



# Ablandador de agua con Válvula GE Performa 740/760

## Modelo con la marca GE (General Electric)

Ablandador de agua con válvula de control GE Performa, con un avanzado sistema electrónico de GE. Observe las especificaciones, beneficios, características y las opciones descritas más abajo.



### Especificaciones

<b>Válvula</b>	Válvula GE 740/760
<b>Electricidad</b>	120 volt 60 Hz Estándar
<b>Cuerpo de la Válvula</b>	Cristal reforzado Noryl®
<b>Distribuidor</b>	1.05" O.D.
<b>Tipos</b>	Iniciado por tiempo y medidor
<b>Conexión</b>	1" Revestido de cobre Estándar
<b>Tanque Mineral</b>	Anti-Corrosivo FRP
<b>Tanque de Salmuera</b>	Completamente ensamblado en polietileno
<b>Medio Filtrante</b>	Resina catiónica de alta capacidad

### Beneficios y Características

- Precio competitivo y componentes de alta calidad.
- Incluye transformador de 12 volt integrado.
- Modelos para capacidades hasta los 90,000 granos.
- Avanzado control GE Performa 740/760.
- Opciones disponible de chaqueta decorativa para el tanque mineral.
- Opción de múltiples tanques de salmuera disponibles.
- Opción de múltiples by-pass y conexiones de 3/4" hasta 1/4".

### Modelos iniciado por medidor

Numero Parte	Resina	Capacidad Aprox. GPG (Min)	Capacidad Aprox. GPG (Max)	Tanque Mineral	Tanque Salmuera	Sal	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque		
M60F0M	1	16,000	30,000	9 x 48	14 x 14	200	12	1.3-8	59	115		
M60F1M	1.5	24,000	45,000	10 x 54	14 x 14	200	14	1.6-10	65	155		
M60F2M	2	32,000	60,000	12 x 52	14 x 14	250	16	2.3-15	63	210		
M60F3M	2.5	40,000	75,000	13 x 54	18 x 36	400	18	2.8-16	65	235		
M60F4M	3	48,000	90,000	13 x 65	18 x 36	350	18	3.2-18	75	290		
	Pie <sup>3</sup>	@ 4lbs	Pie <sup>3</sup>	@ 15lbs	Pie <sup>3</sup>	Tamaño	Tamaño	Lbs	GPM	GPM	Pulg	(lbs)

### Modelos iniciado por tiempo

Numero Parte	Resina	Capacidad Aprox. GPG (Min)	Capacidad Aprox. GPG (Max)	Tanque Mineral	Tanque Salmuera	Sal	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque		
M60F0	1	16,000	30,000	9 x 48	14 x 14	200	12	1.3-8	59	115		
M60F1	1.5	24,000	45,000	10 x 54	14 x 14	200	14	1.6-10	65	155		
M60F2	2	32,000	60,000	12 x 52	14 x 14	250	16	2.3-15	63	210		
M60F3	2.5	40,000	75,000	13 x 54	18 x 36	400	18	2.8-16	65	235		
M60F4	3	48,000	90,000	13 x 65	18 x 36	350	18	3.2-18	75	290		
	Pie <sup>3</sup>	@ 4lbs	Pie <sup>3</sup>	@ 15lbs	Pie <sup>3</sup>	Tamaño	Tamaño	Lbs	GPM	GPM	Pulg	(lbs)

GE 740/760

RP0009-REV