

AD OSMO ICE

depuratore ad osmosi inversa

AD Osmo Ice 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 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
ACCIAIO INOX

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



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 avrete 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



Naturale ambiente



Naturale fredda



Gasata fredda



Caratteristiche tecniche

Produzione nominale	90-120 lt/h
Pressione di esercizio	9-10 bar
Alimentazione	230 V - 50 Hz
Assorbimento	100 W
Capacità banco ghiaccio	3,5 lt
Capacità di raffreddamento	16 lt/h
Dimensioni standard* (cm)	H 38,5 - L 25 - P 43
Versione sottobanco (cm)	H 39 - L 25 - P 43

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



ADWATER

Via Cremona 24/26, 29122 Piacenza
Tel. 0523 1494044

info@adwater.it