



CanatureTM
WaterGroup
de México

Automatización completa de la casa Serie 765



Problema ¡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 Nexsand – Elimine los sólidos en suspensión, hidróxido férrico (hierro de agua roja) o sedimento de su pozo o sistema de agua hasta 5 micrones. Nexsand ha demostrado ser extremadamente eficaz y proporcionará el doble del flujo de servicio de Multi Media o Sand Filters

Filtros de eliminación de cloraminas – este sistema de dos tanques utiliza carbón especialmente mejorado catalíticamente y proporciona una mejor profundidad de lecho 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 la nave Lbs
		Servicio	Pico	etrolavado						
Filtros de hierro - manganeso Greensand Plus										
HT 765IF-75	0.75	3.0	4.0	3.5	4,500	2.0	-	8 x 44	3/4" and 1"	113
HT 765IF-100	1.0	3.0	5.0	4.0	6,000	4.0	-	9 x 48	3/4" and 1"	129
HT 765IF-150	1.5	4.0	8.0	5.0	9,000	6.0	-	10 x 54	3/4" and 1"	179
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										
HT 765BM-75	0.75	3.0	4.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	67
HT 765BM-100	1.0	3.0	5.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	79
HT 765BM-150	1.5	4.0	8.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	101
Filtros neutralizantes										
HT 765TO-75	0.75	4.0	5.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	50
HT 765TO-100	1.0	4.0	6.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	60
HT 765TO-150	1.5	5.0	7.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	78
Filtros neutralizantes										
HT 765NU-75	0.75	2.0	4.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	93
HT 765NU-100	1.0	3.0	6.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	120
HT 765NU-150	1.5	4.0	10.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	164
Turbidez de sedimentos Filtros multimedia										
HT 765MM-75	0.75	4.0	5.0	4.0	-	-	15 - 20 µ	8 x 44	3/4" and 1"	79
HT 765MM-100	1.0	5.0	7.0	5.0	-	-	15 - 20 µ	9 x 48	3/4" and 1"	118
HT 765MM-150	1.5	7.0	10.0	7.0	-	-	15 - 20 µ	10 x 54	3/4" and 1"	144
Filtros de turbidez Nexsand										
HT 765NEX-75	0.75	4.0	6.0	5.0	-	-	3 - 5 µ	8 x 44	3/4" and 1"	90
HT 765NEX-100	1.00	5.0	8.0	7.0	-	-	3 - 5 µ	9 x 48	3/4" and 1"	135
Filtros de reducción de cloraminas (carbono catalítico) Tanque doble										
HT 765CLA-75	0.75	4.0	6.0	3.5	-	-	-	8 x 44	3/4" and 1"	100
HT 765CLA-100	1.00	5.0	8.0	4.0	-	-	-	9 x 48	3/4" and 1"	120
HT 765CLA-150	1.50	8.0	10.0	5.0	-	-	-	10 x 54	3/4" and 1"	155

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
Presión del agua	Min. 20 - Max. 125 psi



Su profesional local de tratamiento de agua

correo electrónico: david.thumwood@canaturewg.com

www.canaturewg.com.mx

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

