



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).

Ti²²
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.

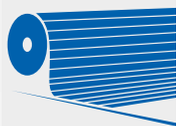

ESPECIFICACIONES

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.



GARANTÍA INCONDICIONAL

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

¿PARA QUÉ TIPOS DE PISCINAS?

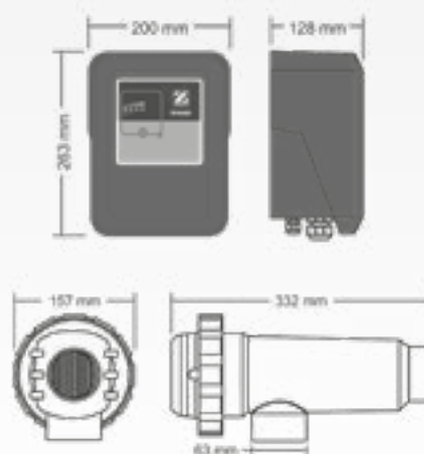
1 TODO TIPO DE PISCINAS



2 PISCINAS DE HASTA 140 M³ (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 ³ | 90 m ³ | 140 m ³ |
| 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