

The background of the entire page is a photograph of a modern, chrome faucet with a high-arched spout. Water is being poured from the spout into a clear glass held by a hand. The water is clear and bubbly. The background is a light blue gradient. The bottom of the image has a solid teal gradient.

Water

solution
system

Découvrez nos adoucisseurs AEC !

Pourquoi choisir AEC ?

Notre force réside dans la qualité de nos produits. Nous offrons des garanties exclusives en full omnium jusqu'à 10 ans.*

Mais c'est aussi :

- Un label de **qualité**.
- Un **accompagnement complet** depuis l'étude jusqu'à la réalisation.
- Un **service après-vente réactif et compétent**.



30 LITRES
308 x 472 x 1055 mm
Stockage sel : **35kg**

22 LITRES
308 x 472 x 825 mm
Stockage sel : **25kg**

10 LITRES
308 x 472 x 497 mm
Stockage sel : **15kg**

L'AEC

Notre meilleur rapport qualité-prix !

Cet appareil allie compacité, ergonomie et robustesse. Grâce à sa technologie maîtrisée, son interface intuitive et son système de régénération économe en eau et en énergie, il fait partie des meilleurs produits du marché.



Vous souhaitez protéger votre installation sanitaire mais avez déjà beaucoup investi ? Pas de soucis ! Nous proposons un **service de crédit.****

* Offre soumise à conditions / ** Attention ! Emprunter de l'argent coûte aussi de l'argent.

Pourquoi un adoucisseur ?

Le calcaire se loge dans vos canalisations et peut altérer vos installations sanitaires et par conséquent :

- Vos tuyaux et robinetteries
- Votre chaudière
- Votre boiler
- Vos électroménagers
- Votre peau

L'adoucisseur d'eau permet **d'améliorer** la protection de ces installations, **d'économiser** sur les produits d'hygiène et d'entretien et **de réduire** les rejets chimiques dans la nature.



18 LITRES

300 x 500 x 1072 mm
Stockage sel : **40kg**



30 LITRES

300 x 500 x 1200 mm
Stockage sel : **50kg**

Le Crystal Clack

La vanne haut de gamme de cet adoucisseur offre une finesse de réglage et une modularité exceptionnelle. Il est adapté pour les plus gros débits. Sa simplicité fait sa durabilité.

Le Mineral Shield

Outre les avantages du Crystal Clack, il débarrasse votre eau de certains métaux et du chlore. Sa compacité en fait un excellent choix pour les grandes familles qui manquent de place.



37 LITRES

350 x 520 x 1130 mm
Stockage sel : **54kg**



AEC propose également du sel en pastilles en 15 ou 25 kg.

L'intérêt des pastilles ? Conforme à la norme européenne EN 973, elles fondent de manière plus uniforme et laisse moins de dépôts de votre bac à sel tout en n'ayant aucune incidence sur le procédé d'adoucissement.

Osmoseurs

Éliminez polluants et PFAS pour boire l'eau du robinet en toute tranquillité.

Les systèmes de filtration d'eau sont essentiels pour garantir que chaque goutte que vous buvez ne contient aucun contaminant. Avec un osmoseur, 99% de ces produits sont éliminés.

Opter pour un osmoseur vous protège du chlore, des métaux lourds, des bactéries, des virus et des PFAS, tout en améliorant le goût de l'eau.

A2O



Cet osmoseur utilise une technologie de pointe, basée sur des protéines naturelles, pour fournir une eau purifiée et non contaminée. Ce système innovant est conçu pour répondre à tous vos besoins en eau de manière efficace et pratique. Il offre un débit continu de plus de 2L par minute et ne demande pas de réservoir contrairement aux autres osmoseurs. Cet appareil connecté, peu encombrant et se place sous votre évier.

- **Débit de l'eau filtrée** : 2.1 L/min
- **Détecteur de fuite** : Oui
- **Dimensions (L×P×H)** : 315 x 203 x 427 mm

L'osmoseur AQUAPRO fonctionne également grâce au principe de l'osmose inverse et nécessite une petite cuve de rétention pour profiter de son eau osmosée.

