

BRIO



Sottolavello | Sottozoccolo

2 VIE | purificata ambiente / frizzante

Acquapure® Brio ha la funzione di prelevare l'acqua potabile proveniente dalla rete idrica, purificarla e di erogarla a temperatura ambiente, con o senza aggiunta di anidride carbonica. In qualunque momento della giornata, con Brio si dispone di un'acqua liscia o gassata, a temperatura ambiente, a seconda delle proprie esigenze, direttamente dal rubinetto della cucina. È dotato di filtro in carbon block da 0,3 micron, manometro, scheda elettronica, carbonatore da 1 lt, antiritorno, kit installazione, rubinetto a 2 vie, bombola Co2 alimentare da 600gr, regolatore Co2. Tale sistema non modifica la struttura chimico-fisica dell'acqua potabile (ph, durezza, conducibilità elettrica, residuo fisso) ma determina una effettiva purificazione ad un grado assoluto di 0,3 micron. La cartuccia filtrante in carbone attivo sinterizzato è costituita da una particolare miscela di carbone attivo e polimeri molecolari, pressata e sinterizzata, trattata con argento in grado di trattenere da sola la gran parte degli inquinanti chimici eventualmente presenti nell'acqua, quali: cloro, pesticidi, erbicidi, solventi clorurati, atrazina, molinate, bentazone, sostanze organiche, sapori e odori sgradevoli (retrogusto metallico tipico da condotta), ecc.

Caratteristiche

Collegamento ingresso: 6 mm.

Collegamento erogazione: 6 mm.

Portata max: 3 lt / min.

Filtrazione: 1 Silver 5000 CBAG

Produzione: diretta - booster 220

Pressione d'esercizio: 1 - 4 Bar.

Carbonatore: Acciaio INOX 1 lt

Dimensioni (H x L x P): 10 x 39 x 35 cm



Optional



Bombola CO2 ricaricabile



Riduttore pressione H2O

A corredo



Kit Installazione



Rubinetto 2 VIE



Bombola CO2 600 gr



Regolatore CO2



Cartuccia micrometrica