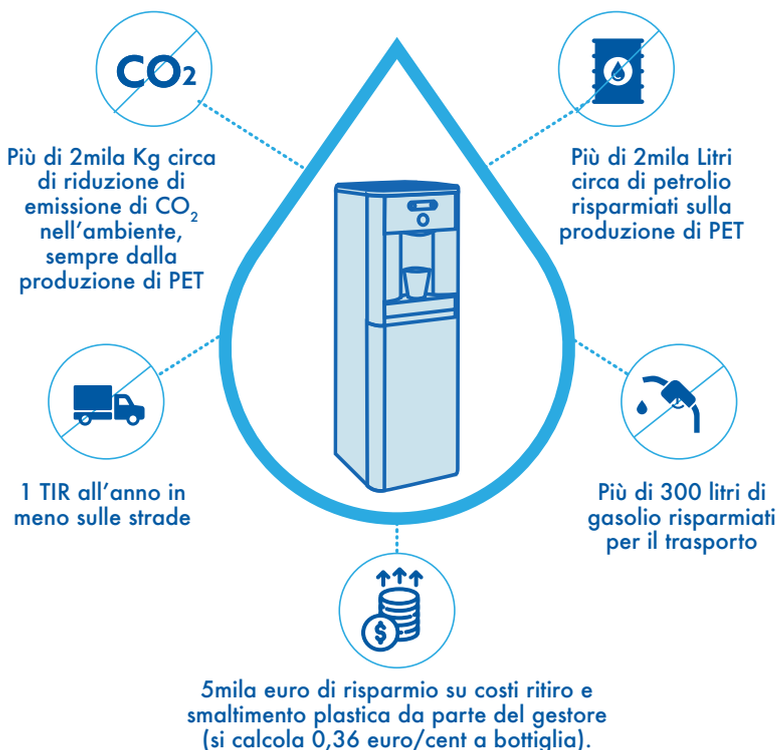
L'abitudine all'uso delle nostre semplici apparecchiature dovrebbe far comprendere al consumatore quanto assurda sia la pratica di movimentare, da un capo all'altro del paese, enormi quantitativi di **acqua in bottiglia**, con l'ulteriore **impatto negativo sull'ambiente** rappresentato dagli scarichi degli autoveicoli, dall'intasamento delle autostrade, ecc.....



I benefici per te



I benefici per l'ambiente



+8

Per una corretta idratazione, bere almeno 8 bicchieri di acqua al giorno. Bere acqua aiuta a:

←.....



Bere acqua a sufficienza nel corso della giornata è importante per la salute, la linea e le funzioni digestive. Medici e dietologi sono concordi nel sottolineare il ruolo fondamentale che svolge l'acqua per la salute e il benessere.



Scopri qui a fianco l'impatto positivo sull'ambiente stimato dell'uso regolare del Bio-Refresh o del Goccione da parte di 8 uffici:

←.....

*dati Gennaio-Dicembre 2017

La linea Bio-Refresh

L'impianto allacciato alla rete idrica, per il benessere quotidiano, tuo e di chi lavora con te.

I nostri plus

EROGAZIONE

Possibilità di avere acqua a temperatura ambiente, acqua fredda a 5-12 °C, acqua frizzante, e acqua calda a 85 °C per preparare comodamente the e tisane.



Ambiente

Fredda

Semi-Frizzante

Frizzante

Calda



ACQUA BUONA

L'acqua erogata da Bio-Refresh è un'acqua a km zero, filtrata, appena spillata, non stagnante o imbottigliata mesi prima.



FACILE INSTALLAZIONE

Bio-Refresh è facilissimo da installare: basta avere un allaccio idrico ed elettrico almeno a qualche metro di distanza.



RIDUCI LA PLASTICA

Con un impianto allacciato alla rete idrica, riduci la quantità di rifiuti in plastica e l'emissione di CO2 nell'ambiente.



