# **AD** OSMO NAT

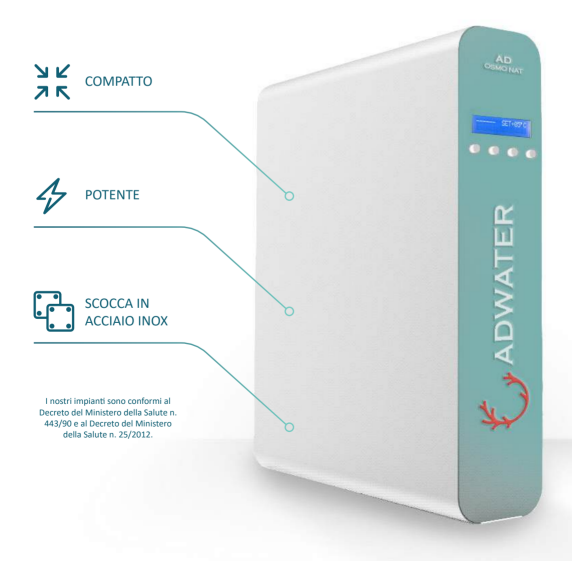
## depuratore ad osmosi inversa

AD Osmo Natural 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.



#### **INGOMBRI RIDOTTI**

- Il più compatto depuratore per acqua professionale ad osmosi inversa
- Posizionabile sia in verticale che in orizzontale
- Installabile nel sottozoccolo o nel sottolavello
- Realizzazione in alluminio

#### **MEMBRANA**

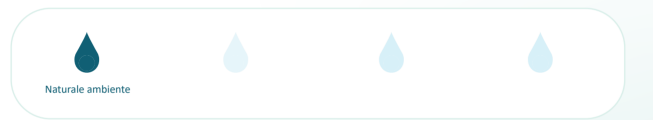
• Membrane osmotiche di ultima generazione ad alto rendimento. Oltre 90/120 lt/h

#### **SICUREZZA**

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

### **ECOLOGICO**

- Elimina l'uso e lo smaltimento di bottiglie in plastica a vantaggio dell'ambiente e della salute
- Dispositivo Medico Opzionabile
- Classificazione IIA Certificato CEMED-23010



Caratteristiche tecniche	
Produzione nominale	90-120 lt/h
Pressione di esercizio	9-10 bar
Alimentazione	230 V - 50 Hz
Assorbimento	100 W
Abbattimento medio	circa 95%
Dimensioni standard* (cm)	H 47 - L 11,5 - P 41,5

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



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

info@adwater.it