



TRATAMENTO DA ÁGUA

2 ANOS

INCONDICIONAL GARANTIA

INFORMAÇÃO TÉCNICA

ELECTROLISADOR EISALT 12

731,80€ + IVA 168,29€
PVP : 900,00€

ELECTROLISADOR EISALT 21

853,65€ + IVA 196,34€
PVP : 1.050,00€

ELECTROLISADOR EISALT 30

943,00€ + IVA 216,89€
PVP : 1.160,00€

Volume de água tratado (clima temperado, filtragem 8 h/dia)	50 m ³	90 m ³	140 m ³
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 eletrodo 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		

PARA QUE TIPO DE PISCINA?

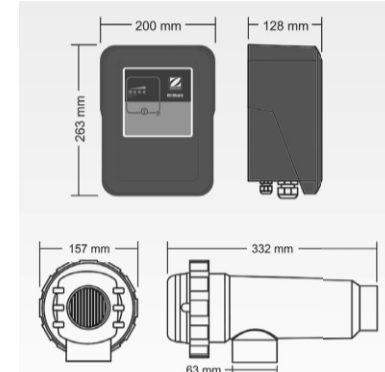
1 TODOS OS TIPOS DE PISCINA



2 PISCINA ATÉ 140M³ (CLIMA TEMPERADO, FILTRAGEM 8 H/DIA)



DIMENSÕES



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

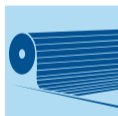
ESPECIFICAÇÕES



SEM MANUTENÇÃO
Eléctrodos de autolimpeza através de polaridade invertida.



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



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



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



Ti²²
TITÂNIO NO INTERIOR

1 DURADOURO

Das **electrólises duradouras** cloradores nesta categoria graças ao seu eletrodo de **titânio de alta qualidade** (até 8000 horas).



INSTALAÇÃO FÁCIL

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**.



SEGURANÇA

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.

PARAR

SISTEMA DE SEGURANÇA

Paragem automática se não houver fluxo na célula.

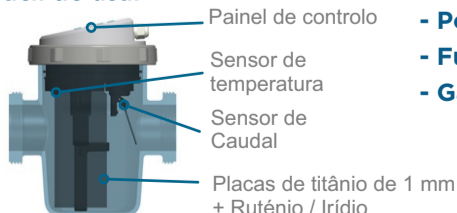
POOLEX



ELECTROLISADOR SEL IN

286,00€ + IVA 65,78€
PVP : 351,78€

Fácil de usar



Sendo um electrolisador de nova geração, o Sel In é uma concentração de tecnologias avançadas numa célula de electrólise compacta com electrónica integrada.

A electrónica deste clorador de nova geração está integrada na célula para facilitar a instalação. Uma célula que é, no entanto, ultra-compacta para colocar o aparelho no menor espaço possível.

Tal como os principais electrolisadores do mercado, as placas de electrólise são em titânio tratado com ruténio / irídio com uma espessura de 1mm, garantindo uma duração de vida de 10.000 horas.

A isto junta-se uma célula que se limpa automaticamente com a inversão da polaridade.

A Poolex vai mais longe para simplificar a manutenção anual, fornecendo os acessórios necessários para a limpeza do clorador.

O Sel In oferece 6 modos de funcionamento calibrados de acordo com a temperatura da água da piscina, incluindo dois modos de impulso e um modo manual de "cobertura" apenas se a cobertura permanecer no local durante mais de 3 dias.

A gama está disponível em 5 modelos de 4g/h a 20g/h para servir as piscinas de 20 a 90 m³.

- Ultra compacto e fácil de instalar
- 4 modos de funcionamento + 2 modos boost
- Pool-Terre incluída
- Funcionamento com baixa salinidade 3g/L.
- Garantia de longa duração: 10.000 horas

Até 30 M3 de água

Distinções atribuídas pelo Novobanco



Certificação PME

ctx pro



BOMBA DOSEADORA PERISTÁLTICA E SERIES PH

270,00€ + IVA 62,10€
PVP : 332,10€

Características da bomba peristáltica Serie E

Equipamento doseador concebido para controlo automático dos níveis de pH.
Taxa de fluxo 1,5 l/h a 1,5 bar
Fonte de alimentação 90+265 Vac
Display de 4 dígitos de 7 segmentos
Conector Bnc para eletrodo de pH
Interruptor de 3 posições ON, ON, Stand by
Caudal 1,5 L/h a 1,5 bar
gama de medição de pH: 6+8 pH (sensibilidade: 0,1 pH)
Método de dosagem ON-OFF (set point ajustável)
Conteúdo da embalagem CTX E-Series
Bomba peristáltica série E
Eletrodo de pH com solução padrão de pH7
Tubo HDPE 4x6 mm para entrega a 3 metros
Tubo de vidro PVC 4x6 mm para sucção 2 metros
Válvula de pé (PVC)
Válvula de injeção FPM (3/8" GAS)
Suporte de eletrodo
Colarinho DN50

962 444 011