

Référence : **104630**

ADOUCISSEUR DOMESTIQUE HAUTE PERFORMANCE 25 LITRES - MODÈLE AQUA EXCELLENCE



USAGE FAMILIAL, VANNE VOLUMETRIQUE ÉLECTRONIQUE

DESCRIPTION	<p>La mise en service est incluse dans le prix d'achat. Après achat, connectez vous sur aquawater.fr, rubrique contact Raccordé à l'entrée d'eau de la maison, l'adoucisseur permet d'éliminer le tartre dans toute votre installation. La vanne électronique volumétrique déclenche la régénération en fonction de l'eau utilisée pour optimiser la consommation d'eau.</p> <p>L'écran à affichage digital facilite l'accès aux informations. Le réglage des paramètres est sauvegardé en cas de coupure d'électricité.</p> <p>Le by-pass intégré autorise les interventions de maintenance sur l'adoucisseur sans avoir à couper l'eau.</p> <p>La vis de mélange permet d'ajuster la dureté résiduelle souhaitée.</p> <p>Cet adoucisseur est équipé d'une vanne électronique professionnelle haute performance</p>
CARACTÉRISTIQUES	<p>Adoucisseur électronique volumétrique</p> <p>Inclus le kit de raccordement complet, les flexibles et raccords, le tuyau de mise à l'égoût, le porte-filtre et la trousse d'analyse de TH</p> <p>Raccord : Mâle 20/27 (3/4)"</p> <p>Volume de résine : 25 l</p> <p>Débit max : 2 m³/h</p> <p>Pression max: 4 bars</p> <p>Aliment. : 230 V</p> <p>T ambiante : 1 à 42 °C</p> <p>Régénération : 8 cycles</p> <p>Ecran LCD Programmation simplifiée en 2 étapes : réglage du TH (dureté) et de l'heure</p>
APPLICATIONS	<p>La gamme d'adoucisseurs Aqua Excellence couvre les besoins de consommation d'une famille jusqu'à 6 personnes, en fonction du volume de résine.</p>
CONDITIONS D'UTILISATION	<p>Pression maxi d'utilisation : 4 bars</p> <p>Température maxi de l'eau d'alimentation : 35°C</p> <p>Température ambiante : +1 à 42°C</p>
COMPATIBILITÉ	<p>Compatible avec un raccordement en Mâle 20/27 (3/4")</p>
PRÉCAUTION D'EMPLOI	<p>S'installe en entrée d'alimentation en eau de la maison et après le réducteur de pression.</p> <p>Veiller à installer l'adoucisseur dans un lieu non exposé aux risques de gel.</p> <p>Les flexibles d'évacuation doivent être reliés à l'égoût par un siphon non fourni.</p>

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION

Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

PRESCRIPTION DE POSE

Il est impératif de réaliser la mise en service car, c'est la date de départ de la garantie
