

BOIRE

Une eau avec :

zero Nitrates
zero Plomb
zero Fer
zero Herbicide
zero Pesticide
zero Chlore
zero Produits chimiques

100% Pure
100% Non polluée



Eauxygen - One

**Une machine Révolutionnaire
qui fabrique de l'eau pure
à partir de l'air**

Transformer l'air en eau pure :

Notre machine à eau récupère l'eau contenue dans l'air pour en faire une eau de boisson exceptionnelle et à profusion.

Santé :

Pour votre santé et votre bien-être buvez une eau pure et naturelle ! Éliminée de toute pollution, elle est Idéale pour toute la famille.

Ecologique :

En éliminant les emballages et leur approvisionnement vous participez au respect de votre environnement. Nos fontaines sont aux normes les plus strictes. Elles fonctionnent également aux énergies propres, solaires et éoliennes. Vous êtes en harmonie avec la nature et vous préservez l'environnement.

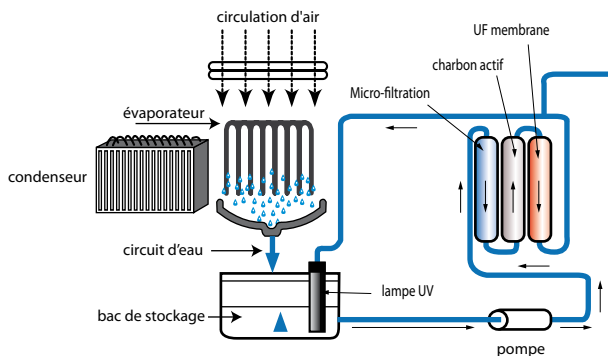
Economique :

Réaliser des économies significatives sur votre budget d'eau.

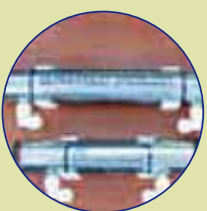
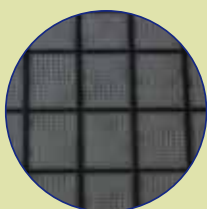
Pratique :

Ne nécessite pas de plomberie, ni d'installation.





LE FONCTIONNEMENT : L'air est aspiré, puis passe devant un évaporateur. L'eau contenue dans l'air sous forme de vapeur est transformée en gouttelettes. Ces gouttelettes se déposent sur l'évaporateur et sont récupérées dans un réservoir. Ensuite, cette eau est traitée pour en faire une eau potable exceptionnelle.



TOUTES LES ETAPES DU TRAITEMENT DE L'EAU :

1.) Le filtre à air :

Un filtre électrostatique empêche les microparticules et la poussière d'entrer dans la machine.

2.) L'évaporateur, une innovation brevetée :

Le revêtement du tube de l'évaporateur est lisse et permet aux gouttelettes d'eau de glisser rapidement vers le bac de récupération et éviter ainsi toute pollution.

3.) La filtration :

a-Un premier filtre à sédiment :

ce filtre retient les particules supérieures à 5 microns.

b-Un filtre à charbon actif :

il permet de rendre le goût et l'odeur de l'eau neutre.

c-Une cartouche d'ultra filtration :

cette cartouche élimine toute prolifération bactérienne et tout développement de virus. Elle supprime aussi toutes particules dont la taille est de 0.1 à 0.001 microns.

4.) Le système aux ultraviolets :

les rayons ultraviolets sont les plus efficaces pour éliminer tout développement bactérien, tout micro-organisme ou tout développement d'algues.

5.) Le système de recyclage : Une innovation brevetée

Pour éviter que l'eau stagne dans un réservoir, toutes les quarante minutes cette eau est automatiquement recyclée à l'aide d'une pompe. L'eau repasse ainsi par tout le système de filtration et le système aux uv.

L'ensemble de ce système de traitement de l'eau est unique. Ses 4 systèmes de traitement offrent 4 possibilités de résultats positifs anti-bactériens. Si l'un deux est défaillant, les trois autres garantissent le résultat. C'est de la multi protection il permet de répondre aux critères de qualité d'eau imposées par les gouvernements et l'OMS.

Notre eau est potable, pure et non polluée.

SPECIFICATION

Dimension (WxDxH)

430mm x 515mm x 1250mm

Poids

60 kg

Capacité de réservoir d'eau

Total 14 litres

Consommation électrique

Compresseur :

280 W pour la fabrication d'eau,

200 W pour l'eau froide

Gaz réfrigérant

R134 - a

407c

Système de filtration

Notre machine comprend 5 étapes de filtration et de traitement