



SIMPLE Y  
DURADERO

## EiSalt

### 1 DURADERO

Uno de los cloradores **más duraderos** de su categoría gracias a su electrodo **de titanio de alta calidad** (hasta 8000 horas).

**Ti<sup>22</sup>**  
**TITANIO  
INTERIOR**

### 2 APTO PARA CUALQUIER INSTALACIÓN

Gracias a su diseño compacto, EiSalt puede instalarse en cualquier lugar, **en espacios reducidos e incluso en entornos húmedos.**

  
**INSTALACIÓN  
SENCILLA**

### 3 LA SEGURIDAD ES LO PRIMERO

EiSalt se ha desarrollado para **un uso fácil e incorpora elementos de seguridad**, como, por ejemplo, el sensor de gas, que forzará una parada si no hay caudal, y una alarma, que indicará la falta de sal en la piscina.

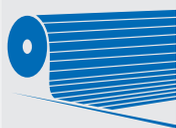
  
**ESPECIFICACIONES**

## DE SEGURIDAD



### SIN MANTENIMIENTO

Electrodos autolimpiables mediante inversión de polaridad.



### MODO OBTURACIÓN

Reducción automática de la producción de cloro cuando la cubierta de la piscina está desplegada (producción reducida al 10 %).

## PARADA

### SISTEMA SEGURO

Parada automática si no hay caudal en la célula.



### RESISTENTE AL AGUA

La unidad de control resistente al agua «IP24» puede instalarse en cualquier tipo de cuarto de máquinas.

INCONDICIONAL  
GARANTÍA  
INCONDICIONAL

### GARANTÍA INCONDICIONAL

Sobre el sistema de control y la célula, independientemente de las causas del daño.

## ¿PARA QUÉ TIPOS DE PISCINAS?

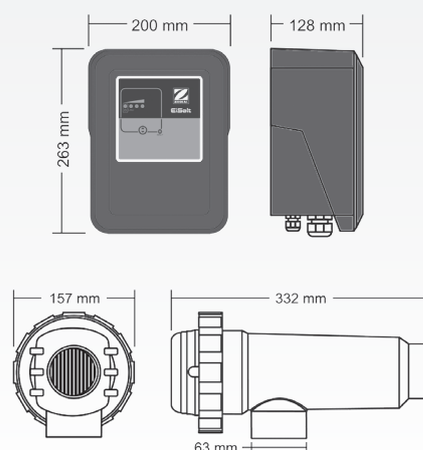
### 1 TODO TIPO DE PISCINAS



### 2 PISCINAS DE HASTA 140 M<sup>3</sup> (CLIMA TEMPLADO, FILTRACIÓN DE 8 H AL DÍA)



## DIMENSIONES



## INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELOS	EiSalt 12	EiSalt 21	EiSalt 30
Volumen de agua tratada (clima templado, filtración de 8 h al día)	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	140 m <sup>3</sup>
Producción de cloro nominal	12 g/h	21 g/h	30 g/h
Potencia nominal	90 W	110 W	180 W
Interfaz de usuario	Led		
Modo de funcionamiento	Normal, modo cubierta de piscina (10 %)		
Reloj/Temporizador	Conectado a la filtración		
Inversión de polaridad	Sí, ajustable		
Nivel de sal recomendado (mínimo)	5 g/l-4,0 g/l mín.		
Seguridad	Luz indicadora «Sal»: producción reducida para proteger el electrodo Todos los ledes parpadean: se interrumpe la producción hasta que se restablezcan las condiciones óptimas		
Posición de la célula	Horizontal o vertical		
Tuberías compatibles	DN63 mm (uso de reductores de PVC para DN50 mm)		
Índice de protección	IP24		
Fuente de alimentación de 50/60 Hz	220-240 VAC		

Los cloradores salinos son una solución **automática y eficiente** de desinfección. **Son fáciles de usar**, ofrecen un completo tratamiento del agua y **reducen las necesidades de mantenimiento**.

**2 AÑOS**  
DE  
**GARANTÍA**  
INCONDICIONAL