MATERIALI BPA FREE E ROBUSTI

Bio-Refresh è prodotto in materiale plastico antiurto e antigraffio, senza BPA per garantire i massimi livelli di qualità e sicurezza.



RISPARMIA TEMPO E FATICA

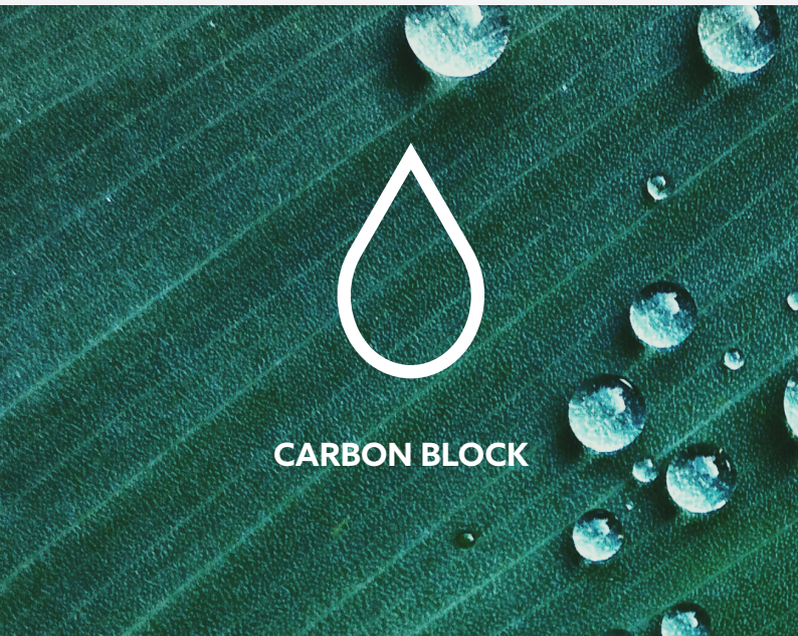
Comprare le bottiglie di acqua e trovare lo spazio dove conservarle non sarà più un problema: Bio-Refresh è una fonte inesauribile di acqua in ufficio e prende pochissimo posto!



GAS REFRIGERANTI NATURALI

L'impianto frigorifero è caricato con gas naturale HC R600 - Isobutano, un gas naturale che non contribuisce al riscaldamento globale e, per le sue specifiche caratteristiche, permette un notevole risparmio di energia elettrica.

Le nostre tecnologie per migliorare l'acqua



CARBON BLOCK

Sistema di filtrazione made in Culligan

Il filtro a carbone Culligan Carbon Block risolve i comuni problemi dell'acqua, senza modificare le sue caratteristiche organolettiche, eliminando la torbidità, tracce di impurità, odori e i sapori sgradevoli causati dalla presenza di cloro. E' conforme al DM 174/2004 e DM 25/2012, in conformità con materiali idonei al contatto dell'acqua per uso alimentare.

Disinfezione senza agenti chimici

(disponibile come optional
solo sui nuovi modelli Bio-Refresh)

La disinfezione a raggi U.V. sul punto di erogazione rimuove gran parte dei batteri, virus, fermenti lattici, alghe, protozoi senza utilizzare prodotti chimici. Il trattamento UV non comporta nessuna alterazione chimico/fisica dell'acqua, quindi nessuna alterazione dell'odore, del sapore e del PH dell'acqua trattata.



LAMPADA UV

Una barriera per virus e batteri

(disponibile come optional
solo sui nuovi modelli Bio-Refresh)

L'ultrafiltrazione Culligan Pure è composto da una membrana MediSulfone® UF che, grazie alle dimensioni dei pori e alla sua capacità adsorbente, l'ultrafiltrazione impedisce il passaggio di batteri, virus ed endotossine, garantendo l'erogazione di un'acqua batteriologicamente perfetta. Ultrafiltrazione Culligan Pure è un dispositivo esclusivo, microbiologicamente testato presso l'Università di Bologna, dipartimento di Farmacia e Biotecnologie (FaBit).



