



“Pour une peau plus douce et des cheveux plus sains”

ATAG



ATAG Descale & Choix

L'assortiment ATAG Descale existe en 4 modèles. Ceux-ci ont tous le même principe de fonctionnement mais ont une capacité différente. Convient pour des ménages de 1 à 8 personnes.

Type	Descale 5	Descale 10	Descale 15	Descale 20
Convient pour des ménages de:	1 à 3 personnes	2 à 5 personnes	3 à 6 personnes	4 à 8 personnes
Dimension long. x larg. x H (mm)	500 x 320 x 710	500 x 320 x 710	500 x 320 x 1190	500 x 320 x 1190
Type de régénération	Volumétrique UP-FLOW (contre-courant) + salage proportionnel			
Capacité	19m ³ .°F	26m ³ .°F	47m ³ .°F	58m ³ .°F
Multiplés possibilités de réglage	standard			
Contenu résine (composite)	5 litres	10 litres	15 litres	20 litres
Contenu bac à sel	25 kg	25 kg	75 kg	75 kg
Consommation sel / régénération (kg)	0,85	1,20	2,10	2,75
Durée totale de régénération (min)	35	48	49	53

ATAG Descale & le spécialiste

Pour une installation effectuée par un spécialiste avec les explications d'un professionnel.

L'ATAG Descale est disponible chez le SelectDealer ATAG, le spécialiste qui sait mieux que quiconque quel Descale est le plus adapté à votre situation familiale. Par ailleurs il est le mieux placé pour vous proposer le plus possible d'avantages tels des conditions de garantie complémentaires, une installation professionnelle, le service et l'entretien « sur mesure ».



ATAG Chauffage sprl
 Leo Baekelandstraat 3
 2950 - Kapellen
 T: 03 641 64 40
 E: info@atagchauffage.be
 W: atagchauffage.be

Votre ATAG installateur:

ATAG



8A092902/05.17 Sous réserve de modifications.

Descale

Eau douce & sans chaux



Les adoucisseurs d'eau ATAG procurent une eau sans calcaire avec comme résultat une plus longue durée de vie et un meilleur fonctionnement des appareils ménagers.

Les soins corporels journaliers seront nettement plus agréables.

ATAG

L'eau et le calcaire vont de pair. L'excédent de calcaire dans l'eau se manifeste par entre autres le dépôt calcaire sur les carrelages et les robinets à eau. Un adoucisseur d'eau extrait le calcaire de l'eau et permet un meilleur fonctionnement et une plus longue durée de vie de vos appareils.

“Les appareils ménagers ont une plus longue durée de vie”

Quand votre eau du robinet contient-elle trop de calcaire?
La dureté de l'eau du robinet est exprimée en degrés de dureté français (°F) indiquant la quantité de calcaire et de magnésium contenue dans l'eau. Plus ce chiffre est élevé, plus l'eau contient du calcaire et du magnésium, plus l'eau sera dure. Cela diffère suivant la région.



ATAG Descale & Fonctionnement

Un adoucisseur d'eau est rempli de billes de résine. L'eau courante traverse ce vase avec ses billes de résine, lesquelles attirent le calcaire vers elles avec comme résultat de l'eau sans calcaire. Après un certain temps les billes de résine seront saturées de calcaire et elles seront rincées automatiquement avec le sel du bac à sel spécial dans l'adoucisseur d'eau. Cela s'appelle régénérer. L'eau de régénération avec le calcaire est évacuée par les égouts. Ceci se passe de manière écologique. Le processus est complètement automatique*. Il faut uniquement rajouter du sel lorsque l'adoucisseur le demande. Ce sel est en vente en ligne et e.a. dans des magasins de bricolage.

Oui à l'eau douce, non à l'eau dure!

Un ATAG Descale assure une eau douce et sans calcaire. Pour le maintien de vos appareils tels les pommeaux de douche, robinets, machines à laver, lave-vaisselle, cafetières électriques, et autres appareils ménagers.

ATAG Descale & Avantages

Le grand avantage c'est qu'il n'y a pas de dépôt calcaire sur les appareils ménagers. Ça prolonge leur durée de vie et demande nettement moins d'entretien. L'eau douce procure un sentiment plus agréable lors des soins journaliers. C'est également meilleur pour l'environnement vu qu'il faut moins de produits de nettoyage et de lessive.

ATAG Descale & Dureté de l'eau

L'eau potable belge a une dureté moyenne de 15-30°F. Cette dureté n'est pas la même partout, elle dépend de la région où vous habitez. Plus le degré de dureté est élevé, plus vous profiterez de votre adoucisseur d'eau. L'installation du Descale peut déjà être intéressante à partir de 14°F.

ATAG Descale & Entretien

En dehors du remplissage de sel, il est conseillé de faire effectuer un entretien annuel par un spécialiste. L'adoucisseur veille à ce que vos appareils aient une plus longue durée de vie; il est donc primordial que votre adoucisseur même reste en super condition.

“Economiser 25-30% sur vos produits de lessive”



“De l'eau douce pour un meilleur résultat de lavage”



“Les appareils ménagers ont une plus longue durée de vie”



“Un adoucisseur d'eau vous procure plus de confort sanitaire”



“Mieux pour l'environnement, e.a. grâce à la diminution de produits à lessiver”

Quelle est la dureté de l'eau chez moi?

Votre fournisseur d'eau potable connaît la dureté exacte de l'eau du robinet.
Plus d'informations ? www.swde.be

ATAG



Plus long durée de vie, moins de poudre à lessiver
L'eau dure ne nuit pas à la santé, par contre elle influence la longévité de vos appareils ménagers. Elle diminue aussi l'action du savon. Le savon, la poudre à lessiver et les produits lustrants ont plus d'effet dans de l'eau douce. Il est possible d'économiser 25-30% sur les produits à lessiver.



Le calcaire est-il important?
“Pour nous en tant qu'être humain, le calcium et le magnésium sont importants. Un adoucisseur d'eau est généralement réglé sur une dureté résiduelle de 4-5°F, suffisante pour l'être humain et idéale pour empêcher le calcaire de se déposer sur les appareils ménagers.”



*afhankelijk van het waterverbruik en gezinsgrootte, gemiddeld 2 keer per week (bron: VEWIN).