

# De l'eau conditionnée et luxueuse.

Vous pouvez voir et sentir immédiatement la différence qu'un conditionneur peut faire à la qualité de votre eau et à la qualité de votre vie.



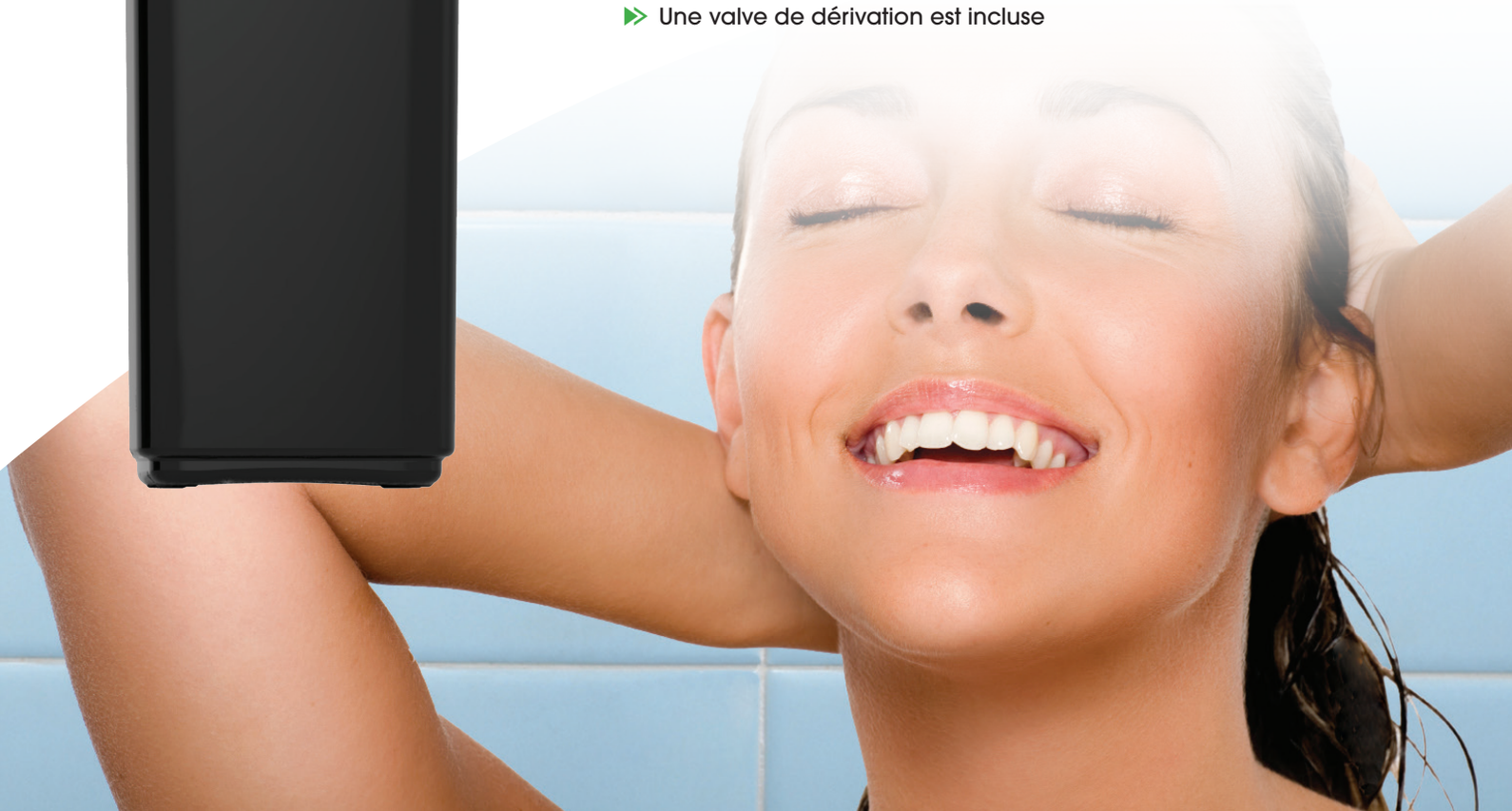
Eagle



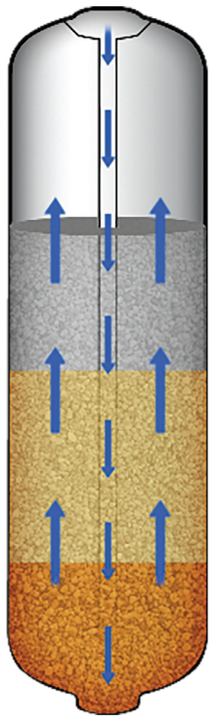
Le **conditionneur d'eau Eagle Platinum** style cabinet vous offre la technologie la plus performante dans un modèle portable, moderne, design et compact. Ses caractéristiques uniques économisent l'eau et le sel comme jamais auparavant.

