

Pourquoi ai-je besoin d'un adoucisseur d'eau ?



L'eau calcaire, dite "dure", cause de nombreux problèmes: dépôts de tartre, réduction de la durée de vie des appareils électroménagers, surconsommation de produits nettoyants et traces disgracieuses dans la salle de bains.

Un adoucisseur **EcoWater Systems** supprime le calcaire de l'eau et vous offre les bienfaits d'une eau douce.

- **Beauté et Santé.** Vos cheveux et votre peau retrouvent leur éclat et leur douceur naturels. L'eau adoucie est particulièrement bénéfique pour les peaux sensibles.

- **Doux pour votre linge.** L'eau adoucie préserve l'éclat et la brillance de vos vêtements, sans les user prématurément.

- **Un meilleur goût pour vos boissons et vos aliments.** Une eau douce et purifiée développe les saveurs de vos boissons et de vos aliments.

- **Des tâches ménagères facilitées.** Une vaisselle sans trace et des surfaces éclatantes : baignoire, robinetterie, parois de douche.

- **Baisse de la consommation d'énergie.** Grâce à la suppression des dépôts calcaire sur votre chauffe-eau, bouilloire, cafetière vous retrouvez toute l'efficacité de vos équipements.

Economisez plus de 700 par an*	
Plus de 50% d'économies sur les produits détergents et savons	Economies - 210
15% d'économies sur votre facture énergétique	-193
Moins d'entretien sur votre chauffe-eau	-120
Moins d'usure de vêtements et linge de maison	-177
Total	-700

- **Protection de votre plomberie.**

Une eau adoucie préserve vos canalisations, pommeaux de douche et mousseurs de l'entartrage, votre chaudière ou ballon d'eau chaude.

- **Moins de consommation de détergents.**

En utilisant de l'eau douce, réduisez de 50%* minimum votre consommation de détergents, savons et shampoings ! Éliminez les produits anti-calcaire ! Un geste pour l'environnement.



	100 COMPACT	200 COMPACT	300 BOOST	400 BOOST	500 POWER	600 POWER	REFINER BOOST	REFINER POWER
Type de vanne	3/4" Simple Disque		1" Simple Disque		1" Double Disque		1" Simple Disque	1" Double Disque
Volume charbon actif							5,1 litres	9,3 litres
Volume de quartz	*		2,3 litres		2,8 litres		2,3 litres	2,8 litres
Volume maxi. d'eau traitée entre 2 régénérations (dureté = 30°f)	1,46 m	2,10 m	3,20 m	4,46 m	6,23 m	10,70 m	1,70 m	5,06 m
Suppression du calcaire	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtration eau potable							✓	✓
Capôt de vanne	Translucide et détachable			Amortisseur de fermeture intégré				
Détecteur infrarouge niveau de sel	✓	✓	✓	✓	✓	Disponible en 2017	✓	✓
Éclairage du bac à sel	✓	✓	✓	✓	✓	Disponible en 2017	✓	✓
Wi-Fi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hauteur Totale	55,5 cm	68 cm	88 cm	114 cm		145 cm	88 cm	114 cm
Hauteur du bac à sel	34,5 cm	47 cm	61 cm	87 cm		93 cm	61 cm	87 cm
Distance Sol / By-pass	41 cm	53,5 cm	69,5 cm	95,5 cm		130 cm	69,5 cm	95,5 cm
Largeur	32,5 cm		35,5 cm			Bouteille de Résine: 34,5 cm Bac à sel: 40,5 cm		35,5 cm
						Bouteille de résine: 36 cm Bac à sel: 41,5 cm		51 cm
Profondeur	43 cm			51 cm				
Alimentation électrique	Transformateur : 100 - 240 Volt / 50-60 Hz / 195 mA / 28V							

ECOWATER
S Y S T E M S



Your Water. Perfected.

Ref. 2209



VOTRE CONCESSIONNAIRE

ECOWATER
S Y S T E M S



Your Water. Perfected.*



eVOLUTION

Bénéficiez du meilleur de notre technologie et retrouvez le confort que vous méritez. Plus intelligents, les adoucisseurs d'eau nouvelle génération eVOLUTION sont conçus pour répondre à vos besoins et ceux de votre famille, en toute simplicité.