CULLIGAN PURE

Bio-Refresh Easy

L'impianto allacciato alla rete idrica con dimensioni ridotte, ideale per i piccoli uffici e i negozi

versione acqua
ambiente - fredda



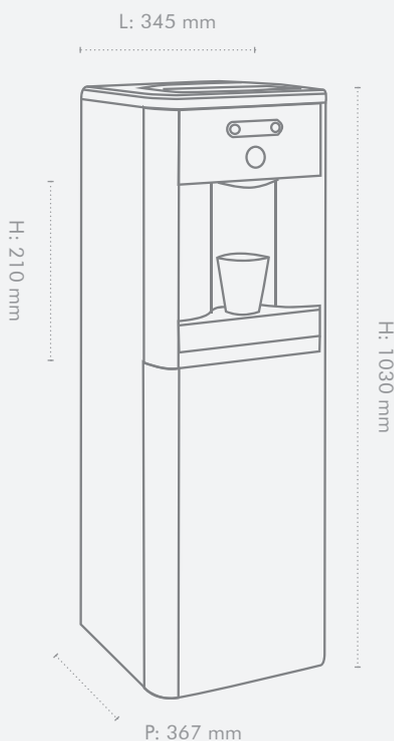
Ambiente Fredda



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.

CARATTERISTICHE TECNICHE BIO-REFRESH EASY



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (LxPxH)	345 x 367 x 1030 mm
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE	210 mm
PESO	29 kg
CAPACITÀ REFRIGERANTE	12 l/h
PRESSIONE DI ESERCIZIO	1,5 - 3,5 bar
ALIMENTAZIONE IDRAULICA	Raccordo istantaneo Ø 1/4"
POSIZIONAMENTO	15 cm dalla parete
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230 V - 50/60 Hz, monofase
ASSORBIMENTO MAX	130 W - 0,8 A
OMOLOGAZIONI	CE

Il sistema di raffreddamento dell'acqua a presa diretta, a differenza dei sistemi con contenitore interno, è in grado di ridurre la quantità di acqua stoccata all'interno della macchina.

E' un impianto esclusivo Culligan con un design moderno, fornito di piedini regolabili per stabilizzare l'apparecchio ed un grande pannello frontale sulla parte inferiore che facilita la manutenzione. È dotato di un serbatoio salvagocce rimovibile di grande capienza, senza scarico.



Porta l'acqua sempre con te con le nostre bottiglie ecosostenibili (opzionali) Scopri di più nella pagina Accessori (pag. 26).

Bio-Refresh 15

Il nuovo ed esclusivo erogatore al punto d'uso made in Italy che eroga acqua di alta qualità e soddisfa ogni preferenza

versione acqua ambiente - fredda



Ambiente Fredda

versione acqua ambiente - fredda - calda



Ambiente Fredda Calda

versione acqua ambiente - fredda - semifrizzante - frizzante



Ambiente Fredda Semi-Frizzante Frizzante

versione acqua ambiente - fredda - calda - frizzante



Ambiente Fredda Calda Frizzante



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.



CULLIGAN PURE

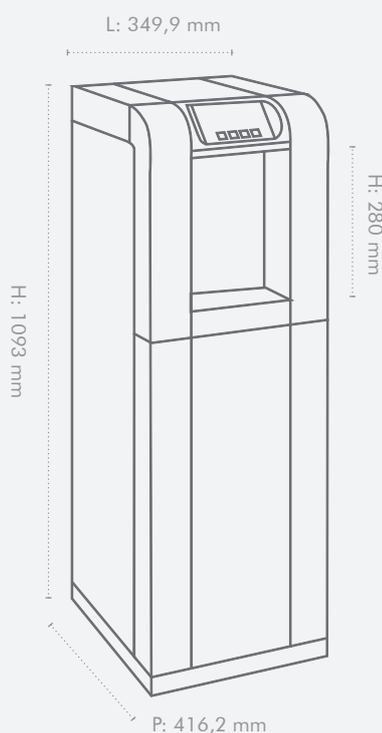
Per garantire la massima sicurezza dell'acqua è possibile installare la tecnologia Culligan Pure (optional). Testata dall'Università di Bologna, impedisce il passaggio di batteri, virus ed endotossine, garantendo l'erogazione di un'acqua batteriologicamente perfetta.



