



# Gensalt OE

Tratamiento del agua > Electrólisis salina > Gensalt OE

- + Duradero
- + Se adapta a todas las instalaciones
- + Fácil instalación



	Gensalt OE 10	Gensalt OE 17	Gensalt OE 25
<b>PRECIOS</b>			
Modelos	WW000094	WW000095	WW000096
	<b>750 €</b> 907,50 € PVP	<b>875 €</b> 1.058,75 € PVP	<b>971 €</b> 1.174,91 € PVP

## ACCESORIOS INCLUIDOS



Kit de instalación

## TIPO DE PISCINAS

Volumen max. agua (clima cálido, filtración 12h/día)	40 m <sup>3</sup>	70 m <sup>3</sup>	110 m <sup>3</sup>
Producción máxima	10 g/h	18 g/h	25 g/h
Amperaje de salida nominal	2,0 A	3,6 A	5,0 A

## DESCRIPCIÓN

Interfaz usuario	Leds
Modo(s) de funcionamiento	Normal
Reloj / Programador	Conectado a la filtración
Inversión de polaridad	Sí : 5 h
Tasa de sal recomendada- mín.	4 g/L - 3,0 g/L mínimo
Seguridad	Indicador «falta de sal»: Reduce la producción para proteger el electrodo Indicador «falta de agua»: Interrupción de la producción hasta que las condiciones no sean óptimas
Posición de la célula	Horizontal o vertical
Soportes de tubería	DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

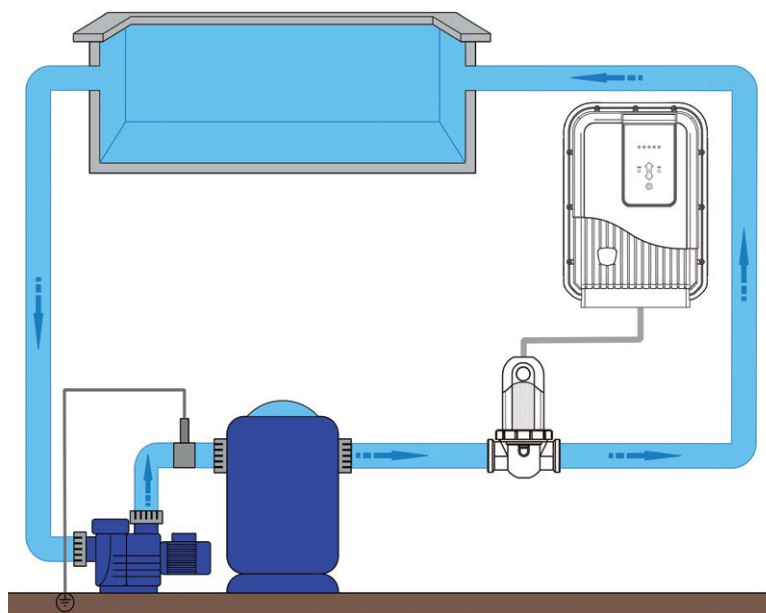
Duración de vida de la célula*	7.500 h (Placas de titanio, tratamiento en rutenio SC6) / 10.000h para GenSalt OE 25		
Potencia	60 W	100 W	140 W
Caudal mínimo (necesario para purgar el aire de la célula)	5 m <sup>3</sup> /h		
Caudal máximo (limitado por las pérdidas de la instalación)	18 m <sup>3</sup> /h (bypass obligatorio para caudales superiores)		
Presión máxima autorizada en la célula 2,75 bar (KPa)	2,75 bar (KPa)		
Temperatura máxima del agua	40 °C		
Temperatura mínima del agua	5 °C		
Longitud del cable caja-célula	1,8 m		
Índice de protección	IPX5		
Dimensiones de la célula (L x An x Al)	16,5 x 22,5 x 12,5 cm		
Dimensiones de la unidad de control (L x An x Al)	28,5 x 40,5 x 12,5 cm		
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	45 x 54,5 x 18,5 cm		
Alimentación 50 Hz	220-240 VAC (cable de alimentación con enchufe sobremoldeado)		

\* En buenas condiciones de uso

## INSTALACIÓN

- La caja estanca IPX5, puede ser instalada en cualquier lugar, incluida en el volumen 1 (cf. normativa NF C15-100).
- Dejar una distancia de 1,5 m entre la unidad de control y la célula.
- La unidad de control debe estar OBLIGATORIAMENTE conectada a la filtración (la alimentación eléctrica se corta cuando la bomba de filtración se apaga).

Esquema de instalación GenSalt OE



## ACCESORIOS OPCIONALES

		
	Llave de apriete célula	Tapón de invierno
Referencias	R0769900	R0770100
<b>Precio Tarifa</b> Precio PVP	<b>19,20 €</b> 23,23 € PVP	<b>12,11 €</b> 14,65 € PVP

GenSalt OE 10



9317545020273

GenSalt OE 17



9317545020280

GenSalt OE 25



9317545020297