*Votre Eau. À la Perfection.

*Source: UAE: Union des Affineurs d'eau (FRANCE), WQA: Water Quality Association (USA). Calcul sur la base de chiffres de l'INSEE pour une famille de 4 personnes.

Faites confiance au 1^{er} Fabricant Mondial

eVOLUTION, la dernière génération d'adoucisseurs d'eau dédiée à vos besoins !

1^{er} Fabricant Mondial

EcoWater Systems, leader mondial du marché du traitement de l'eau résidentiel, distribue également des solutions pour des applications commerciales et industrielles. EcoWater développe des technologies innovantes, de haute qualité et un service haut de gamme depuis plus de 90 ans.

EcoWater Systems est membre du Groupe Marmon, une filiale de Berkshire Hathaway.

Des Technologies Intelligentes

L'adoucisseur intelligent EcoWater vous offre la solution la plus économe du marché : **jusqu'à 50% de consommation de sel et d'eau en moins** par rapport à un adoucisseur conventionnel ! Votre investissement est rapidement amorti et vous profitez du confort d'une eau douce et purifiée.

Des Technologies Durables et Brevetées

Les adoucisseurs EcoWater utilisent le minimum de pièces détachées et des matériaux non corrosifs pour éviter l'usure. Les vannes brevetées en Teflon™ vous offrent le maximum de fiabilité et d'efficacité ainsi qu'un excellent débit.

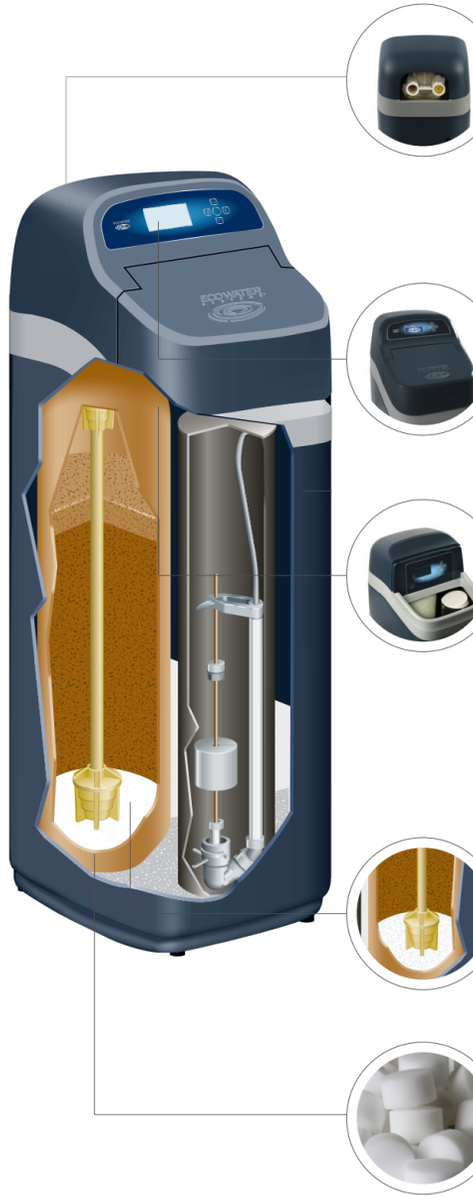
Un Service Premium

Nous privilégions les relations longue durée avec nos clients. Nous gérons l'intégralité de votre projet pour vous proposer la solution idéale : étude de vos besoins, installation, maintenance.

Profitez du Meilleur de notre Technologie !

Un design au service du bien-être

Aussi performants qu'élégants, les adoucisseurs eVOLUTION allient design et technologie. Conçus pour s'adapter à tous les espaces, les modèles Compact, Power et Boost sont équipés de vannes haute efficacité qui assurent un débit optimal. Design et matériaux supérieurs, optez pour le meilleur d'EcoWater !



Intelligent
Contrôle Volumétrique Intelligent
Votre adoucisseur est contrôlé par un algorithme intelligent qui lui permet de s'adapter automatiquement à votre consommation réelle d'eau adoucie. La vanne 1" Double Disque vous assure un débit optimal à une pression idéale.

