



**ECOWATER**  
S Y S T E M S®



Your Water. Perfected.



Cod. 2234

## **ERO 375**

### **Osmosi inversa sottolavello**

Grazie all'osmosi EcoWater Systems®, l'acqua del rubinetto viene trattata al massimo livello di filtrazione oggi disponibile, assume un gusto più neutro ed è ideale sia da bere che per cucinare. Il suo sistema di filtraggio rimuove il 95% dei sedimenti e dei materiali disciolti in acqua.

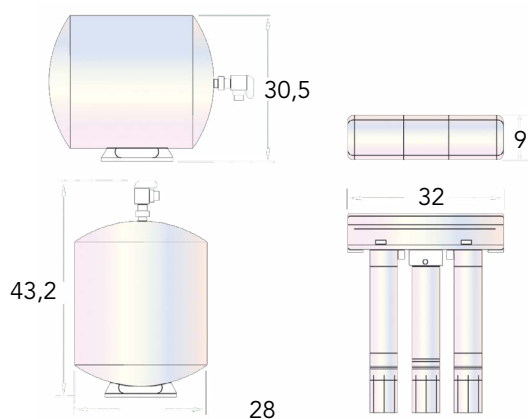


Your Water. Perfected.

## Come funziona?

1. Il filtro al carbone attivo rimuove sedimenti, il gusto e l'odore di cloro.
2. La produzione massima è 280 litri giornalieri; la membrana semi permeabile ad alte prestazioni, trattiene la maggior parte dei solidi disciolti (il valore della produzione d'acqua dipende dalle condizioni d'uso e dalla pressione dell'acqua in ingresso)
3. Il Post filtro al carbone attivo rimuove definitivamente odori e sapori.

## Possibilità di installazione e dimensioni in cm.



## La qualità dell'acqua in bottiglia direttamente dalla tua cucina.

Eventuali sostanze indesiderate presenti nell'acqua vengono rimosse. Niente più acqua in bottiglia, più Comfort, più Risparmio.



Specifiche tecniche:	ERO 375
Acqua in entrata	Acqua conforme al D.L. 31/01
Capacità di acqua prodotta in 24 ore (litri)	65,8
Capacità di serbatoio (litri)	11,7
Limiti di pressione acqua (bar)	2,8 - 7
Temperatura di lavoro min-max (°C)	5 - 38
pH min-max	4 - 11
Quantità massima di solidi disciolti (ppm)	2 000
Quantità massima di cloro (ppm)	2
% minima di riduzioni dei solidi disciolti (membrana nuova)	95%

## ERO 375 riduce il 90% dei seguenti contaminanti:

Arsenico	Bario	Cadmio	Cromo III e IV	Rame
Piombo	Nitrati	Nitriti	Radio 226/228	Selenio
Ammonio	Cloro e i suoi sapori	Bicarbonato	Bromuro	Cloruro
Magnesio	Sodio	Zolfato	Tannino	Zinco
Torbidità	Cisti	Sali disciolti		



[www.ecowater-systems.it](http://www.ecowater-systems.it)