## Caractéristiques :

- ▶ Testé WQA et certifié NSF/ANSI 44 pour une réduction efficace de la dureté, tel qu'approuvé par leur laboratoire
- ▶ La valve de contrôle et le réservoir sont certifiés NSF/ANSI 44
- ▶ Résine échangeuse d'ions à très haute capacité (Exclusive)
- ▶ Facile à utiliser, l'écran LCD rétro éclairé avec affichage de l'information «sans contact », fournit des informations clés, comme la date de la dernière régénération et le volume d'eau conditionnée restant
- ▶ Le caisson robuste en polyéthylène dense est certifié NSF. Comprend une soupape de sécurité pour une assurance supplémentaire
- ▶ Une valve de dérivation est incluse



# Caractéristiques de hautes efficacités :



## La régénération à contre courant avec injection de saumure précise

Les adoucisseurs traditionnels à courant vers le bas, nettoient la portion inutilisée du lit de résine à chaque régénération. C'est comme épuiser complètement le réservoir d'essence de votre voiture avant chaque remplissage

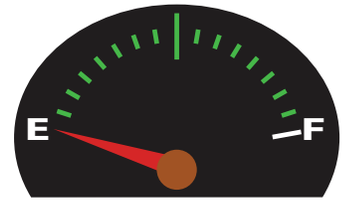
## Régénération à contre courant

Conduit la dureté vers le haut à travers la résine déjà utilisée et la rejette dans le drain. Économisant ainsi du sel et la portion inutilisée de la résine.

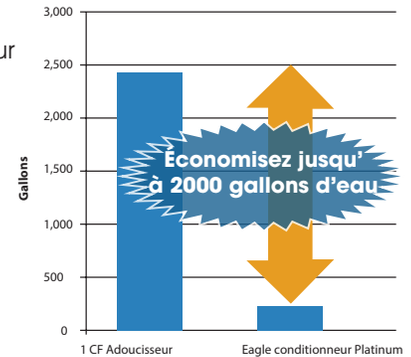
## Précision de la saumure

Économise plus de sel en pré-fabriquant seulement 70% de la saumure. Juste avant la régénération, l'ordinateur calcul le montant exact de saumure qui doit être utilisé pour régénérer la résine déjà utilisée, sauvant ainsi 30% de sel!

- **Pré-programmation du cycle de nettoyage sur l'eau municipale** Réduit la fréquence des lavages à contre sens sur une alimentation d'eau clair
- **Vidange du réservoir pour des raisons sanitaires** Rejette l'eau stagnante après 7 jours de non-utilisation, prévient la croissance des bactéries
- **Le mode de régénération rapide pour l'eau douce** Assure de l'eau douce durant la sur-utilisation de l'eau.
- **Remplissage du réservoir à saumure avec de l'eau conditionnée** garde le réservoir et les injecteurs propres



## Estimation annuelle du nettoyage à contre sens



Spécifications	Eagle Platinum -24C	Eagle Platinum-32C
Item #	8900	8901
<b>Options de programmation- Haute efficacité</b>		
Dosage du sel- Par régénération	2.3 lbs	3.0 lbs
L'eau utilisée- Régénération	22.7 gal	28.3 gal
Extraction de la dureté- Grains	12,000	16,000
<b>Programmation du fabricant – Capacité standard</b>		
Dosage du sel- Par régénération	4.5 lbs	6.0 lbs
L'eau utilisée- Régénération	40.5 gal	48.6 gal
Extraction de la dureté- Grains	18,750	25,000
<b>Optionnel – Haute capacité</b>		
Dosage du sel- Par régénération	7.5 lbs	10.0 lbs
L'eau utilisée- Régénération	56.1 gal	69.5 gal
Extraction de la dureté- Grains	24,000	32,000
Quantité de la résine – Pied cube	0.75 Pi	1.0 Pi
Dimension du réservoir	9x35	10x35
Isolant du réservoir	Non	Non
Média inclus	Oui	Oui
Réservoir de la saumure / Dimension (pouces)	43" X 20" X 20"	43" X 20" X 20"
Capacité d'entreposage du sel (lbs)	175	175
Débit d'eau avec perte de pression de 15lbs	11.6 gpm	12.0 gpm
Débit d'eau avec perte de pression de 25lbs	15.6 gpm	16.0 gpm
Le débit d'eau du lavage inversé	2.0 gpm	2.4 gpm
Poids à la livraison	93 lbs	110 lbs
Type de régénération	Contre sens	
Efficacité maximum	5 060 grains par lbs de sel	
Connecteur de plomberie	inclus coude 90° ¾ & droit NPT	
Type de résine	Résine échangeuse d'ions à très haute capacité. (Exclusive)	
Électricité requise	Entré de 120v 60 hz – Sortie de 12v 650 mA	
Température de l'eau	Min 39 – Max 100 degré fahrenheit	
Pression de l'eau	Min. 20 - Max. 125 psi	



WQA Tested & Certified to NSF/ANSI 44 for effective reduction of hardness as verified and substantiated by test data.



*Eagle*

Les Systèmes d'eau Eagle  
501 Rivière Sud  
St-Eustache, Québec J7R 0E1  
Tél : 450-491-0882 ou 1-800-363-6365  
Télécopieur : 450-491-2098  
Courriel : info@eaglewater.ca  
www.systemestraitementeau.eagle.com