- **Débit selon membrane** : 0,132 à 0,825 l / minute
- **Vanne d'arrêt automatique**
- **Dimensions (L×P×H)** : 500 x 490 x 400 mm

Aquapro



Fontaines à eau

Les grands formats



Eau réfrigérée et tempérée



Eau réfrigérée, tempérée et chaude



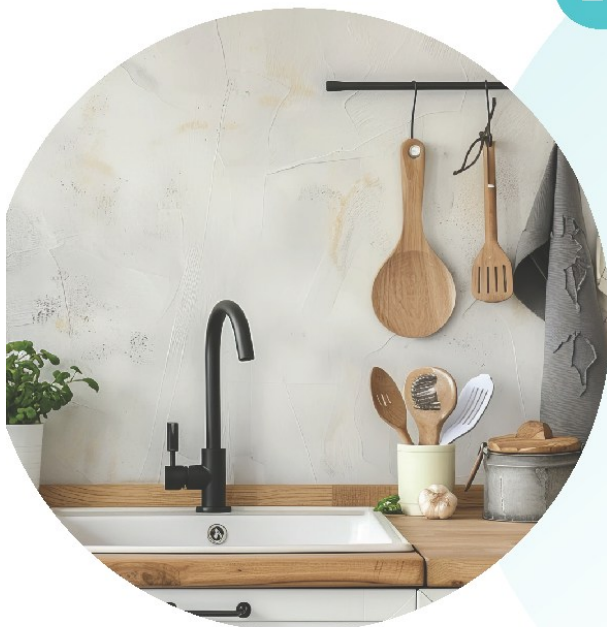
Eau réfrigérée, tempérée, chaude et gazeuze

Que vous aimiez votre eau glacée, tempérée ou brûlante, avec ou sans bulle. Que vous disposiez d'un grand hall ou d'une kitchenette de bureau. Nos fontaines à eau s'adapteront à vos besoins !

Reliées directement à l'eau de ville et équipées d'un système de filtration à sédiments et à charbon, elles vous offriront une eau pure et sans odeur et vous débarrasseront dans la foulée de tous vos bidons de plastique !

L'idéal pour les cuisines

Les petits formats



Eau réfrigérée et tempérée



Eau réfrigérée, tempérée et chaude

Filtres



Filtre à charbon

Grâce au charbon, connu et reconnu pour ses qualités filtrantes et purifiantes, ce filtre est capable de piéger le chlore, les impuretés, les molécules organiques et certains pesticides, améliorant de manière immédiate le goût et la qualité de l'eau du robinet.

Filtre à sédiments

Ce type de filtre nous permet de vous offrir des garanties exceptionnelles sur votre adoucisseur. Il protège la totalité de votre installation des particules supérieures à 20 microns.



Filtre duo

Le parfait combiné d'une cartouche à sédiments et du charbon offrant la meilleure protection possible de vos installations sanitaires.



Notre offre PRO

Une offre unique réservée aux professionnels : outre les avantages fournis aux particuliers, vous bénéficiez de nos kits d'installation et notre expertise qui faciliteront vos chantiers.

Vous vous occupez de la mise en place, nous prenons en charge la mise en service, la garantie de l'appareil et le service après-vente.

Autres produits

Forts de plus de 20 ans d'expérience, chez AEC, nous traitons l'eau dans sa globalité. C'est pourquoi nous offrons une large gamme de produits de qualité et une expertise approfondie.



Pompes hydrophores

Régulation automatique de la pression de l'eau, assurant un confort d'utilisation et une protection optimale de votre installation.



Groupe de récupération d'eau de pluie

Il permet la récupération et l'utilisation de l'eau de pluie avec une permutation entre l'eau de pluie et l'eau de ville.



Guard Serie

Permet diverses utilisations. Traitement de l'eau de captage, de puits et de pluie. Ces systèmes peuvent éliminer le goût, les odeurs, les impuretés, la boue, le fer...



Filtres UV

La stérilisation par rayonnement ultraviolet (UV) est une méthode de traitement de l'eau qui élimine les bactéries, les virus et autres germes sensibles aux rayons UV.



Pompes doseuses

Pompe d'injection d'un produit déterminé à une fréquence précise. Permet l'élimination de la corrosion, la désinfection ou des applications spécifiques pour l'industrie et l'agriculture.



Siège social

Rue Giacomo Mattéoti 28/ 1
4460 Grâce-Hollogne

Dépôt

Rue Mathieu De Lexhy 114 B
4460 Grâce-Hollogne

+32 (0)4 342 26 36
info@aecnew.com
www.aecnew.com

