



ADOUCCISSEUR

FLECK 5600 SXT - 22 LITRES - MENPHIS



 plomberie

 sanitaires

 chauffage



Memphis
Vanne 5600 SXT
VOLUMETRIQUE ELECTRONIQUE

- Adoucisseur 22 litres
- Boueille composite Structural 8" x 35"
- Résine Dowex HCR-S/S
- By-Pass Acier inoxydable
- Air-Check
- Double Sécurité SBV 2310
- Cheminée
- Mixing
- Trappe à sels de grand format
- Renforcement du Monobloc
- Avec raccords. 3/4" & 1"

Prêt au fonctionnement

Adoucisseur noir MEMPHIS 22 Litres

- L 320x P 500 x H 1110 mm

Vannes Domestiques



5600 SXT

- Ecran LCD plus large, rétroéclairage bleu
- Autonomie étendue à 48 heures en cas de coupure de courant
- Affichage alternatif de l'heure du jour, volume restant d'eau adoucie ou nombre de jours avant la prochaine régénération
- Accès à tous les réglages en face avant
- Cycles ajustables séparément
- Saumurage à co-courant ou contre-courant
- Choix entre 4 modes de fonctionnement : régénération volumétrique immédiate, ou retardée, régénération chronométrique retardée ou hebdomadaire
- Possibilité de double détassage



Corps de vanne	
Matériau	PPD*
Débit (3,5 bar entrée)	
En continu (Δp = 1 bar)	4,4 m ³ /h
Pointe (Δp = 1,8 bar)	5,8 m ³ /h
Cv *	5,2
Détassage maxi. (Δp = 1,8 bar)	1,6 m ³ /h
Régénération co-courant	
Cycles	Ajustables
Durée maxi disponible (électronique)	199 min par cycle
Dimensions	
Entrée/Sortie	1" ou 3/4" BSP
Tube distributeur	26,7 mm (1")
Raccordement à l'égoût	1/2"
Conduite à saumure	3/8"
Filetage bouteille	2" 1/2 - 8 NPSM
Hauteur (à partir filetage bouteille)	200 mm
Diamètres conseillés des bouteilles selon utilisation	
Adoucisseur	6" - 12" (150 mm - 300 mm)
Filtre	6" - 10" (150 mm - 250 mm)
Alimentation	
Indice de protection	24V-50Hz ou 60Hz IP 22
Pression	
Hydrostatique	20 bar
Service	1,4 à 8,5 bar
Température d'utilisation	
	1 à 43°C
Compteur	
Précision de comptage (+/- 5%)	1 l/min - 57 l/min
Plage de réglage	jusqu'à 9999 m ³

Microprocesseur	
Afficheur	LED
Sauvegarde des paramètres d'initialisation	+ 10 ans
Sauvegarde des paramètres variables	48 heures
Mode de sauvegarde	Condensateur
Réglages	Heure du jour, heure de régénération, temps des cycles, capacité, forçage calendrier
Affichage	Volume restant, temps de cycle restant, position du cycle en cours
Déclenchement de la régénération	Chronométrique retardé ou hebdomadaire/Volumétrique retardé ou immédiat
Cycles de régénération	
Co-courant	Contre-courant
1) Détassage (contre-courant)	1) Saumurage et rinçage lent (contre-courant)
2) Saumurage et rinçage lent (co-courant)	2) Détassage (contre-courant)
3) Rinçage rapide (co-courant)	3) Rinçage rapide (co-courant)
4) Remplissage du bac à sel	4) Remplissage du bac à sel
5) Service	5) Service
Options	
	By-pass
	Filtre
	Contre-courant

* PPD : Polyphénylène oxyde

* Cv : Débit pour vanne seule avec perte de charge de 0,07 bar exprimé en GPM (US)



FILTRATION EN OPTION

KIT TEST (1)



PHOTOS NON CONTRACTUELLES

1 DANS LA LIMITE DES STOCKS DISPONIBLE