



**CLS-WATER**

Traitement de l'eau

# ADOUCCISSEUR D'EAU SANS ÉLECTRICITÉ

## LA SOLUTION ANTI CALCAIRE POUR LE BIEN ÊTRE DE TOUTE LA FAMILLE



Adoucisseur d'eau  
non électriques



Robinetteries  
protégées

Bien être et peau  
douce

Couleurs  
préservées



Plomberies  
préservées

Appareils ménagers  
protégés

Vaisselle  
lumineuses

2 Rue du Pont de Saint-Jean - 28260 SAUSSAY - FRANCE

[www.cls-water.com](http://www.cls-water.com) - [contact@cls-water.com](mailto:contact@cls-water.com)

Tél. : +33 (0)2 37 50 03 84 - Fax : +33(0)9 57 77 71 49

Siret : 800 633 091 00031 RCS Chartres





## ERGO - SPECIFICATIONS

Modèle	ERGO 8
Volume de résine	7,4 Litres
<b>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Débit de travail	1,8m <sup>3</sup> /h
Débit minimal	2,1m <sup>3</sup> /h
Capacité d'échange	17,6°HFxm <sup>3</sup>
Sel/régénération	0,36Kg Sel
Dureté maximale	60°f
Consommation d'eau / rég.	25L
Durée de la régénération	15 min
Plage de température	2-45°C
Plage de pression	Protection contre le gel
Raccordement hydraulique	20/27 ou 3/4
<b>DIMENSIONS</b>	
Hauteur A	508 mm
Largeur B	500 mm
Profondeur C	293 mm

## ADOUCCISSEUR VOLUMETRIQUE SANS ELECTRICITE

- Adoucisseur d'eau compact et puissant.
- Fonctionnement sans électricité, grâce à l'énergie cinétique de l'eau.
- Régénération volumétrique qui s'adapte à votre réelle consommation d'eau.
- Régénération à contre-courant afin d'optimiser la performance de la résine.
- Economies de sel (consommation de sel divisée par deux).
- Technologie AccuDial® qui permet une installation facile, rapide et un réglage de l'adoucisseur en toute facilité.



Utilise moins d'eau



Adoucisseur d'eau non électriques



Débit d'eau élevé



Se régénère en seulement 15 minutes



Basse consommation de sel



### 1 SAVING REGEN SYSTEM

Basse consommation d'eau et de sel. Respect de l'environnement. Bypass pour dureté résiduelle de série.

### 2 DIRECT ACCESS

Soupape ERGO sans électricité. Prêts à fonctionner seulement en un tour de tournevis.

### 3 HIGH FLOW RESIN

Régénération ultra rapide, en seulement 15 minutes

### 4

Soupape de sel avec flotteur de sécurité.

### 5

Couche de résine compactée monosphère Fine Mesh. Haut débit avec peu d'espace.

### 6

Équipement de haute qualité en plastique hautement résistant.

### 7

Sel en comprimés

### 8

Sel en blocs