LAMPADA UV

Bio-Refresh è l'unico erogatore al punto d'uso per uffici configurabile con la disinfezione a raggi U.V. (optional) sul punto di erogazione per rimuovere gran parte delle impurità, senza utilizzare prodotti chimici ed alterare le caratteristiche dell'acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE BIO-REFRESH 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (LxPxH)	349,9 x 416,2 x 1093 mm
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE	280 mm
COLORE	nero
PESO	23,3 kg (24,3 kg versioni con acqua calda)
CAPACITÀ REFRIGERANTE	15 l/h
TEMPERATURA ACQUA CALDA	85 °C
PRESSIONE DI ESERCIZIO	1-3,5 bar
ALIMENTAZIONE IDRAULICA	raccordo istantaneo Ø 1/4"
POSIZIONAMENTO	15 Cm dalla parete
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	220/240 V - 50 Hz monofase
ASSORBIMENTO MAX	230 W (1080 W versioni con acqua calda)
OMOLOGAZIONI	CE

Disponibile anche nella
versione con osmosi inversa

L'area di erogazione più alta consente di riempire ogni tipologia di bottiglia, anche le più capienti come quelle da 1 l, e grazie alla pulsantiera facile e intuitiva, eroghi la tua acqua preferita con un solo clic. Inoltre è possibile installare sul punto di erogazione una lampada UV (optional), che impedisce la proliferazione batterica.

La versione con acqua ambiente, fredda, frizzante e calda ti permette di rispondere a tutte le esigenze di clienti e dipendenti. Per chi ama, invece, solo l'acqua frizzante, la versione ambiente, fredda e frizzante consente di scegliere la quantità di bollicine, con l'opzione mix semifrizzante.



Porta l'acqua sempre con te con le nostre bottiglie ecosostenibili (opzionali) Scopri di più nella pagina Accessori (pag. 26).

Bio-Refresh Touch free

La prima soluzione Culligan Touch free dal design elegante e moderno che consente di erogare acqua senza alcun contatto.

versione acqua
ambiente - fredda - calda



Ambiente Fredda Calda

versione acqua
ambiente - fredda



Ambiente Fredda

versione acqua
ambiente - fredda -
frizzante



Ambiente Fredda Frizzante



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.



CULLIGAN PURE S

Testata dall'Università di Bologna, agisce sulla qualità organolettica dell'acqua potabile eliminando eventuali sostanze organiche e batteri, tra cui legionella e pseudomonas, grazie alla membrana ultrafiltrante rivestita di ioni d'argento. Grazie allo speciale filtro, protegge anche l'impianto da ogni rischio di retrocontaminazione.



LAMPADA UV

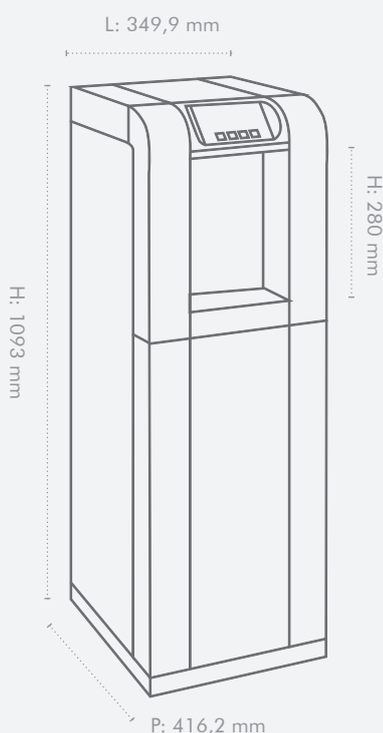
Bio-Refresh è l'unico erogatore al punto d'uso per uffici configurabile con la disinfezione a raggi U.V. (optional) sul punto di erogazione per rimuovere gran parte delle impurità, senza utilizzare prodotti chimici ed alterare le caratteristiche dell'acqua.