Intuitif
Un affichage clair avec de nombreuses informations :
Volume d'eau adoucie restant - Consommations de sel et d'eau - Niveau de sel - Consommation d'eau quotidienne - Débit d'eau...

Pratique
Détecteur infrarouge de niveau de sel et éclairage du bac à sel ()*
Le niveau de sel est ajusté en temps réel. Une lumière s'allume lorsque vous ouvrez le bac à sel. Les modèles Compact ont un couvercle amovible et les modèles Boost et 500 Power bénéficient d'un système de fermeture avec amortisseurs.

Performant
Une couche de quartz sous le lit de résine améliore la circulation de l'eau dans la bouteille de résine (modèles Power et Boost) et optimise la capacité d'échange des résines.

Sécurisant
Bac à sel sec
Le bac à sel reste sec entre 2 régénérations limitant ainsi la formation de "ponts de sel" qui perturbent le bon fonctionnement et la durée de vie de l'appareil.

(*) Disponible sur le modèle 600 Power courant 2017.

Refiner eVOLUTION : La solution optimale !

Le Refiner eVOLUTION vous offre la solution de traitement la plus complète ! Une couche de charbon actif intégrée dans la bouteille de résine supprime les substances altérant le goût et l'odeur de l'eau telles que le chlore. Le lit de résine élimine le calcaire de votre eau. Vous bénéficiez d'une eau adoucie et filtrée grâce à un unique appareil. Finis l'achat et le transport de bouteilles d'eau ! Plus besoin de remplacer des cartouches de filtration plusieurs fois par an !

Des adoucisseurs connectés **WiFi**

Les adoucisseurs eVOLUTION sont équipés de la technologie Wi-Fi (**). Pilotez votre appareil et contrôlez votre consommation d'eau où que vous soyez !

Sécurité et Interactivité

Une application et un site dédié, sécurisés et simples d'utilisation vous donnent accès rapidement à de nombreuses informations :

Nombre de jours de sel restants - Cycle de régénération en cours - Consommation d'eau - Litres d'eau pouvant encore être adoucis...

En cas de surconsommation d'eau ou détection de fuite, vous êtes immédiatement avertis pour effectuer les actions correctrices nécessaires. Un avantage économique et écologique.

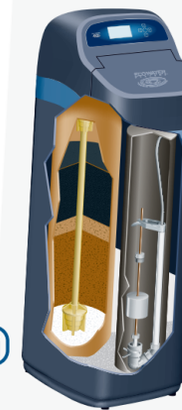
Vous pouvez également lancer une régénération et ajuster vos paramètres où que vous soyez !

Astuces

Vous pouvez paramétrer un ensemble d'informations sur le fonctionnement de votre appareil et recevoir ces données par SMS ou email. Exemples : niveau de sel, consommation d'eau, alerte débit anormal.



(**) La compatibilité avec la technologie Wi-Fi dépend du réseau Wi-Fi. Aucune connexion ne sera possible sur un réseau Wi-Fi publique. La connexion Wi-Fi n'est pas indispensable au bon fonctionnement des adoucisseurs eVOLUTION.



Liste non exhaustive des éléments réduits par le charbon actif(*) :

- Chlore
- Larges molécules organiques
- Ozone
- Trihalométhanes
- Tetrachloroéthylène
- Toluène
- Trichlorométhanes
- Chlorure de vinyle
- Méthyl tert-butyl ether (MTBE)
- Pesticides
- Phénol
- Herbicides
- Benzène
- Solvants
- Xylènes
- Quelques métaux lourds (limite)
- Arsenic (limité)
- Plus de 50 composés organiques volatils.

(*) Cette liste est strictement basée sur les informations reçues des fournisseurs de charbon actif, des recherches d'EcoWater Systems. La réduction ou la suppression des contaminants dépendent de plusieurs facteurs (température, pH, niveau de contamination de l'eau, etc.). Par conséquent, l'élimination de ces contaminants ne peut être confirmée que par un laboratoire de test.