



DIMENSIONES	
Alto	1070 mm
Ancho	310 mm
Largo	490 mm
Peso	31 kg

Modelo	SIGMA K5/HOH
Código	303355
Características generales	
Válvula	Discos Cerámicos Pantalla LED
Funcionamiento	Automático
Control	Volumétrico
Construido en:	
- Cabinet	Cuerpo en polietileno Tapa en poliestireno
- Botella	Poliéster reforzado con fibra de vidrio
Incluye	
- Sistema aspiración con válv. flotador para mayor seguridad	
- Batería, se mantiene la hora y el volumen restante durante 72 h	
- Incluye by-pass, con sistema para ajuste de la dureza residual	
- Equipo compacto, 1 sólo cuerpo, dimensiones reducidas	
Resina	
Tipo	Resina catión fuerte
Densidad	0,82 kg/cm ²
Granulometría	0,6 – 0,8 mm
Condiciones de trabajo	
Límites presión	2,0 – 6,0 bar
Límites temperatura	5 – 38 °C
Alimentación eléctrica	100-240V/50-60Hz Incluye transformador


Detalle del controlador

	SIGMA K5
Volumen Resina	25 l
Capacidad de Intercambio	150 °Hfxm ³
Caudal Nominal	1,9 m ³ /h
Caudal Máximo	2,4 m ³ /h
Conexión	1"
Desagüe	Espiga, Ø16