NANO SILVER PROTECTION

Tecnologia con ioni d'argento capace di ridurre del 99,9% la proliferazione batterica evitando la formazione di batteri e depositi nel punto di uscita dell'acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE BIO-REFRESH TOUCH FREE



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (LxPxH)	349,9 x 416,2 x 1093 mm
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE	280 mm
COLORE	nero
PESO NETTO (MAX)	23,3 Kg - 29,7 Kg (versione con acqua calda)
CAPACITÀ REFRIGERANTE	15 l/h
TEMPERATURA ACQUA CALDA	85 °C (92 °C con funzione Extra-Hot)
PRESSIONE DI ESERCIZIO	1-3,5 bar
ALIMENTAZIONE IDRAULICA	raccordo istantaneo Ø 1/4"
POSIZIONAMENTO	15 Cm dalla parete
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	220/240 V - 50 Hz monofase
ASSORBIMENTO MAX	230 W (1080 W versioni con acqua calda)
MARCATURA	CE

NUOVO

Eroga fino a 4 tipologie d'acqua: naturale fredda, temperatura ambiente, gassata e acqua calda. Il modello HOT dispensa acqua calda fino a 85°.

La superficie di Bio-Refresh Touch Free è trattata con una tecnologia a ioni di Argento, chiamata Nano Silver Pipe, capace di ridurre il 99,9% della proliferazione batterica.

Dotato di funzione energy saving Bio-Refresh Touch free permette di ridurre il consumo di energia e inoltre utilizza gas refrigeranti totalmente naturali, l'R600, per la salvaguardia dell'ambiente.

È possibile inserire anche il Sistema Antibatterico UV Out al punto d'uso in ambienti particolarmente contaminati.



Porta l'acqua sempre con te con le nostre bottiglie ecosostenibili (opzionali) Scopri di più nella pagina Accessori (pag. 26).

Bio-Refresh 45

Il nuovo ed esclusivo erogatore al punto d'uso made in Italy con una maggior capacità refrigerante. La soluzione più completa per un elevato grado di affinaggio dell'acqua.

versione acqua
ambiente - fredda



Ambiente Fredda

versione acqua
ambiente - fredda -
semifrizzante - frizzante



Ambiente Fredda Semi-Frizzante Frizzante



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.



CULLIGAN PURE

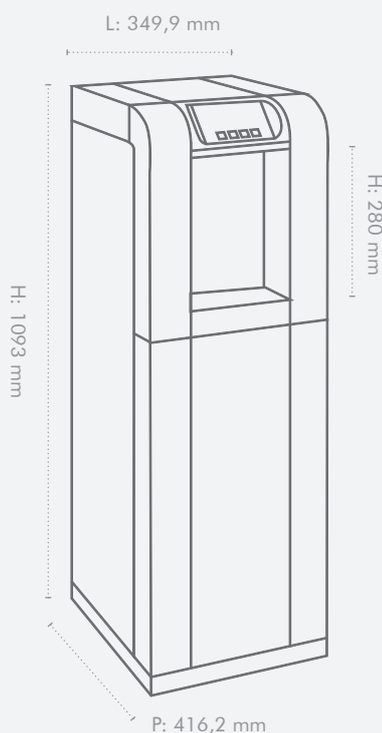
Per garantire la massima sicurezza dell'acqua è possibile installare la tecnologia Culligan Pure (optional). Testata dall'Università di Bologna, impedisce il passaggio di batteri, virus ed endotossine, garantendo l'erogazione di un'acqua batteriologicamente perfetta.



