

HYDRO GAS PLUS Soprabanco

Depuratore ad osmosi inversa

Hdro Gas Plus è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico. Sfruttando il principio dell'osmosi inversa è in grado di purificare l'acqua dai sali disciolti e metalli pesanti presenti nell'acqua di rubinetto rendendola pura.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale a temperatura ambiente, naturale fredda, e frizzante fredda quando

richiesto. Costruito all'interno di una carenatura in acciaio inox, è un impianto in grado di affinare le caratteristiche chimiche ed organolettiche dell'acqua potabile.



COMPATTO



POTENTE



SCOCCA IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.



HYDRO GAS PLUS Sottobanco

Depuratore ad osmosi inversa

Hydro Gas Plus è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico. Sfruttando il principio dell'osmosi inversa è in grado di purificare l'acqua dai sali disciolti e metalli pesanti presenti nell'acqua di rubinetto rendendola pura.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale a temperatura ambiente, naturale fredda, e frizzante fredda quando

richiesto. Costruito all'interno di una carenatura in acciaio inox, è un impianto in grado di affinare le caratteristiche chimiche ed organolettiche dell'acqua potabile.



COMPATTO



POTENTE



SCOCCA IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.



HYDRO GAS

Depuratore ad osmosi inversa

Hydro Gas è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico. Sfruttando il principio dell'osmosi inversa è in grado di purificare l'acqua dai sali disciolti e metalli pesanti presenti nell'acqua di rubinetto rendendola pura.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale a temperatura ambiente e leggermente gasata a temperatura ambiente, quando richiesto.

Costruito all'interno di una carenatura in alluminio, è un impianto in grado di affinare le caratteristiche chimiche ed organolettiche dell'acqua potabile.

È un modello "salvaspazio" in quanto grazie alle sue dimensioni contenute ed all'assenza dell'accumulo è facilmente posizionabile, ad esempio, sotto lo zoccolo di una cucina



COMPATTO



POTENTE



SCocca IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.



HYDRO MAX Soprabanco

Depuratore ad ultra filtrazione

Hydro Max è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico.

Sfruttando il principio dell'ultrafiltrazione è in grado di trattenere sostanze dannose presenti nell'acqua potabile come batteri, endotossine e altre sostanze inquinanti, agendo come barriera invalicabile.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale, leggermente gasata a temperatura ambiente e gasata fredda.

Efficienza e compattezza sono riassunti in un'unica tecnologia in grado di rendere grande anche l'impianto più piccolo.



COMPATTO



POTENTE



SCocca IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.



HYDRO

Depuratore ad osmosi inversa

Hydro è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico. Sfruttando il principio dell'osmosi inversa è in grado di purificare l'acqua dai sali disciolti e metalli pesanti presenti nell'acqua di rubinetto rendendola pura.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale a temperatura ambiente quando richiesto.

Costruito all'interno di una carenatura in alluminio, è un impianto in grado di affinare le caratteristiche chimiche ed organolettiche dell'acqua potabile.

È un modello "salvaspazio" in quanto grazie alle sue dimensioni contenute ed all'assenza dell'accumulo è facilmente posizionabile, ad esempio, sotto lo zoccolo di una cucina.



COMPATTO



POTENTE



SCocca IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.



HYDRO MAX Sottobanco

Depuratore ad ultra filtrazione

Hydro Max è un impianto di depurazione acqua ad uso domestico.

Sfruttando il principio dell'ultrafiltrazione è in grado di trattenere sostanze dannose presenti nell'acqua potabile come batteri, endotossine e altre sostanze inquinanti, agendo come barriera invalicabile.

Una volta collegato, l'impianto provvederà in maniera autonoma a produrre acqua purificata naturale, leggermente gasata a temperatura ambiente e gasata fredda.

Efficienza e compattezza sono riassunti in un'unica tecnologia in grado di rendere grande anche l'impianto più piccolo.



COMPATTO



POTENTE



SCOCCA IN
ALLUMINIO

I nostri impianti sono conformi al Decreto del Ministero della Salute n. 443/90 e al Decreto del Ministero della Salute n. 25/2012.

