

SISTEMA DI PURIFICAZIONE AD OSMOSI INVERSA

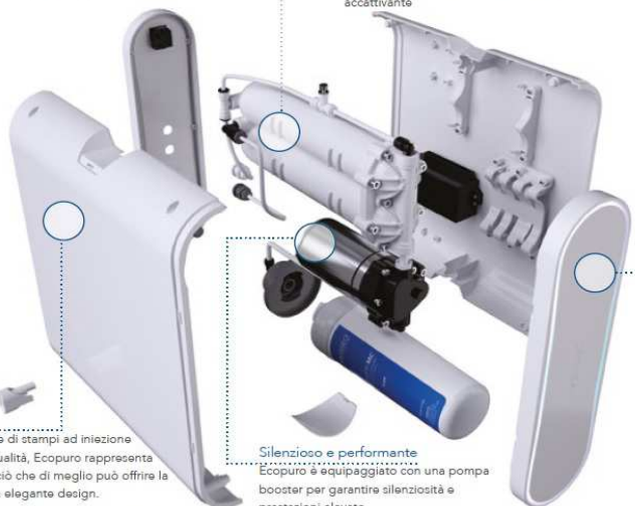


Un vessel, due membrane
Un unico contenitore stampato ad iniezione per alloggiare due membrane

All'avanguardia
Ecopuro è dotato di una centralina elettronica che controlla tutte le fasi di funzionamento comunicando le informazioni sul suo stato attraverso il suo frontale luminoso dal design accattivante

Cura dei dettagli
Grazie alla realizzazione di stampi ad iniezione con materiale di alta qualità, Ecopuro rappresenta sul mercato mondiale ciò che di meglio può offrire la tecnica associata ad un elegante design.

Silenzioso e performante
Ecopuro è equipaggiato con una pompa booster per garantire silenziosità e prestazioni elevate.




Ecopuro

 **BLUGEO**
WATER INNOVATION

- **DOPPIA MEMBRANA OSMOSI INVERSA**
- **POMPA BOOSTER CON PRESTAZIONI ELEVATE**
- **FRONTALE LUMINOSO CHE CONTROLLA LE FASI DI FUNZIONAMENTO**

CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI

Larghezza	cm 10
Altezza	cm 40
Profondità	cm 40
Peso a secco	9 kg

FILTRI

Prefiltrazione standard	n.1 Easyfit-MC
Membrane	n.2 TFC-1812
Autonomia filtri	12000 lt / Max 1 anno
Autonomia membrane	Ad intasamento

DATI TECNICI

Alimentazione	230VAC-50/60Hz
Potenza assorbita in funzione	50 Watt
Potenza assorbita in stand-by	5 Watt
Pressione minima di alimento	1 Bar
Pressione massima di alimento	6 Bar
Pressione di lavoro membrane osmosi	9 Bar
Produzione	60 lt/h*
Recupero	35% circa*
Reiezione salina media	90% circa*
Salinità massima di alimento	2000 ppm

CONNESSIONI

Raccordo In	3/8" tubo JG
Raccordo Out	1/4" tubo JG
Raccordo Scarico	1/4" tubo JG

Ecopuro è l'elettrodomestico di nuova concezione per il trattamento delle acque ad uso domestico, progettato espressamente dal team di ricercatori Blugeo con l'unico scopo di fornire un prodotto innovativo, ecologico, di design, ma al contempo economico e sicuro.

Il piccolo impianto si basa su un sistema di osmosi inversa, nel quale delle membrane semi-permeabili filtrano e trattengono le impurità nocive alla salute, così da ridurre del 90% la concentrazione di calcio, fosfati, nitrati metalli pesanti, come il piombo e altre sostanze inquinanti, solitamente presenti nelle acque di rete.

Ecopuro rende così minimo il residuo fisso garantendo acqua buona, leggera e sicura per il consumo e l'uso alimentare.

Le ridotte dimensioni e il design italiano rendono **Ecopuro** un prodotto adatto ad ogni tipo di cucina.