UltraGolddepuratore ad ultrafiltrazione



L'impianto di ultrafiltrazione Ultragold, sviluppato da Decalacque in collaborazione con le più grandi multinazionali del settore trattamento acque, garantisce una barriera invalicabile per i microrganismi e una selettività assoluta sulle micro particelle in sospensione.

Avrete cosi a disposizione un'acqua insapore, inodore, incolore, batteriologicamente pura.

Efficienza, ecologicità e bassi consumi riassunti in un' unica tecnologia, per far grande anche l'impianto più piccolo. Il sistema di ultrafiltrazione riduce drasticamente la concentrazione di cloro, cattivi odori e sapori, pesticidi, fertilizzanti e solidi in sospensione solitamente presenti nell'acqua, garantendo al tempo stesso acqua batteriologicamente pura, sicura per il consumo e l'uso alimentare.

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







UltraGold informazioni tecniche

Caratteristiche impianto

Prodotto italiano

■ Frutto dell'ingegneria e della manodopera di casa nostra, è realizzato completamente in Italia con i migliori materiali e la massima attenzione alla qualità e all'affidabilità. Conforme a tutte le normative italiane ed internazionali. Solo componenti certificati nelle parti a contatto con l'acqua. (Decreto Ministero della Salute n.174/2004)

Compatto ed Elegante

- Nessuna vita esterna. Si può installare sottolavello o sottozoccolo
- Realizzazione in alluminio

Ecologico

 Contribuisce concretamente alla salvaguardia del nostro ambiente e della natura eliminando l'uso e lo smaltimento delle bottiglie in plastica

Sicurezza

 Allarme anti-allagamento con blocco acqua istantaneo. Blocco sicurezza pompa

Gasatura integrata

 Erogazione di acqua naturale e leggermente gasata direttamente dal rubinetto a temperatura ambiente

Caratteristiche tecniche

Produzione nominale	90-120 lt/h
Pressione di esercizio	9-10 bar
Alimentazione	230 V - 50 Hz
Accessori	Rubinetto due viebombola CO2
Dimensioni standard* (cm)	H 46 - L 11,5 - P 41,5

^{*} Possibilità di personalizzare la configurazione dell'impianto e relative misure a seconda del vano