

Osmoseur AQUAZUR



*l'osmose sans réservoir
avec régénération EM, reminéralisation et dynamisation*

Le nouvel AQUAZUR produit une eau osmosée, puis régénérée par les céramiques EM, reminéralisée par des coraux et enfin dynamisée par un vortexeur Eggy. Comme pour le modèle avec réservoir AQUA AVANTI EM, l'eau en sortie est moins oxydante qu'en entrée avec un rH2 diminué de 3 points, ce qui signifie qu'elle sort entre 100 et 1000 fois moins oxydante !

Le tout nouveau AQUAZUR présente les caractéristiques suivantes :

- grâce à sa membrane dont la surface passe à 600 GPD, **le débit d'eau atteint désormais 1,5 litre par minute environ** (contre 0,8 l/min avec l'ancien modèle), soit en théorie plus de 2271 litres par jour ! : cela permet de disposer en continue de toute la quantité d'eau nécessaire.

- un compteur numérique des litres consommés fait son apparition sur ce nouveau modèle vous permettant de suivre votre consommation au plus juste et de prévoir au mieux le remplacement de vos cartouches.

- un ratio de rejet très performant, de **1 litre d'eau osmosée pour 1.5 à 2 litres de d'eau de rejet** ; c'est un point important qui situe l'AQUAZUR parmi les plus écologiques des osmoseurs !

- **une pompe booster à 5 bars de pression**, ce qui autorise l'installation de l'appareil, même dans les maisons où la pression du réseau est faible, inférieure à 3 bars par exemple.

- **un nettoyage automatique de membrane** : à chaque prélèvement d'eau, il existe un petit contre-courant qui est créé afin de maintenir la membrane toujours propre, ce qui prolonge sa durée de vie avec toujours une qualité de filtration optimale.

- **une membrane FILMTEC** fabriquée en CE avec ainsi la garantie d'une osmose de qualité.

Modèles d'osmoseur	AQUAZUR
Reminéralisation	Coraux
Régénération	Céramiques EM
Alimentation Electrique	Existe, avec pompe booster
Bruit	Bruit (modéré) de la pompe lorsque l'osmoseur fonctionne
Surface de la membrane	Très grande 600 GPD, permet un débit immédiat de 1,5 litres par minute
Lavage de membrane	Automatique
Débit immédiat	1,5 litre par minute (2 à 3 litres avec le réservoir en option)
Ratio de rejet	1.5 à 2 litres pour 1 litre d'eau osmosée
Pression d'entrée	0.5 bar minimum
Vortex	Flux moyen (puissant avec le réservoir en option)
Réservoir	Absence,

en option, réservoir de 5 litres **141.60€**

(2-3 litres utiles pour plus de confort, permet un meilleur débit et donc une meilleure dynamisation)

Changement de cartouches annuel	1 cart. à sédiments et 3 à charbon actif à 65€ + reminéralisation à 85€, soit tout compris 150€/an
Changement de membrane	Tous les 3 à 5 ans pour 186€
Prix d'achat au comptant	1138.80€ + 141.60€ (si option réservoir conseillée) TTC