



SIMPLES E  
DURADORO

## EiSalt

### 1 DURADOURO

Das **eletrólises duradouras** clorinadores nesta categoria graças ao seu elétrodo de **titânio de alta qualidade** (até 8000 horas).

**Ti<sup>22</sup>**  
**TITÂNIO**  
**NO INTERIOR**

### 2 ADEQUADO PARA TODAS AS INSTALAÇÕES

Com o seu design compacto, pode instalar EiSalt em qualquer lado, **em espaços confinados e mesmo em ambientes húmidos**.

  
**INSTALAÇÃO**  
**FÁCIL**

### 3 PRIMEIRO A SEGURANÇA

EiSalt foi desenvolvido para **facilitar a rotina diária do proprietário com funcionalidades de segurança**, como um sensor de gás que para se não houver fluxo e um alarme de sal que indica falta de sal na piscina.

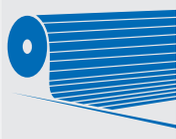
  
**SEGURANÇA**

## ESPECIFICAÇÕES



### SEM MANUTENÇÃO

Eléttodos de autolimpeza através de polaridade invertida.



### MODO OBTURADOR

Redução automática da produção de cloro quando a cobertura da piscina está fechada (saída reduzida a 10%).

## PARAR

### SISTEMA DE SEGURANÇA

Paragem automática se não houver fluxo na célula.



### RESISTENTE À ÁGUA

A unidade de controlo resistente à água "IP24" poder ser instalada em todos os tipos de sala de máquinas.

INCONDICIONAL  
GARANTIA  
INCONDICIONAL

### GARANTIA INCONDICIONAL

No sistema de controlo e na célula, independentemente das causas do dano.

## PARA QUE TIPO DE PISCINA?

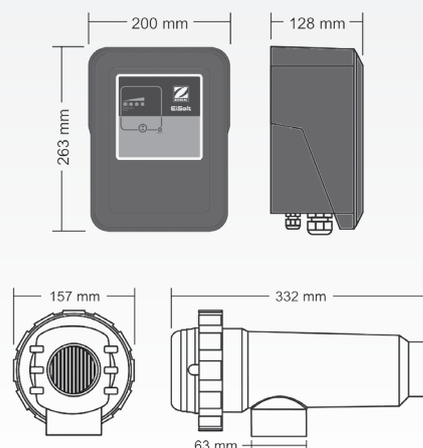
### 1 TODOS OS TIPOS DE PISCINA



### 2 PISCINA ATÉ 140M<sup>3</sup> (CLIMA TEMPERADO, FILTRAGEM 8 H/DIA)



## DIMENSÕES



## INFORMAÇÃO TÉCNICA

MODELOS	EiSalt 12	EiSalt 21	EiSalt 30
Volume de água tratado (clima temperado, filtragem 8 h/dia)	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	140 m <sup>3</sup>
Produção nominal de cloro	12 g/h	21 g/h	30 g/h
Potência nominal	90 W	110 W	180 W
Interface de utilizador	LEDS		
Modo de funcionamento	Modo normal, de cobertura (10%)		
Relógio/temporizador	Ligação à filtragem		
Polaridade invertida	Sim; ajustável		
Nível de sal recomendado - mínimo	Mínimo 5 g/l - 4,0 g/l		
Segurança	Luz indicadora de sal: produção reduzida para proteger o eléctrodo Todos os LED piscam: produção interrompida até retorno às condições normais		
Posição da célula	Horizontal ou vertical		
Tubagem compatível	DN63 mm (uso de redutores de PVC para DN50 mm)		
Classificação de protecção	IP24		
Fonte de alimentação 50/60 Hz	220-240 V CA		

As eletrólises de sal são uma solução de desinfeção **automática e eficiente**.  
**São fáceis de usar**, oferecem um tratamento da água completo e **manutenção reduzida**.

**2 ANOS**  
INCONDICIONAL  
GARANTIA