

# ALMA

Impianto a osmosi inversa  
a produzione diretta per acqua **naturale**



\*Immagini e caratteristiche tecniche sono indicative.

WiiN si riserva il diritto di apporre modifiche qualora lo ritenesse necessario per il miglioramento degli impianti.



## Caratteristiche

Esperienza di purezza istantanea: l'osmosi inversa rende l'acqua cristallina. Il dispositivo dal design innovativo, caratterizzato da scocca in acciaio Inox e carter in alluminio anodizzato, produce acqua naturale purificata in modo semplice, comodo ed economico.

**Prodotto Made in Italy**



## Dati tecnici

Produzione nominale: 100 Lt/h	Centralina di controllo funzioni
Pompa rotativa a palette 300 Lt/h	Ritardo di avvio della pompa
Salinità rigettata: 95/98% (+/- 10%)	Sensore anti-allagamento
Filtro PPF per sedimenti in-line 2,5" x 12"	Autoflushing delle membrane
Filtro CTO FillThrow® a cartucce carbone alimentare	Display Oled per segnalazione: esaurimento filtri, anti-allagamento e mancanza d'acqua
Membrane osmotiche: 2 x TW30 2012 - 300 GPD	Dimensioni (cm): L 10,5 - P 45 - H 44
Alimentazione 220V 50/60Hz - Assorbimento max.350W	Installabile sotto zoccolo/sotto lavello
Potenza motore: 180W	

## Tipologia erogazione acqua



### DIMENSIONI

