



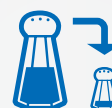
ÁGUA CONTROLADA COM TODA A TRANQUILIDADE



eXO® iQ LS

1 CONTROLO TUDO EM UM

O controlo de qualidade da água é totalmente centralizado numa só interface: pH, cloração, equipamentos complementares (bomba de filtragem, iluminação...).



**BAIXA
SALINIDADE**

2 TRANQUILIDADE

Toda a gestão da qualidade da água da piscina centrada numa mesma interface:

- controlo automático do pH e da cloração (método Redox) graças aos módulos pH link e Dual Link complementares
- controlo dos equipamentos



3 CONETIVIDADE INTEGRADA

A aplicação iAquaLink™ permite-lhe dispor à distância e em tempo real de informações relativas à qualidade da água e aos equipamentos⁽¹⁾ da sua piscina a partir de um smartphone ou tablet.

**iAquaLink™
CONTROL**

(1) Ligados à solução eXO®.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

STOP

SISTEMA SEGURO

Paragem automática, em caso de falta de débito de água na célula.



MANUTENÇÃO MÍNIMA

Eléctrodos de limpeza automática por polaridade ajustável.



FIABILIDADE

Eléctrodos em titânio com revestimento em liga exclusiva.



GARANTIA INCONDICIONAL⁽¹⁾

Na caixa de comando e célula (3 anos), independentemente das causas da sua deterioração.

(1) 3 anos incondicional (dispositivo), 2 anos (sonda de pH), 1 ano (sonda Redox e consumíveis).

INFORMAÇÃO TÉCNICA

MODELOS	eXO® iQ LS 10	eXO® iQ LS 18
Volume de água tratada (clima temperado, filtragem 8h/j)	40 m ³	70 m ³
Produção de cloro nominal	10 g/h	18 g/h
Interface de utilizador	Ecrã LCD retroiluminado de 4 linhas	
Modo(s) de funcionamento	Normal, Boost, Low (faixa ajustável: 0 a 30%)	
Controlo de equipamentos	<ul style="list-style-type: none"> Bomba de filtragem (velocidade simples ou velocidade variável Zodiac®) 2 equipamentos complementares: aquecimento (bomba de calor, aquecedor...), iluminação (compatível com Led NL Zodiac®), bomba auxiliar... 	
Inversão de polaridade	De 2 a 8h (configuração de fábrica = 5 h)	
Taxa de sal recomendada	2 g / L - 1,6 g / L no mínimo	
Segurança	Sonda de temperatura: Redução da produção em caso de água fria para proteger o eléctrodo	
	Indicador "falta de sal": Redução da produção para proteger o eléctrodo	
	Mensagem "nenhum débito!": Interrupção da produção enquanto as condições não forem perfeitas	
Potência/alimentação	Sensor de débito mecânico	
	195 W / 110-240 VAC / 50-60 Hz	

Os eletrolisadores salinos são uma solução de desinfecção automática e eficaz. Simples de utilizar, o tratamento da água é completo e a manutenção reduzida.

PARA QUE PISCINAS?

1 TODO O TIPO DE PISCINAS



2 VOLUME DE ÁGUA TRATADA EM CLIMA TEMPERADO:

- Até 70 m³ para 8 h de filtragem por dia



ACESSÓRIOS INCLUÍDOS



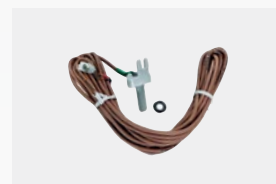
Kit de redutores a colar



Kit de sensor de débito



Kit de fixação de parede



Kit de sonda de temperatura

EQUIPAMENTOS COMPLEMENTARES



Módulo pH Link (Regulação do pH)

Este módulo mede e regula automaticamente o pH da água. Se necessário, injeta o produto corretor.



Módulo Dual Link (Regulação do pH e Redox)

Este módulo mede e regula automaticamente o pH e a cloração da água (método Redox) para um tratamento completo da água.

3 ANOS
GARANTIA
INCONDICIONAL

RCS Lyon 395 068 679 - © Crédits photos : ZODIAC® - ZODIAC® is a registered trademark of Zodiac International, S.A.S.U., used under license