



DORLOTEZ-VOUS AVEC NOTRE EASYSOFT SXT2!

De vilains résidus blancs autour de vos robinets et dans vos toilettes, ça vous parle? Vous en avez probablement assez et vous n'en arrivez pas à bout. Notre adoucisseur d'eau EASYSOFT SXT2 vous offre la solution.

Avec l'EASYSOFT SXT2, vous profitez du confort de l'eau douce dans toute votre maison. Grâce à cet adoucisseur d'eau, vos robinets et votre carrelage brilleront dans la salle de bain, mais aussi dans les toilettes, les lavabos et la cuisine, vous faisant gagner du temps quand vous nettoyez votre maison.

Autre avantage important: votre chauffe-eau, lave-vaisselle, lave-linge et autre ont une durée de vie beaucoup plus longue lorsque vous utilisez un adoucisseur d'eau. Face à tous ces avantages auxquels viennent s'ajouter le confort et la facilité d'utilisation, le choix pour l'EASYSOFT SXT2 est vite fait!



Avant vanne SXT2



Arrière vanne SXT2

EXÉCUTION

Le réservoir à résine comme le réservoir à sel de nos adoucisseurs d'eau de la gamme EASYSOFT SXT2 sont intégrés dans un boîtier compact spécial. La gamme se commande par le biais d'une vanne pilote brevetée installée sur le réservoir de résines et est munie d'une vanne mélangeuse d'eau dure intégrée (réglage de la dureté résiduelle). La régénération de ces adoucisseurs d'eau peut s'opérer de deux manières, à savoir en fonction du volume ou en fonction du temps.

AVANTAGES DE LA GAMME D'ADOUCCISSEURS D'EAU EASYSOFT SXT2

- ◆ Moins de nettoyage, grand confort.
- ◆ Durée de vie allongée des appareils électriques.
- ◆ Construction très compacte.
- ◆ Commande très facile.
- ◆ Économie de coûts sur la consommation d'énergie des équipements et les produits de nettoyage.
- ◆ Économique avec l'eau de rinçage grâce à la technologie de contrôle moderne.
- ◆ Mise en service gratuite par un technicien Lubron pour un fonctionnement optimal.

Type:	Cap.hor. nom. (l)	Cap. périodique à 10 °dH (m³)		Consommation de sel pour régénération complète (kg)		Perte de pression en cap. hor. nom. (bar)	Capacité en résines par réservoir (l)	Capacité du réservoir à sel (kg)	Dimensions l x p x h (mm)
		Min	Max	Min	Max				
EASYSOFT 450 SXT2	450	2,0	3,4	0,7	2,2	0,1	9	25	262 x 463 x 640
EASYSOFT 750 SXT2	750	3,4	5,7	1,2	3,7	0,2	15	40	262 x 463 x 820
EASYSOFT 1100 SXT2	1100	5,0	8,4	1,8	5,5	0,2	22	60	331 x 583 x 820
EASYSOFT 1700 SXT2	1700	7,7	13,0	2,7	8,5	0,6	34	75	331 x 583 x 1100

Raccordements côté eau	Température de l'eau	Pression d'eau requise	Raccordements électriques
Alimentation de l'eau 1" BSP interne	5 - 40 °C	Minimum : 2,0 bars	230 V, 50 Hz
Évacuation de l'eau 1" BSP interne		Maximum : 7,0 bars	
Égout 14 mm raccordement flexible			



Les présentes données ne confèrent aucun droit.

05102021

Lubron Belgium, Puursesteenweg 327, B-2880 Bornem, T + 32 38 771 519

WWW.LUBRON.BE