

Bnature

Osmose inverse à production directe

Une eau pure et saine sans compromis

L'alternative économique et écologique à l'eau en bouteille

Bnature
DIRECT FLOW



Installation sous évier verticale ou horizontale pour les endroits les plus exigus

Qu'est-ce que l'osmose naturelle et l'osmose inverse ?

L'osmose naturelle est un phénomène naturel qui se rencontre dans l'organisme de tous les êtres vivants, animaux et plantes, et qui permet l'échange à travers les membranes des cellules. Le principe est que si deux solutions de concentration différente sont mises en contact à travers une membrane semi-perméable, l'eau va avoir tendance à migrer de la solution la moins concentrée vers celle la plus concentrée et ceci afin que les deux solutions s'équilibrent.

L'osmose inverse consiste simplement à exercer une pression sur l'eau disposant d'une concentration importante ce qui va forcer son passage au travers de la membrane et la décharger de ses polluants. Ce processus est appelé l'osmose inverse.

De nos jours, l'osmose inverse reste la meilleure méthode de dépollution de l'eau via un système physique c'est-à-dire **sans utilisation de produits chimiques**.

Pourquoi installer un système d'osmose inverse Bnature ?

La qualité de nos nappes phréatiques se dégrade constamment du fait de la pollution de nos sols depuis des décennies.

L'osmose inverse à production directe Bnature vous offre une eau pure et saine en éliminant les polluants accumulés dans nos réserves d'eau souterraines.

Grâce à un système de contrôle continu de l'efficacité des filtres et de la qualité d'eau osmosée, vous êtes certain de bénéficier d'une eau pure tout au long de l'année.

Demandez une analyse d'eau gratuite dès aujourd'hui et constatez par vous-même quelle qualité d'eau est délivrée chez vous.

Une sécurité à toute épreuve

















Contrôle des filtres en continu avec demande de remplacement signalée par une alarme sonore

Contrôle en continu de la qualité d'eau fournie avec alarme sonore en cas de baisse de qualité

Alarme sonore et fermeture de l'arrivée d'eau automatiquement en cas de fuite

Production directe sans réservoir une garantie de fraîche non-stagnante

Robinet garanti metalfree : l'eau purifiée n'est jamais en contact avec le métal du robinet

- | | |
|--|---|
|  Plusieurs possibilités d'installation |  Détecteur automatique de fuite |
|  Systèmes de sécurité aux connexions des tuyaux |  Rinçage automatique de la membrane |
|  Avertissement de changement des cartouches |  Production directe d'eau osmosée sans réservoir |
|  Système de contrôle pour réduire la consommation de l'eau |  Possibilité de réglage de la conductivité résiduelle |
|  Programmation en fonction de la qualité d'eau |  Haute performance et récupération à la production |
|  Interface configurable selon les besoins |  Contrôle permanent de la qualité d'eau |
|  Contrôle de la pression d'eau entrante |  Maintenance aisée |
|  Système double osmose facile et rapide |  Aucun contact de l'eau pure avec des surfaces métalliques |

Bnature



Garantie de 5 ans
L'osmose inverse Binature est garantie
5 ans contre tout défaut.
Seules les cartouches de préfiltration et la membrane d'osmose inverse ne sont pas repris dans cette garantie