

## ING. SACCO'

# FILTRO SOTTOLAVELLO S-TWIX-U CARBONE ATTIVO - UV



Il **Filtro Sottolavello S-TWIX-U a doppia azione carbone attivo – UV** è progettato per ottenere un'acqua pura e dal sapore gradevole. L'impianto è costituito da una unica unità con sistema di filtrazione a carboni attivi e processo di disinfezione U.V. integrato.

L'impianto consente di:

- **Rimuovere il cloro** residuo presente nell'acqua e quindi eliminare il sapore di cloro spesso presente nell'acqua proveniente dall'acquedotto.
- **Eliminare odori e sapori sgradevoli** presenti in alcune acque riconducibili alla presenza di sostanze organiche disciolte.
- **Eliminare microrganismi e batteri** di vario tipo e quindi purificare l'acqua destinata al consumo umano.

Le dimensioni dell'impianto sono piuttosto contenute ed è quindi possibile installarlo direttamente nel sottolavello della cucina.

### SPECIFICHE TECNICHE

Sistema monoblocco sottolavello da montare in derivazione sull'ingresso dell'acqua fredda al rubinetto di cucina, erogandola da un rubinetto supplementare.

Sistema dotato di:

- filtro a cartuccia filtrante contro le impurità
- filtro a cartuccia a carboni attivi per correzione del sapore ed odore
- cella esterna con lampada U.V. di disinfezione alimentata a bassa tensione
- rubinetto erogatore supplementare da installare sul lavello
- portata 240 lt/h circa
- pressione massima 5 bar
- N°1 lampada 11 Watt
- durata lampada 7500 ore circa
- durata cartuccia carbone indicativamente 10-12 mesi
- dimensioni indicative: cm 14.5 x 33 x 38.5 ( A x B x C )

