Hydrotech

Filtre à eau automatique de la série 89



Votre eau ne sera plus un problème!

Lorsque vous installez un système d'eau automatique pour toute la maison, vos problèmes d'eau disparaîtront. Débarrassez votre eau du fer gênant, des sédiments et des mauvais goûts, taches, couleurs et odeurs.



Types de filtres:

Filtre Manganèse Greensand Plus – Le fer, le manganèse et le soufre sont oxydés en solides et piégés dans le lit filtrant d'où ils sont rincés vers l'égout.

Filtres Birm - Éliminez le fer soluble ou précipité sans utiliser de produits chimiques coûteux ou salissants

Filtres de goût et d'odeur – Supprimez les mauvais goûts et les odeurs causés par chlore et matières organiques.

Filtre Neutralisant – augmente le pH d'une eau acide afin de neutraliser ses effets corrosifs et ainsi protéger vos appareils, la tuyauterie et les raccords de plomberie.

Filtre Nextsand – Retirez les matières en suspension allant jusqu'à 5 microns, l'Hydroxyde de fer (eau rouge) ou les sédiments de votre alimentation en eau. Le Nexsand est extrêmement efficace et permettra de doubler le débit de fonctionnement d'un filtre Multi Media ou au Sable.

Filtres d'élimination des chloramines – Ce système à deux réservoirs utilise du Charbon amélioré catalytiquement et offre un lit de média amélioré et un temps de contact pour une réduction plus efficace des chloramines.





Claire et propre et sans odeur

Pièce	Modèle	Volume du Média - pi³**	Débit (US GPM)			correction du ph	Capacité Retrait de	KMn04 par	Capacité	Taille	Dimension de	Poids	
			normal	maximum	nettoyage	correction au pir	Fer (ppm)	régénération	Microns	réservoir	la tuyauterie	total	
Iron Filters - Manganese Greensand Plus													
15550000	HT89DF-075IF	0.75	3.0	4.0	3.5		4,500	4.0	-	8 x 44	1"	113	
15550007	HT89DF-100IF	1.00	3.0	5.0	4.0		6,000	4.0	-	9 x 48	1"	129	
15550014	HT89DF-150IF	1.50*	4.0	8.0	5.0		9,000	4.0	-	10 x 54	1"	179	
15550021	HT89DF-200IF	2.00*	5.0	10.0	7.0		12,000	8.0	-	12 x 52	1"	233	
15550025	HT89DF-300IF	3.00*	6.0	12.0	10.0		18,000	8.0	-	14 x 65	1"	352	
Quantités maximales d'élimination : combinaison de fer x 1, manganèse x 2, H2S x 3 = 10 ppm ; Sulfure d'hydrogène = 3,0 ppm ; Fer (ferreux) = 7,0 ppm ; Manganèse = 5,0 ppm ; Fer bactérien = 0,0 ppm ; pH minimum = 7,0													
Iron Filters - E	1							ı		1			
15550027	HT89DF-075BM	0.75	3.0	4.0	3.5		-	-	-	8 x 44	1"	67	
15550034	HT89DF-100BM	1.00	3.0	5.0	4.0		-	-	-	9 x 48	1"	79	
15550041	HT89DF-150BM	1.50	4.0	8.0	5.0		-	-	-	10 x 54	1"	101	
15550048	HT89DF-200BM	2.00	5.0	10.0	7.0		-	-	-	12 x 52	1"	121	
15550052	HT89DF-300BM	3.00*	6.0	12.0	10.0		-	-	-	14 x 65	1"	184	
Filtres goût e	Filtres goût et odeurs (TO) - Certifié IAPMO R & T accréditée par NSF/ANSI 42 (réduction du chlore)												
15550054	HT89DF-075TO	0.75	3.5	5.0	3.5		-	-	-	8 x 44	1"	50	
15550061	HT89DF-100TO	1.00	4.0	7.0	4.0		-	-	-	9 x 48	1"	60	
15550068	HT89DF-150TO	1.50	5.0	8.0	5.0		-	-	-	10 x 54	1"	78	
15550075	HT89DF-200TO	2.00	8.0	12.0	7.0		-	-	-	12 x 52	1"	95	
15550079	HT89DF-300TO	3.00*	10.0	15.0	10.0		-	-	-	14 x 65	1"	138	
Filtre Neutralisant (NU) - Certifié IAPMO R & T accréditée par NSF/ANSI 42 (ph bas)													
15550156	HT89DF-075NU	0.75	2.0	3.5	3.5	6.0 - 6.9 TDS >200	-	-	-	8 x 44	1"	93	
15550163	HT89DF-100NU	1.00	10.0	5.0	4.0	6.0 - 6.9 TDS >200	-	-	-	9 x 48	1"	120	
15550170	HT89DF-150NU	1.50*	5.0	8.0	5.0	6.0 - 6.9 TDS >200	-	-	-	10 x 54	1"	164	
15550177	HT89DF-200NU	2.00*	6.0	10.0	7.0	6.0 - 6.9 TDS >200	-	-	-	12 x 52	1"	207	
15550181	HT89DF-300NU	3.00*	7.0	12.0	10.0	6.0 - 6.9 TDS >200	-	-	-	14 x 65	1"	330	
Filtres turbidi	Filtres turbidité Nexsand (NEX)												
15550132	HT89DF-075NEX	0.75	4.0	6.0	5.0		-	-	3 - 5 μ	8 x 44	1"	90	
15550139	HT89DF-100NEX	1.00	5.0	8.0	7.0		-	-	3 - 5 μ	9 x 48	1"	135	
15550146	HT89DF-150NEX	1.50*	8.0	10.0	10.0		-	-	3 - 5 μ	10 x 54	1"	205	
15550153	HT89DF-200NEX	2.00*	10.0	12.0	14.0		-	-	3 - 5 μ	12 x 52	1"	255	
Filtres Chlora	mine (Catalytic Carl	on, Dual Ta	ank) - Cert	ifié IAPMO	R & T accre	ditée par NSF/ANS	42 (réducti	on du chlore)					
15550081-1	HT89DF-075CLA	0.75	4.0	7.0	3.5					8 x 44	1"	100	
15550088-1	HT89DF-100CLA	1.00	5.0	8.0	4.0					9 x 48	1"	120	
15550095-1	HT89DF-150CLA	1.50	8.0	10.0	5.0					10 x 54	1"	155	
15550102-1	HT89DF-200CLA	2.00	10.0	12.0	7.0					12 x 52	1"	190	

*Médias non chargés dans le réservoir.

Tous les filtres							
Connexions de plomberie	Inclut des coudes 3/4 "à 90 ° et un NPT droit de						
Exigences électriques	Entrée 120V 60 Hz - Sortie 12V 650mA						
La température de l'eau	Min 39 - Max. 100 degrés Fahrenheit						
Pression de l'eau	Min. 20 - Max. 125 psi						







Sans Frais: 1-877-288-9888 www.hydrotechwater.com

Regina, SK • Cambridge, ON • Whitestown, IN Houston, TX • Phoenix, AZ • Guadalajara, MX

Votre professionnel en plomberie local