LAMPADA UV

Bio-Refresh è l'unico erogatore al punto d'uso per uffici configurabile con la disinfezione a raggi U.V. (optional) sul punto di erogazione per rimuovere gran parte delle impurità, senza utilizzare prodotti chimici ed alterare le caratteristiche dell'acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE BIO-REFRESH 45



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (LxPxH)	349,9 x 416,2 x 1093 mm
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE	280 mm
COLORE	nero e grigio metalizzato
PESO	35,9 Kg
CAPACITÀ REFRIGERANTE	45 l/h
TEMPERATURA MIN - MAX	5 - 12 °C
PRESSIONE DI ESERCIZIO	2 - 3,5 bar
ALIMENTAZIONE IDRAULICA	raccordo istantaneo Ø 1/4"
POSIZIONAMENTO	15 Cm dalla parete
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230V - 50 Hz monofase
ASSORBIMENTO MAX	300W - 1,3 A
MARCATURA	CE

NUOVO

L'area di erogazione più alta consente di riempire ogni tipologia di bottiglia, anche le più capienti come quelle da 1 l, e grazie alla pulsantiera facile e intuitiva, eroghi la tua acqua preferita con un solo clic. Inoltre è possibile installare sul punto di erogazione una lampada UV (optional), che impedisce la proliferazione batterica.

La capacità refrigerante di 45 l/h permette di fornire uffici, mense e locali da 30/40 persone contemporaneamente.



Porta l'acqua sempre con te con le nostre bottiglie ecosostenibili (opzionali) Scopri di più nella pagina Accessori (pag. 26).

Bio-Refresh Pantarei

La fontanella professionale, pratica e funzionale, anche per la scuola

versione acqua
fredda



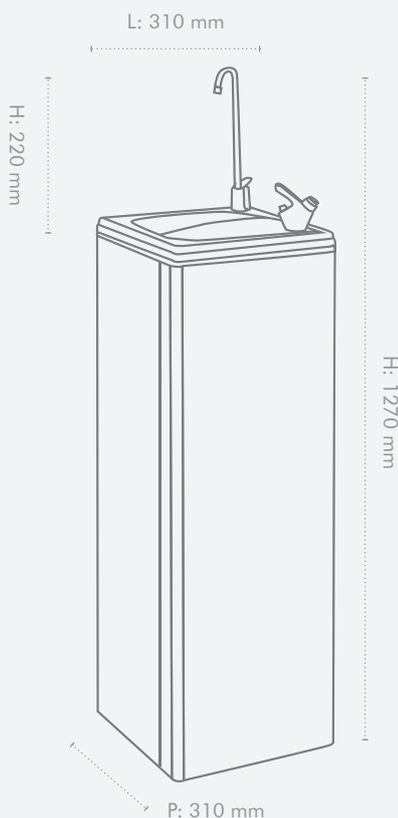
versione acqua
fredda - frizzante



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.

CARATTERISTICHE TECNICHE BIO-REFRESH PANTAREI



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (LxPxH)	310 x 310 x 1270 mm
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE	220 mm
PESO MOD. FREDDA	22 kg
PESO MOD. FRIZZANTE/FREDDA	24 kg
CAPACITÀ REFRIGERANTE	20 l/h
PRESSIONE DI ESERCIZIO	2,6/3,2 bar
ALIMENTAZIONE IDRAULICA	raccordo istantaneo Ø 1/4"
POSIZIONAMENTO	15 cm dalla parete
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230 V - 50 Hz, monofase
ASSORBIMENTO MAX MOD. FREDDA	185 W
OMOLOGAZIONI	CE

Rubinetti professionali di alta qualità di serie: uno a zampillo, con chiusura automatica del flusso e uno a collo di cigno per prelevare l'acqua con bicchieri o bottiglie.

La temperatura dell'acqua può essere facilmente regolata con l'apposito termostato. Inoltre all'interno del cabinet in acciaio inox è possibile alloggiare la bombola di CO2 ricaricabile.



