



AQUA RUN

www.aquarun.fr

2. Osmose Inversé

BWT Osmoseur Standard

Osmoseur



NOUVEAUTÉ



» Débit de soutirage : 2 à 3 L/min

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	BWT Osmoseur Standard	
Caractéristiques techniques		
Débit de soutirage au robinet	L/min	2 à 3
Pression d'alimentation min/max	bar	3-6
Température min/max	°C	4 à 30
Capacité de production*	L/j	190
Capacité du réservoir	L	11
Code article	P0090636	
Prix public HT ⁽¹⁾		
Caractéristiques dimensionnelles		
Station de traitement L x H x P	mm	350 x 450 x 150
Réservoir L x H x P	mm	350 x 260 x 260

* à température <20°C, TDS < 1500 mg/l

ACCESSOIRES & CONSOMMABLES

Désignation	Code article	Prix public HT ⁽¹⁾
Pack de 3 préfiltres	P0090639	
Pack Cartouche CA + membrane	P0090640	

Les + produit

- » **Filtre l'eau de plus de 95 % de ses impuretés** (plomb, pesticides, nitrates, chlore, bactéries, virus, ...)
- » **Installation simple**

FONCTIONNEMENT

Bien que potable, l'eau du robinet peut présenter des problèmes de goût et odeur et peut être chargée d'impuretés indésirables (pesticides, nitrates, plomb, bactéries, etc.).

L'osmoseur BWT Osmoseur Standard élimine l'eau de plus de 95 % de ses impuretés grâce à sa technologie d'osmose inverse. Il est composé d'une unité de traitement pour un affinage en 5 étapes et d'un réservoir de stockage d'eau traitée.

APPLICATIONS

Compact, il s'installe sous l'évier et est pré-raccordé hydrauliquement. L'osmoseur BWT Osmoseur Standard produit en instantané de 2 à 3 litres d'eau traitée par minute (suivant la qualité d'eau et la pression du réseau) pour une production d'environ 190 litres d'eau traitée par jour.

LES ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

L'osmoseur BWT Osmoseur Standard est constitué de :

- une préfiltration à 3 étapes
- un module d'osmose inverse avec une membrane
- un vase d'expansion sous pression de capacité 11L, permettant de stocker l'eau à l'abri de la lumière et de toute pollution
- un filtre finisseur au charbon actif

Raccordement rapide grâce à :

- un robinet de prise en charge pour l'eau froide
- un collier de raccordement à l'égout
- un robinet col de cygne
- les tubings de raccordement.

PRÉCONISATION D'INSTALLATION

