

# ENERGY CONNECT

ÁGIL E CONECTADO, SIMPLES ASSIM!



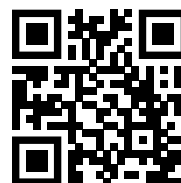
## CONECTADO, SEM EXCEPÇÕES

Equipamos todos os nossos modelos com conectividade Bluetooth e Wi-Fi para um controlo ideal.

A aplicação Fluidra Pool permite controlar o conjunto de parâmetros à distância 24H/24, para máxima tranquilidade.



Clicar para  
saber mais



## CONCEBIDO PARA DURAR E ADAPTAR A CADA SITUAÇÃO

Disponível em 3 potências, cada uma existente em versão padrão ou evolutiva, o Energy Connect adapta-se a todas as piscinas. A sua versão evolutiva oferece a possibilidade de adicionar o controlo de pH e ORP para um tratamento completo da água.

A sua célula é transparente, o que permite verificar facilmente o estado do elétrodo com alta resistência (entre 8 000 e 10 000 horas).



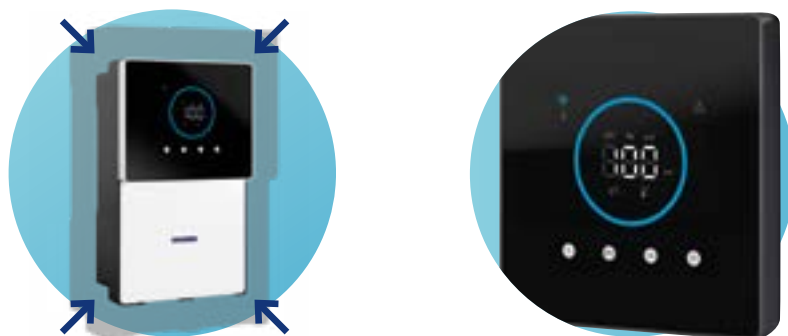


## FÁCIL DE INSTALAR, SIMPLES DE UTILIZAR

---

O seu design e sistema de controlo compacto podem fixar-se, sem dificuldade, em qualquer tipo de espaço. Na sua versão evolutiva, as funções pH e ORP já estão pré-configuradas para uma instalação mais rápida dos kits opcionais.

A interface foi pensada para oferecer uma leitura das informações essenciais de uma só vez, enquanto que a aplicação Fluidra Pool permite uma configuração avançada e facilitada graças à sua navegação intuitiva.



## PENSADO PARA UM CONFORTO DE BANHO IDEAL

---

A eletrólise salina é um método de desinfeção de piscinas que não necessita de utilizar produtos químicos desinfetantes.

Esta abordagem mais natural, sem odor ou risco de irritação para os banhistas, garante uma água sã e mais respeitadora do ambiente.





# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## Modelos

NOME	ENERGY CONNECT 7	ENERGY CONNECT 7 SCALABLE	ENERGY CONNECT 12	ENERGY CONNECT 12 SCALABLE	ENERGY CONNECT 21	ENERGY CONNECT 21 SCALABLE	ENERGY CONNECT 30	ENERGY CONNECT 30 SCALABLE	ENERGY CONNECT 40	ENERGY CONNECT 40 SCALABLE
<b>Código</b>	76766	76769	76767	76770	76768	76771	77013	77015	77014	77016
<b>Produção de cloro</b>	7 g/h		12 g/h		21 g/h		30 g/h		40 g/h	
<b>Volume da piscina</b>	30 m <sup>3</sup>		50 m <sup>3</sup>		90 m <sup>3</sup>		140 m <sup>3</sup>		180 m <sup>3</sup>	
<b>Salinidade necessária</b>	4,0 g/L (min. 3,5   max. 12,0)									
<b>Controlo pH</b>	-	Opção CODE 76778	-	Opção CODE 76778	-	Opção CODE 76778	-	Opção CODE 76778	-	Opção CODE 76778
<b>Controlo Redox (ORP)</b>	-	Opção CODE 76779	-	Opção CODE 76779	-	Opção CODE 76779	-	Opção CODE 76779	-	Opção CODE 76779
<b>Detetor de débito</b>	Opção CODE 76780									

\*Volume da piscina para água a 28 °C. Volume +/-20% se a água estiver mais fria ou mais quente, respetivamente.



## Características

<b>Leitura da salinidade / temperatura da água</b>	Sim / Sim
<b>Inversão de polaridade</b>	Sim (ajustável + modo de teste)
<b>Modo boost / Modo cobertura</b>	Sim (100% durante 24h) / Sim (regulável de 20 a 80%)
<b>Controlador de débito</b>	Sim (sensor de gás, sensor de débito opcional - código 76780)
<b>Índice de proteção</b>	IPX4
<b>Conetividade / Aplicação</b>	Bluetooth e Wi-Fi - Controlo à distância com a aplicação Fluidra Pool
<b>Durabilidade do eletrodo</b>	8-10 000 h
<b>Dosagem de pH (opção)</b>	Bomba peristáltica integrada, 1,5 l/h, com dispositivo de segurança contra sobredosagem
<b>Sonda(s) pH e Redox (opções)</b>	Corpo de plástico, 12 mm de diâmetro, sonda de pH de platina / sonda de ORP de ouro

## DIMENSÕES

