



ADOUCCISSEUR

- Sans électricité
- Économie d'eau
- Économie de sel
- Double colonne
- Fiabilité
- Fonctionnement à la demande

FICHE INFORMATION PRODUITS

L'adoucisseur volumétrique est entièrement hydraulique.

● SANS ÉLECTRICITÉ

L'adoucisseur fonctionne grâce à l'énergie de l'eau en mouvement. Il n'y a pas de bouton à pousser, pas d'électrovanne, pas d'horloge à régler ou à remettre à l'heure après les coupures de courant.

● ÉCONOMIE DE SEL

La régénération se fait en eau douce. De ce fait, la consommation de sel est réduite. La mise en génération volumétrique automatique élimine le gaspillage d'eau, tout en assurant une production continue d'eau traitée. Il n'y a aucune régénération inutile, notamment pendant les absences prolongées.

● DOUBLE COLONNE

La conception de deux colonnes travaillant en alternance permet d'obtenir de l'eau adoucie sans interruption. Lorsqu'une colonne est saturée, la deuxième est mise en service automatiquement pendant que la première se met en régénération. Le moment de la régénération n'a plus d'importance, une colonne est en permanence prête à alimenter votre maison en eau douce.

● FIABILITÉ

L'eau est adoucie avant d'entrer dans la vanne pour être mesurée. Celle-ci est donc protégée de tout entartrage. L'adoucisseur est réglé pour traiter la dureté spécifique de votre eau. Vous ne devez prévoir aucun nouveau réglage de votre appareil, même lors de variations de la dureté.

● FONCTIONNEMENT À LA DEMANDE

L'adoucisseur s'adapte aux fluctuations des besoins en eau. Il est volumétrique. Les régénérations inutiles, les réglages arbitraires et le passage en eau dure sont éliminés.