Servizio Assistenza, un partner sempre presente

Chi si affida a Culligan per i suoi problemi d'acqua sa di poter contare non solo su una gamma di prodotti adatta a tutte le esigenze ma anche su un'organizzazione di servizio post-vendita capillare e professionale.

Questo è il nostro vero e incontestabile **punto di forza**: il servizio Culligan è sempre pronto ad intervenire garantendo sicurezza, competenza ed efficienza.

L'evoluzione tecnologica è infatti rapidissima e solo **personale tecnico altamente qualificato e costantemente aggiornato** può garantire agli utilizzatori un servizio

adeguato, minimizzando i costi di gestione e mettendo al riparo da spiacevoli sorprese.

La nostra rete capillare di distribuzione e assistenza, con una semplice chiamata telefonica, è in grado di **intervenire in tempi brevi**.

Installazione e messa in funzione

Una volta individuato con il nostro consulente commerciale la corretta ubicazione in cui posizionare l'impianto, il tecnico Culligan provvede all'installazione e alla messa in funzione.

Secondo le direttive del Decreto Ministeriale n. 25 del 7/02/2012, che disciplina l'uso degli impianti allacciati alla rete idrica, il tecnico Culligan provvede a:

- Installare un dispositivo di sicurezza con

una valvola di non ritorno ed un sistema anti-allagamento che blocca l'alimentazione idraulica dell'impianto qualora si presentassero allagamenti accidentali;

- Installare un contalitri per monitorare la quantità di acqua filtrata;
- Consegnare il manuale d'uso e manutenzione con tutte le informazioni necessarie.

Manutenzione e garanzia

Il tecnico Culligan durante la visita di manutenzione, fondamentale perché permette di mantenere inalterata la qualità dell'acqua, effettua le seguenti operazioni:

- Controllo portata acqua prodotta;
- Sostituzione cartuccia filtrante;
- Controllo e regolazione sistema di iniezione CO₂;
- Controllo e regolazione acqua control stop;
- Sanitizzazione del circuito refrigerante con apposito prodotto;
- Pulizia gruppo refrigerante;
- Controllo generale impianto con eventuale sostituzione delle parti deteriorate;

Contatti

Culligan Italiana S.p.A.



Sede legale: via Gandolfi 6/8
40057 Cadriano di Granarolo
dell'Emilia (BO)



Chiamaci al Numero verde
800.901999



Oppure scrivici all'indirizzo e-mail
infobw@culligan.it



Website
www.culligan.it

Uffici commerciali

CORSICO Via Benedetto Croce 8, Corsico (MI)

GENOVA Via di Sottoripa 1 a/7, Genova (GE)

TORINO Strada Poirino 29, Villanova d'Asti (AT)

MONTECATINI Via Mazzini 11, Massa e Cozzile (PT)

FIRENZE Via della Treccia 27, Firenze (FI)

ROMA Via del Maggiolino 97/99, Roma (RM)

VERONA Via Mezzacampagna 52 int. 36, Verona (VR)

RIMINI Via Circonvallazione Ovest 14, Rimini (RN)

DAL NUOVO PORTALE BWEB.CULLIGAN.IT
ordinare è semplice come bere un bicchier d'acqua!



RICHIEDI LE CREDENZIALI SU
<http://acqua.culligan.it/ricevi-credenziali-nuovo-portale/>



ORDINA
i tuoi prodotti Culligan



SCARICA LE FATTURE
con facilità



PAGA ONLINE
con carta di credito



ACCESSIBILE
da smartphone e tablet

Come ordinare

01



Accedi a
bweb.culligan.it

02



Inserisci il tuo
ordine online

03



Se vuoi puoi pagare subito
l'importo con carta di credito

04



Ricevi conferma
dell'ordine
avvenuto ✓

05

L'incaricato Culligan ti
consegnerà il tuo ordine e, nel
caso di goccioni, ritirerà quelli vuoti



Culligan



Culligan

Numero Verde
800-901999

acqua.culligan.it