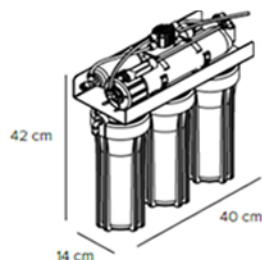
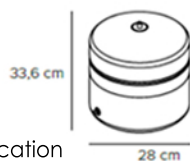


# OSMOSEUR DOMESTIQUE 5 ETAPES 80 GPD SANS POMPE

## APPLICATION :

- Système complet de traitement et de purification de l'eau du robinet. Elimine les sels minéraux, les mauvais goûts et odeurs, les pesticides, herbicides, virus et polluants chimiques.
- Sans consommation d'électricité (sauf modèle avec pompe)
- Version pompe booster conseillée pour les pressions de service < à 3 bars
- Réservoir de stockage : 12 litres



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Série	5 ETAPES
Modèle sans pompe	7380240640

Alimentation électrique (seulement pour les modèles)	Entrée 230 V/50 Hz
Nettoyage de la membrane	Manuel
Capacité de la membrane d'osmose inverse	80 GPD
Nombre de membrane	1
Capacité de stockage du ballon	12 L
Temps de remplissage	2 H

### OPTIONS

POMPE BOOSTER	
Type	Membrane
Fonction	Augmenter la pression
Débit (5 bar)	5 L P/Minute
Voltage	24 VDC

## CONSOMMABLES:

240648

240732

240668



## CONDITIONS DE TRAVAIL :

Pression d'arrivée d'eau admissible	2,5 - 6 bars (sinon modèle avec pompe booster)
Température d'eau admissible	2 - 40 °C
Max TDS d'entrée	2 000 ppm
Elimination des TDS	95% (+/- 1,5%)
PH admissible	4 - 11
Production d'eau (maxi)	300 litres / jour

## PERFORMANCES :

Pré-Filtre à sédiment		Code
Composition	Cartouche PP	Set de 3 Pré-Filtres 240648
Fonction	Rétention des particules en suspension > 4µ	
Durée de vie moyenne	3-6 mois, en fonction de la qualité de l'eau d'entrée	
Débit max.	4 L/mn à 4 bars	
Filtre à charbon actif granulé		
Composition	Charbon actif granulé	Set de 3 Pré-Filtres 240648
Fonction	Elimination des mauvais goûts et du chlore	
Durée de vie moyenne	3-6 mois, en fonction de la qualité de l'eau d'entrée	
Rétention de chlore	99,90%	
Filtre à charbon actif bloc		
Composition	Charbon actif bloc	Set de 3 Pré-Filtres 240648
Fonction	Elimination des restes de chlore	
Durée de vie moyenne	3-6 mois, en fonction de la qualité de l'eau d'entrée	
Membrane d'osmose inverse		
Composition	Polyamide TFC	
Fonction	1 x 80 gpd	
Durée de vie moyenne	24 mois, en fonction de la qualité de l'eau d'entrée	
Post-filtre à charbon actif		Code
Composition	Charbon actif granulé	240668
Fonction	Amélioration du goût	
Durée de vie moyenne	18 mois	