



Modelo com módulo de regulação de pH opcional

A solução exclusiva de eletrólise através de magnésio  
**A SUAVIDADE INCOMPARÁVEL  
DE UMA ÁGUA PURA  
E CRISTALINA**



## Hydroxinator® iQ

### 1 CONFORTO DE BANHO ABSOLUTO

Desfrute de todos os benefícios da eletrólise salina, mais suave para a sua pele e mais respeitadora do ambiente. Graças ao **controlo inteligente**, o Hydroxinator® iQ garante um tratamento **automatizado e em contínuo** oferecendo-lhe uma água sã em qualquer altura.



### 2 UMA PISCINA CRISTALINA E PURA

A solução MagnaPool® permite obter uma **água com uma limpidez extraordinária**, sem adição de produtos químicos de desinfecção.



### 3 CONTROLO DA PISCINA INTELIGENTE CENTRALIZADO

Aproveite o controlo total do equilíbrio da água adicionando os **módulos «plug & play» complementares** de regulação automática do pH e da cloração. Personalize a sua experiência de banho a partir da caixa do seu eletrolisador e **seu novo ecrã intuitivo**, e faça a gestão de todos os equipamentos da sua piscina como a bomba de filtração (com velocidade simples ou variável), o sistema de aquecimento e iluminação (incluindo a escolha da cor) e muito mais.



### 4 CONETIVIDADE INTEGRADA

Graças ao **Wi-Fi integrado**, faça a gestão na ponta dos seus dedos de todas as funcionalidades graças à **aplicação Fluidra Pool®**, onde quer que esteja. Simples e inteligente, permite-lhe visualizar e gerir os parâmetros de todos os equipamentos da sua piscina remotamente.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### STOP

#### SISTEMA SEGURO

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



#### MANUTENÇÃO MÍNIMA

Eléttodos de limpeza automática por polaridade ajustável.



#### GARANTIA INCONDICIONAL<sup>(1)</sup>

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	HYDROXINATOR® IQ			
	10	18	22	35
Volume de água tratada (clima temperado, filtração 8h/j)	40m <sup>3</sup>	70m <sup>3</sup>	100m <sup>3</sup>	160m <sup>3</sup>
Produção de cloro	10 g/h	18 g/h	22 g/h	35 g/h
Interface de utilizador	Ecrã LCD retroiluminado de 4 linhas			
Modo(s) de funcionamento	Normal, Boost, Low (faixa ajustável: 0 a 30%)			
Inversão de polaridade	Ajustável a cada 2 a 8 horas			
Taxa de sal recomendada	4 g / L - 3,3 g / L no mínimo <sup>(2)</sup>			
Segurança	Sonda de temperatura: Redução da produção em caso de água fria para proteger o eletrodo			
	Indicador "falta de minerais": Redução da produção para proteger o eletrodo			
	Mensagem "nenhum débito": Interrupção da produção enquanto as condições não forem perfeitas			
	Sensor de débito mecânico			
Potência/alimentação	195 W / 110 - 240 VAC / 50 - 60 Hz			
Duração de vida da célula	10 000 h			

(2) A medição das taxas de minerais efetua-se utilizando os dispositivos de teste de salinidade habituais. Adicionar 5 sacos de 10 kg por cada 10 m<sup>3</sup> para obter uma concentração de 4 g/L.

## COMO FUNCIONA?

A solução MagnaPool® utiliza minerais exclusivos à base de magnésio e associa-os a um sistema de filtração de grau excepcionalmente fino para um tratamento da água natural com qualidade incomparável.

Esta solução natural reduz o abrandamento o desenvolvimento das cloraminas para uma água de uma limidez extraordinária, sem adição de produtos químicos de desinfecção, sem odor desagradável de cloro e sem irritação dos olhos e da pele.

Associada a um módulo pH Link ou Dual Link, a solução oferece um equilíbrio da água ideal e uma regulação automática do pH e/ou da cloração (método Redox) para um tratamento completo da água.

## 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.

## PRODUTOS ASSOCIADOS



Minerais MagnaPool®

Minerais MagnaPool®, dissolvidos na água da piscina.

Acondicionados em sacos de 10 kg.



Meios filtrantes Crystal Clear

Crystal Clear, o meio composto de cristais de vidro puro que permite uma filtração extremamente fina.

Utilizar em 2 granulometrias (com espessura de 1,0/3,0 mm e finura de 0,7/1,3mm). Acondicionados em sacos de 15 kg.

**3 ANOS**  
**GARANTIA INCONDICIONAL**



A solução de eletrólise de magnésio MagnaPool® é constituída por Hydroxinator® IQ, minerais MagnaPool® e meio filtrante Crystal Clear.

