

# UltraPlatinum depuratore ad ultrafiltrazione



Colorazioni disponibili:



Bianco



Nero

L'impianto di ultrafiltrazione UltraPlatinum, 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 così 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.



# UltraPlatinum

## 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)

#### Sicurezza

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

#### Ecologico

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

#### Comodità ed innovazione

- Con questo impianto avremo la possibilità di erogare acqua naturale a temperatura ambiente, acqua naturale refrigerata e acqua gasata refrigerata direttamente dal rubinetto di casa con il vantaggio di accontentare le esigenze di tutta la famiglia



### Caratteristiche tecniche

Produzione nominale	90-120 lt/h
Pressione di esercizio	9-10 bar
Alimentazione	230 V - 50 Hz
Assorbimento	60 W
Capacità banco ghiaccio	3,5 lt
Capacità di raffreddamento	16 lt/h
Dimensioni standard* (cm)	H 38,5 - L 25 - P 43

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



**DIPONIBILE VERSIONE SOTTOBANCO**  
Dimensioni standard (cm) H 39 - L 29 - P 40