

DESCALCIFICADORES DOMÉSTICOS

El agua se creó hace 4.500 millones de años. Desde entonces y hasta el fin de los tiempos el agua consumida en la tierra ha sido es y será SIEMPRE LA MISMA.

Mediante el CICLO NATURAL DEL AGUA ó mediante procesos y sistemas por el hombre concebidos el agua se depura y recicla una y otra vez reutilizándose así infinitas veces a lo largo de los tiempos.

Con calidad profesionalidad y servicio **AQUALIFE PREMIUM WATER** les garantiza hoy las soluciones más avanzadas eficaces y fiables para que disfruten ustedes SIEMPRE de la calidad de agua requerida.



-DECALAQUA-

Agua perfecta para la ducha (piel/pelo), la grifería, la vajilla, los sanitarios, la caldera, el calentador, la lavadora y el lavavajillas.



DESCALCIFICADORES VOLUMÉTRICOS ESTADÍSTICOS.

Eliminan la cal mediante intercambio de cal por sodio.

- Microprocesador con programador de memoria permanente.
- Cabezal en ABS con *mixing* y *by-pass* de aislamiento.
- Resina **DOW CHEMICAL** mono esférica de alto rendimiento.
- Sistema dinámico de formación de salmuera.
- Descalcificadores de **BAJO CONSUMO** debido a:
 - el control estadístico
 - la avanzada electrónica
 - la regeneración a contracorriente
 - la calidad de la resina.
- Tensión de funcionamiento 24 V (transformador).

ECOLÓGICOS DE BAJO CONSUMO



Instalación con filtro de sedimentos y *by-pass* de seguridad.



MANTENIMIENTO ANUAL

LA CAPTACIÓN DEL AGUA SE RECOMIENDA SOBRE LA TUBERÍA GENERAL DEL AGUA.



Servicio de Sal

- Nota Técnica: los descalcificadores consumen sal. La sal para descalcificadores se vende en sacos de 25 kgs. •

Código	Litros de Resina	Ø de Conex. (")	Dureza Máx. (ºfr)	Depósito Sal (kgs)	Alto x Ancho x Fondo (mm)
09ED	9	1	85	25	530 x 300 x 470
15ED	15	1	85	45	790 x 300 x 480
22ED	22	1	163	70	940 x 300 x 480
30UD	30	1¼	189	90	1280 x 470 (Ø)
KL09DUO *	9	¾	85	8	482 x 203 x 457
KL13DUO *	12,8	1	85	75	730 x 480 x 400

* KL-SERIES ▶ Serie Kinética; funcionan SIN conexión eléctrica.

NUNCA MÁS ...

- **PICORES** en la ducha
- **MANCHAS BLANCAS** en la vajilla/mampara/grifería
- **REPARACIONES** de calentador/caldera/lavadora/lavavajillas
- **COMPRAR** productos antical incluyendo la sal del lavavajillas y la lavadora.

Y ENCIMA ...

- **AHORRARÁ EL 30%** del consumo energético al calentar agua
- **PROLONGARÁ AL MÁXIMO** la vida de su caldera/calentador/lavadora/lavavajillas
- **REDUCIRÁ MUCHO** el consumo de detergentes cremas y suavizantes.