



Conçu pour la santé - Conçu pour la vie

- Lessive plus propre
- Vaisselle étincelante
- Économies d'énergie
- Protection de la plomberie
- Économies d'argent

Les adoucisseurs d'eau de la série Deluxe 3-2 rehaussent la qualité de l'eau domestique grâce à son système efficace éprouvé et à ses commandes évoluées. Les contrôleurs dosés avec microprocesseur et écrans ACL simplifient la programmation et le fonctionnement du système.

La série Deluxe 3-2 s'occupe du reste. Les savons nettoient mieux que jamais. Et par-dessus tout, l'adoucisseur d'eau réduit au minimum la consommation d'eau et de sel.

- **Conception modulaire.** Facilite l'accès aux commandes. L'absence de vis et de boulons fait en sorte que la plupart des réparations peuvent être effectuées sans outil.
- **Séquences de cycles de régénération réglables.** La programmation peut être effectuée selon les conditions précises de l'eau.
- **Simplicité du bouton-poussoir.** Tous les réglages et les renseignements sont accessibles au toucher d'un bouton.
- **Construction non corrosive.** Toutes les composantes sont faites de fibre de verre, d'acier inoxydable ou de matériaux semblables afin de durer longtemps, sans rouille ni corrosion.
- **Imposant réservoir de saumure.** Le réservoir à grande capacité réduit la fréquence de remplissage du sel. Le robinet de saumure empêche le débordement de saumure.
- **Robinet de dérivation plein débit.** Facile d'usage, ce robinet à deux poignées permet d'arroser la pelouse ou le jardin avec de l'eau brute. La pleine ouverture de ce robinet empêche la baisse de pression.



Tête de commande supérieure Clack

La tête de commande de la série Deluxe 3-2 mesure électroniquement la consommation d'eau et déclenche automatiquement le cycle de régénération uniquement lorsque c'est nécessaire. Le "cerveau" de la série Deluxe 3-2 s'adapte à votre mode de vie et l'usage changeant de l'eau, ce qui a pour effet de réduire la consommation et de sel, tout en surveillant et en enregistrant le rendement du système, notamment :

- Nombre de jours depuis la dernière régénération
- Nombre de gallons depuis la dernière régénération
- Réserve déterminée selon la consommation d'eau des 7 derniers jours
- Débit d'eau
- Débit le plus élevé des 7 derniers jours
- Nombre total de régénérations depuis la mise en marche
- Nombre total de gallons depuis la mise en marche
- Programmation de la durée et de la séquence des cycles

La tête de commande de la série Deluxe 3-2 comprend également un écran ACL facile à lire, une interface pratique à bouton-poussoir et un mode régénération manuelle. En cas de panne de courant, il suffit de ré-initialiser l'horloge et tous les réglages et toutes les données historiques demeureront inchangés.

La série Deluxe 3-2 comporte une gamme d'adoucisseurs d'eau évolués, conçus pour répondre aux besoins domestiques les plus exigeants. Que l'eau provienne d'une source municipale ou d'un puits privé, la série Standard est très efficace pour éliminer les minéraux et la dureté non désirés. Utilisez la Deluxe 3-2, seule ou combinée à des filtres et neutralisants, afin d'éliminer la plupart des problèmes complexes concernant l'eau.

Vous pouvez compter sur notre expertise pour analyser la qualité de votre eau et vous recommander le système qui convient le mieux aux conditions de votre eau et aux besoins de votre foyer. Grâce à un système bien configuré, tel que celui de la série Deluxe 3-2, vous économiserez sel et eau.

La série Deluxe 3-2 effectue le travail du premier coup :

- Convient à tous les types de résidence, grande ou petite.
- Permet d'économiser l'eau et le sel.
- Excellente capacité d'assouplissement.
- Interface d'utilisateur simplifiée.
- Mémoire intégrée.
- Entièrement programmable.



SPÉCIFICATIONS DE LA CAPACITÉ

Modèle		D32-0844-20K	D32-0948-30K	D32-1054-50K
1 Capacité:	Maximum	25,600 @ 9.0	32,000 @ 15.0	48,800 @ 2.1
	(Grains/Lbs. NaCl)	Moyenne	21,600 @ 6.0	28,400 @ 9.0
	Maximum	15,600 @ 3.0	23,600 @ 6.0	35,400 @ 9.0
Quantité de média (pi3)		0.65	1.0	1.5
Dureté de l'eau maximum (GPG)		50	75	100
2 Fer maximum (PPM)		1	1	1
pH minimum requis		7	7	7
3 Débit maximum (GPM @ P-PSI)		11.4 @ 15	17.1 @ 15	14.3 @ 15
Débit continu (GPM @ P-PSI)		5 @ 5.4	5 @ 2.8	5 @ 3.8
Intervalle de pression d'eau (PSI)		25 - 100	25 - 100	25 - 100
Température de l'eau (°F)		33 - 100	33 - 100	33 - 100
Alimentation électrique (volts-hertz)		110 - 50/60	110 - 50/60	110 - 50/60
Dimension du tuyau		1"	1"	1"
Adaptateur pour plomberie (laiton soudé)		3/4"	3/4"	3/4"
Dimensions totales:	Réservoir de média	8"(l) x 52" (h)	9"(l) x 62"(h)	10"(l) x 62"(h)
	Réservoir de saumure	18"(l) x 36"(h)	18"(l) x 36"(h)	18"(l) x 36"(h)

¹ Tous les appareils de la série Deluxe 3-2 sont réglés en usine pour un salage moyen.

² L'élimination du fer varie selon la norme du fer, pH et autres conditions locales.

³ Le débit maximum submentionné ne constitue pas le débit maximum utilisé pour déterminer la capacité de l'adoucisseur et son taux d'efficacité. Le fonctionnement continu à un débit supérieur au maximum peut nuire à la capacité et à l'efficacité de l'appareil.