



CanatureTM
WaterGroup
de México

Filtro automático de agua para toda la casa Serie 785



¡El agua no es un problema!

Cuando instala un sistema de filtración de agua automático para toda la casa, sus problemas de agua desaparecerán. Elimine el agua de hierro problemático, sedimentos, malos sabores, manchas, color y olores.

Tipos de filtros:

Filtros de arenas verdes y manganeso plus – Hierro, manganeso y azufre se oxidan en sólidos y quedan atrapados en el lecho filtrante donde se tiran al desagüe.

Filtros Birm - elimine el hierro soluble o precipitado sin el uso de productos químicos caros o desordenados.

Filtros de sabor y olor: - elimine los malos sabores y olores causados por el cloro y los productos orgánicos.

Filtros de neutralización – aumenta el pH del agua ácida para neutralizar la corrosión y proteger los artefactos, tuberías y electrodomésticos.

Filtros multimedios – elimine la arena suspendida y el limo que hace que el agua se vuelva turbia

Filtros de turbidez Nextsand – elimine los sólidos en suspensión, hidróxido férrico (hierro de agua roja) o sedimento de su pozo o sistema de agua hasta 5 micras. Nextsand ha demostrado ser extremadamente eficaz y proporcionará el doble del flujo de servicio de multimedia o filtros de arena.

Filtros de eliminación de cloraminas – este sistema de dos tanques utiliza carbón especialmente mejorado catalíticamente y proporciona una mejor profundidad de la media filtrante y tiempo de contacto para una reducción más efectiva de las cloraminas



*Limpia,
clara
y gratis*



Modelo	Media Cu Ft	Tasa de flujo USGPM			Capacidad de eliminación de hierro (ppm)	KMnO4 Regen (oz)	Puntuación de Micron	Tamaño del tanque mineral	Tamaño de la tubería Pulgadas	Peso de envío Lbs
		Servicio	Pico	etrolavado						
Filtros de hierro - manganeso Greensand Plus										
HT785IF-75	0.75	3.0	4.0	3.5	4,500	4.0	-	8 x 44	3/4" and 1"	113
HT785IF-100	1.00	3.0	5.0	4.0	6,000	4.0	-	9 x 48	3/4" and 1"	129
HT785IF-150	1.50	4.0	8.0	5.0	9,500	4.0	-	10 x 54	3/4" and 1"	179
HT785IF-200	2.00	5.0	10.0	7.0	12,000	8.0	-	12 x 52	3/4" and 1"	233
HT785IF-300	3.00	6.0	12.0	10.0	18,000	8.0	-	14 x 65	3/4" and 1"	352
Cantidades máximas de eliminación: Combinación de hierro x 1, manganeso x 2, H2S x 3 = 10 ppm; Sulfuro de hidrógeno = 3.0 ppm; Hierro (ferroso) = 7.0 ppm; Manganeso = 5.0 ppm; Hierro bacteriano = 0.0 ppm; Min pH = 7.0										
Filtros de hierro - Birm										
HT785BM-75	0.75	3.0	4.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	67
HT785BM-100	1.00	3.0	5.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	79
HT785BM-150	1.50	4.0	8.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	101
HT785BM-200	2.00	5.0	10.0	7.0	-	-	-	12 x 52	3/4" and 1"	121
HT785BM-300	3.00	6.0	12.0	10.0	-	-	-	14 x 65	3/4" and 1"	184
Filtros de sabor y olor										
HT785TO-75	0.75	4.0	5.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	50
HT785TO-100	1.00	5.0	7.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	60
HT785TO-150	1.50	7.0	10.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	78
HT785TO-200	2.00	10.0	12.0	7.0	-	-	-	12 x 52	3/4" and 1"	95
HT785TO-300	3.00	12.0	15.0	10.0	-	-	-	14 x 65	3/4" and 1"	138
Filtros neutralizantes										
HT785NU-75	0.75	2.0	3.5	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	93
HT785NU-100	1.00	3.0	5.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	120
HT785NU-150	1.50	5.0	8.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	164
HT785NU-200	2.00	6.0	10.0	7.0	-	-	-	12 x 52	3/4" and 1"	207
HT785NU-300	3.00	7.0	12.0	10.0	-	-	-	14 x 65	3/4" and 1"	330
Turbidez de sedimentos Filtros multimedia										
HT785MM-75	0.75	4.0	5.0	4.0	-	-	15 - 20 µ	8 x 44	3/4" and 1"	79
HT785MM-100	1.00	5.0	7.0	5.0	-	-	15 - 20 µ	9 x 48	3/4" and 1"	118
HT785MM-150	1.50	7.0	10.0	7.0	-	-	15 - 20 µ	10 x 54	3/4" and 1"	144
HT785MM-200	2.00	10.0	12.0	10.0	-	-	15 - 20 µ	12 x 52	3/4" and 1"	198
HT785MM-300	3.00	12.0	15.0	14.0	-	-	15 - 20 µ	14 x 65	3/4" and 1"	342
Filtros de turbidez Nexsand										
HT785NEX-75	0.75	4.0	6.0	5.0	-	-	3 - 5 µ	8 x 44	3/4" and 1"	90
HT785NEX-100	1.00	5.0	8.0	7.0	-	-	3 - 5 µ	9 x 48	3/4" and 1"	135
HT785NEX-150	1.50	8.0	10.0	10.0	-	-	3 - 5 µ	10 x 54	3/4" and 1"	205
HT785NEX-200	2.00	10.0	12.0	14.0	-	-	3 - 5 µ	12 x 52	3/4" and 1"	255
Filtros de reducción de cloraminas (carbono catalítico) Tanque doble										
HT785CLA-75	0.75	4.0	7.0	3.5				8 x 44	3/4" and 1"	100
HT785CLA-100	1.00	5.0	8.0	4.0				9 x 48	3/4" and 1"	120
HT785CLA-150	1.50	8.0	10.0	5.0				10 x 54	3/4" and 1"	155
HT785CLA-200	2.00	10.0	12.0	7.0				12 x 52	3/4" and 1"	190

* LOS MEDIOS NO VIENEN CARGADOS EN FILTROS DE 12 "Y ARRIBA

Todos los filtros	
Conexiones	3/4 "900 codos y 1" recto NPT
Eléctrico	Entrada 120V 60 Hz - Salida 12V 650mA
Temp. del agua	Min 39 - Max. 100 grados Fahrenheit
Presión del agua	Min. 20 - Max. 125 psi



correo electrónico: david.thumwood@canaturewg.com

www.canaturewg.com.mx

Regina, SK • Cambridge, ON • Carmel, IN • Pottstown, PA • Phoenix, AZ

Su profesional local de tratamiento de agua

