Adoucisseur Monobloc V19



Adoucisseurs chronométriques ou volumétriques sans électricité



ECHANGE D'IONS

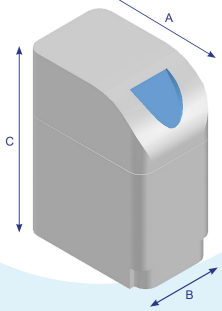
ADOUCISSEMENT DOMESTIQUE

ADOUCISSEUR MONOBLOC V19

- Adoucisseurs chronométriques ou volumétriques assurant une production d'eau adoucie continue pour des débits de pointe jusqu'à 5,5 m³/h.
- Contrôleur électronique permettant d'ajuster les cycles de régénération.
- Déclenchement chronométrique avec régénération à co-courant ou déclenchement volumétrique proportionnel au volume d'eau traité avec régénération à contre-courant.
- De 4 à 30 litres de résine (alimentaire).
- Vanne de by-pass en option.









- Elimine le calcaire dans la maison et désagréments associés.
- Protège durablement les équipements électrodomestiques.
- Installation simplifiée ne nécessitant pas de raccordement électrique : fonctionne avec 2 piles LR20 garantissant une autonomie de 2 ans minimum.
- Mitigeur proportionnel intégré évitant les problèmes de corrosion.
- Sécurité anti-débordement du bac à sel intégrée.
- · Maintenance simplifiée.

Adoucisseur Monobloc V19

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Litre de résine	Référence	Dimension adoucisseur (mm)				
Reference	Litre de resine	bouteille	A (L)	B (I)	C (H)		
V19-4L	4 L	7 x 13"	435	235	450 (pas de couvercle)		
V19-8L	8 L	8 x 17"	480	300	680		
V19-10L	10 L	8 x 17"	480	300	680		
V19-14L	14 L	10 x 17"	480	300	680		
V19-16L	16 L	8 x 35"	560	300	1130		
V19-20L	20 L	8 x 35"	560	300	1130		
V19-25L	25 L	10 x 35"	560	300	1130		
V19-30L	30 L	10 x 35"	560	300	1130		

Pression de service : 2,0 à 6 bar

Température de service : 2 à 45°C

Diamètre de raccordement : 3/4" et 1" au choix

Débit max : 5m³/h

QUEL ADOUSSISSEUR CHOISIR ?

		Nombre de personnes										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
D U R E T É	10°F	4L	4L	8L	8L	10L	14L	16L	20L	25L		
	15°F	4L	4L	8L	8L	10L	14L	16L	20L	25L		
	20°F	4L	8L	8L	10L	14L	16L	20L	20L	25L		
	25°F	4L	8L	10L	14L	16L	20L	25L	25L	30L		
	30°F	4L	8L	14L	16L	20L	20L	30L	30L	N/A		
	35°F	8L	10L	14L	20L	25L	25L	N/A	N/A	N/A		
	40°F	8L	10L	16L	20L	25L	30L	N/A	N/A	N/A		
	45°F	8L	14L	20L	25L	30L	N/A	N/A	N/A	N/A		
	50°F	8L	14L	20L	25L	30L	N/A	N/A	N/A	N/A		

Guide de sélection selon les hypothèses ci-dessous :

- 150L / jour / personnes.
- Régénération toute les 5 jours.
- Capacité d'échange de résine de 6°F/m³.
- Ocnsommation de sel 120g/L résine.

Consommation d'eau pour régénération :

5,5L / litre de résine.



HYDRO CONCEPT MAINTENANCE

40, rue des Cayennes ZA Les Boutries 78700 CONFLANS STE HONORINE Tel 01 39 19 10 70 Fax 01 39 19 62 68 e-mail: hycoma@wanadoo.fr