

## 01 DESCALCIFICADOR COMPACTO MICRO/AUTO

**Equipo descalcificador de reducidas dimensiones óptimo para pequeños consumos. Adecuado para bares, cafeterías, heladerías, fábricas de hielo, etc.**

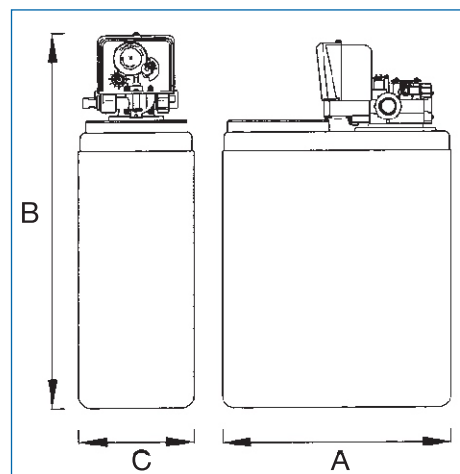
### Descripción:

Equipo compacto formado por

- Programador automático de regeneración por tiempo.
- **Regeneración a contracorriente**
- Alimentación eléctrica a 24 V. (incluyendo transformador)
- Botella en poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Resina de alto poder de intercambio. Calidad alimentaria.
- Mueble-cabinet en polietileno equipado con válvula de salmuera.
- Presión mínima-máxima de trabajo: 1,5 - 6 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 45°C
- Conexión entrada-salida: **3/4"**
- Bypass durante la regeneración.

### Aplicaciones

- La versión MICRO/AUTO ofrece la posibilidad de programar la periodicidad de las regeneraciones tras un programa pre-establecido (por días) sin dependencia alguna por su parte.
- Equipo descalcificador compacto de reducidas dimensiones óptimo para pequeños consumos.
- Diseñado especialmente para aplicaciones como bares, cafeterías, heladerías, fabricadoras de cubitos, etc., donde los consumos de agua diarios están pre-establecidos.



Código	Modelo	Resina (lts)	Interc. m <sup>3</sup> x°F	Ciclo en m <sup>3</sup> entre dos regeneraciones					Caudal continuo m <sup>3</sup> /h	Sal consumo Kg	Medidas cm
				30°	35°	40°	45°	50°			
TA 01 201	Micro/Auto	6	36	1,2	1	0,9	0,8	0,7	0,36	1	40x65x20

**Nota Importante:** Los equipos de descalcificación, deben trabajar con aguas cuyo contenido en ión Na<sup>+</sup> sea inferior a 500 mg/L. Asimismo la dureza del agua, no debería exceder los 100° Hf. Recomendamos realizar una analítica completa antes de instalar el equipo.