

# PURIKOR®

Cuida el agua, protege la vida

## APLICACIONES

- Residencial: casas habitación, departamentos, viviendas, etc.
- Comercial ligero: oficinas, cafeterías, gimnasios, máquinas de hielo, locales comerciales, bebidas, etc.



## VENTAJAS

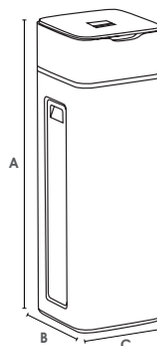
- Suavizador inteligente
- Pantalla LCD para una fácil puesta en marcha
- Diseño elegante, compacto y ligero
- Previene la formación e incrustación de sarro causada por calcio y magnesio
- Ahorro: ya que ayuda a incrementar la vida útil de sus electrodomésticos y reduce el consumo de detergentes, jabones y suavizantes
- Tanque de fibra de vidrio con tecnología de moldeado sin costura
- El agua nunca está en contacto con materiales sujetos a oxidación
- Listo para instalarse

# SUAVIZADOR INTELIGENTE

Ensamblado en Gabinete

## TABLA DE ESPECIFICACIONES

| Código                                | PKSOFT824-0.4G   | PKSOFT835-0.8G  |
|---------------------------------------|--|---|
| Voltaje de alimentación               | 127V ~ 60 Hz   |   |
| Conexiones de entrada y salida        | 3/4 BSPT/NPT   |   |
| Tipo de resina                        | Resina catiónica   |   |
| Contenido de resina                   | 12 L   | 23 L  |
| Rango presión de trabajo              | 22 ~ 87 psi  |   |
| Presión máxima                        | ≤ 116 psi  |   |
| Rango de temperatura                  | 5 ~ 50°C   |   |
| Humedad relativa                      | ≤ 90% (25°C)   |   |
| Máxima dureza agua entrada            | 600ppm (35gpg)   |   |
| Turbiedad del agua de entrada         | ≤ 2 FTU  |   |
| Cloro libre del agua de entrada       | ≤ 0.4 ppm (0.1 mmol/L)   |   |
| Hierro2 + del agua de entrada         | ≤ 1.2 ppm (0.3 mmol/L)   |   |
| Pantalla LCD                          | √  |   |
| Hora de regeneración                  | 2:00 am (ajustable)  |   |
| Rango del tiempo de retrolavado (min) | 10 ~ 15 (mayor turbidez, mayor tiempo de retrolavado)              |   |
| Tiempo de succión de salmuera (min)   | 30   | 65  |
| Tiempo de recarga de salmuera (min)   | 5  | 10  |
| Tiempo de enjuague rápido (min)       | 8  | 12  |
| Recarga de sal (Kg)                   | La carga de sal debe de ser más de 2/3 de la altura del suavizador |   |
| Consumo de sal (g / L)                | 160 ~ 240 (según la calidad del agua de entrada)                   |   |
| Dureza del agua de salida             | 1 grano (CaCO3)  |   |
| Capacidad de agua por ciclo (L)       | 4,000 (dureza del agua de entrada en 150 ppm (CaCO3))              | 7,666 (dureza del agua de entrada en 150 ppm (CaCO3)) |
| Funcionamiento en dB                  | < 50 (esto puede cambiar de acuerdo al ruido ambiental)            |   |



## DIMENSIONES Y PESOS

| CÓDIGO         | DIMENSIONES (mm) |     |     | PESO (kg) |
|----------------|------------------|-----|-----|-----------|
|                | A                | B   | C   |           |
| PKSOFT824-0.4G | 760              | 340 | 340 | 23        |
| PKSOFT835-0.8G | 1060             |     |     | 33        |