

Adoucisseur d'eau semi-collectif SERIE 6000

Adoucisseur d'eau bi-bloc chronométrique ou volumétrique semi-collectif - série 6000

Ø raccords E/S : 1" - débit nominal / maxi (vanne seule - ΔP : 1 / 1,8 bar) : 4,8 / 6,1 m³/h

L'adoucisseur d'eau volumétrique (ECO) bi-bloc semi-collectif série 6000 Point Bleu® répond à un large éventail de besoins dans le traitement du calcaire pour la protection des installations de chauffage et sanitaires et du matériel électroménager. Simple d'utilisation et pratique d'entretien, il allie robustesse et excellente fiabilité. Il est livré complet avec kit by-pass / mitigeur de sortie, double sécurité anti-débordement, un filtre laiton très haute pression, un support et vis acier, une cartouche de filtration sédiments 20 μ , une clé de desserrage acier et un transformateur 230V - 50 ou 60Hz / 24V.

Caractéristiques générales :

- Réservoir de sel séparé (bi-bloc) en polyéthylène injecté de 100 à 200L.
- Corps échangeur en polyéthylène renforcé de résines polyester armées.
- Résines cationiques "agrées alimentaires"
- Vanne de conception volumétrique (ECO) en PPO renforcé.
- Commande à piston en laiton revêtu de Téflon®.
- Module de commande électronique avec capteur et cadran à lecture optique.
- Régénération volumétrique électronique déclenchée en fonction du volume d'eau consommé.
- Fonction régénération forcée.
- Double sécurité anti-débordement.
- Pression de service : 1,4 à 8,5 bar.
- Température d'utilisation : 1 à 43°C.
- Equipé d'un ensemble by-pass/mitigeur de sortie (réglage micrométrique du TH), d'un filtre laiton très haute pression (réf. 1120THP), d'une cartouche filtrante bobinée 20 μ (réf. CB1120), d'un support acier, d'une clé acier de desserrage (réf. CAU) et d'un transformateur 230V - 50/60Hz / 24V.

*Garantie fabricant 2 ans incluant pièces, main d'oeuvre et déplacement étendue à 4 ans, sous réserve de souscription d'un contrat d'entretien "Premium".



GARANTIE 4 ANS*



Mise en service incluse sur les départements couverts par POINT BLEU®

Rang	Désignation	Réf.	Ø Rac.	Vol. résines litres	Dim. Corps E. ø x H mm	Débit serv. m ³ /h	Pouv. d'éch. m ³ /°f	Vol. bac à sel litres	Prix unit. € HT
1	Adou. bi-bloc volum. 8l - série 6000	B8 ECO	1"	8	208 x 689	0,6	48	100	
1	Adou. bi-bloc volum. 12l - série 6000	B12 ECO	1"	12	184 x 1020	0,8	72	100	
1	Adou. bi-bloc volum. 18l - série 6000	B18 ECO	1"	18	184 x 1143	1,1	108	100	
1	Adou. bi-bloc volum. 24l - série 6000	B24 ECO	1"	24	233 x 1145	1,4	144	100	
1	Adou. bi-bloc volum. 30l - série 6000	B30 ECO	1"	30	257 x 1145	1,6	180	100	
1	Adou. bi-bloc volum. 50l - série 6000	B50 ECO	1"	50	257 x 1627	2,2	300	150	
1	Adou. bi-bloc volum. 75l - série 6000	B75 ECO	1"	75	333 x 1615	2,9	450	150	
1	Adou. bi-bloc volum. 100l - série 6000	B100 ECO	1"	100	360 x 1853	3,1	600	200	

Taxe éco-contribution 2€08