



VALVE DE  
CONTRÔLE



RÉSERVOIR



**UTILISE JUSQU'À  
50% DE SEL ET 28%  
D'EAU EN MOINS**



IAPMO R&T certifié selon  
NSF/ANSI 44, 372 et CSA  
B483.1.

## Adoucisseur d'eau

**Fiable, abordable, de taille compacte**

L'Econo Flo est idéal pour les propriétaires à la recherche d'un adoucisseur d'eau fiable offrant des fonctionnalités essentielles à un prix avantageux. Certifié par un organisme tiers pour fournir de l'eau douce dans toute la maison, l'Econo Flo est reconnu pour sa durabilité.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

**Rapport Qualité-Prix Exceptionnel** : Des appareils électroniques simples au même prix que les unités à compteurs mécaniques.

**Caractéristiques Essentielles** : Durée des cycles réglable et modes de régénération optionnels (compteur immédiat, compteur différé, priorité modifiée sur le compteur, mode calendrier).

**Performances Fiables** : Garantie de 5 ans sur la valve de contrôle et de 10 ans sur le réservoir sous pression.

**Caractéristiques de l'armoire** : L'armoire est équipée d'un flotteur de sécurité et d'un contrôle de l'air.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA VALVE

**Coudes 90 degrés  
3/4"**  
Inclus pour une  
installation facile.

#### Électronique simple

Réglez simplement l'heure, la dureté et le nombre de personnes.

#### Modes de régénération optionnels

Régénération immédiate au compteur, régénération retardée au compteur, régénération prioritaire au compteur, modes horloge calendrier.

#### Mémoire de programmation de 48 heures

Restauration automatique de la programmation jusqu'à 48 heures en cas de coupure de courant.

**Raccords Rapides et Dérivation Préinstallée** Raccords rapides sur la dérivation, la conduite d'évacuation (3 m inclus), la conduite de saumure et le cordon d'alimentation pour une installation plus facile et plus rapide.



# Spécifications Techniques

## CONÇU DE MANIÈRE PROFESSIONNELLE POUR LA PERFORMANCE

# DE MODÈLE	EFC-100
Numéro d'article	82118
<b>CAPACITÉ (GRAINS)</b>	
@ 10 lbs/Pied Cube	26,500
@ <b>6 lbs/Pied Cube (Paramètre d'Usine)</b>	<b>22,000</b>
@ 3 lbs/Pied Cube	14,000
Débit d'Opération	10.0 US gpm
Débit de Lavage	2.4 US gpm
Résine Total (Pied Cube)	1.0 ft <sup>3</sup>
Capacité de Stockage de Sel	225 lbs
Poids d'Expédition	110 lbs
Type de Régénération	DOWNFLOW (COURRANT PARALLÈLE)
Raccords de Plomberie	COUDES 90 3/4" INCLUS
Type de Résine	RÉSINE ÉCHANGEUSE DE CATIONS AQUAFINE® 8 %
Exigences Électriques	INPUT 120V 60 Hz - OUTPUT 12V 650mA
Limites de Température de l'Eau	MIN 40° - MAX 110° F (4° - 43° C)
Limites de Pression de l'Eau	MIN 30 - MAX 125 PSI (207 - 862 KPA)

## DIMENSIONS

**EFC-100**  
13.8" X 23.6" X 34.5"



LIENS RAPIDES 



Manuel du Propriétaire



Guide d'Installation



Guide d'Entretien



Guide de Dépannage



Décomposition des Pièces



Guide de Programmation



Fiche de Garantie

