# Your Water. Perfected. **eVOLUTION** Bénéficiez du meilleur de notre technologie et retrouvez le confort que vous méritez. Intelligents, les adoucisseurs d'eau eVOLUTION sont conçus pour répondre à vos besoins et ceux de votre famille, en toute simplicité.

## Faites confiance au 1er Fabricant Mondial

## Nos valeurs

Nous développons des relations durables fondées sur la confiance, l'éthique

Nous améliorons le **confort** et la **santé** des personnes en fournissant des solutions de haute qualité pour le traitement de l'eau.

Chaque solution est fabriquée avec passion par une équipe d'ingénieurs de haut niveau afin de fournir des solutions durables.

Nous sommes précurseurs du développement des adoucisseurs équipés de la technologie Wi-Fi, un système de traitement de l'eau intelligent et connecté.

Celui-ci permet de contrôler à distance son adoucisseur ainsi que sa consommation d'eau via smartphone, tablette ou ordinateur à tout moment, où que l'on soit.

Notre réseau de concessionnaires fiable est constitué de professionnels du traitement de l'eau, dotés d'un savoir-faire de plusieurs années et spécialistes

Grâce à eux, nous sommes fiers de vous offrir un service à la hauteur de vos exigences pour l'achat, l'entretien de votre adoucisseur, le SAV et la

commerciale et la fiabilité du service.

## Innovons ensemble

## Un réseau de proximité

des produits EcoWater Systems.

maintenance de tous nos appareils.

## 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 contrölé 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...

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.

# **Performant**

Pratique

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.



# Pilotez votre adoucisseur à distance 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

Simple d'utilisation et sécurisé, une application et un site dédié, vous donnent un accès rapide 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.





# 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!



### À découvrir

## **DUO ED:** Une solution pour les espaces restreints

Cet adoucisseur **compact** permet un encombrement minimal et s'intègre parfaitement dans n'importe quel espace grâce à ses deux unités séparables pouvant être installées à deux mètres de distance l'une de l'autre.





## 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.



#### Protection

Donnez à vos appareils électroménagers et votre robinetterie une durée de vie plus longue.



## Confort absolu

Préservez la souplesse et l'hydratation de la peau, tout comme la brillance des cheveux.



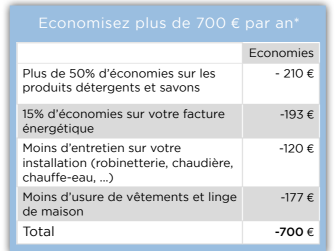
#### Économies

Réalisez des économies d'énergie et de produits d'entretien.



#### Meilleur rendement

Augmentez le rendement de votre système de chauffage en limitant le tartre contre les parois de vos canalisations/appareils.





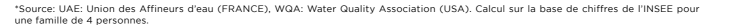
#### Linge doux et soyeux

Dites stop aux vêtements rêches, voire déchirés, retrouvez un linge plus doux et soyeux!



#### Vaisselle étincelante

Fini le dépôt de calcaire qui rend votre vaisselle moins étincellante. Offrez-lui une nouvelle vie.





	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 m³	2,10 m³	3,20 m³	4,46 m³	6,23 m³	10,70 m³	1,70 m³	5,06 m³
Suppression du calcaire	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filtration eau potable	×						✓	✓
Capôt de vanne	Translu détac	cide et hable	Amortisseur de fermeture int				égré	
Détecteur infrarouge niveau de sel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Éclairage du bac à sel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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		
Profondeur	43 cm		51 cm			Bouteille de résine: 36 cm Bac à sel: 41,5 cm	51 cm	



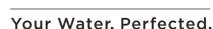












Alimentation électrique



Transformateur: 100 - 240 Volt / 50-60 Hz / 195 mA / 24V

<sup>(</sup>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