

- + Regulação automática do pH
- + Doseamento preciso
- + Segurança contra a sobredosagem


2 AÑOS
GARANTÍA

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

				
Sonda de pH	Kit soluções tampão	Kit instalação tubagem	Kit suporte de fixação	Cânula de aspiração

TIPO DE PISCINAS

Volume máximo de água tratada	150 m ³
Dosagem	Ácida ou básica

DESCRIÇÃO

Apresentação	Display LCD retroiluminado 1 linha
Idiomas	6 (FR-EN-ES-DE-IT-NL)
Calibragem	Semi-automático em 1 ou 2 etapas (solução tampão incluída)
Ponto de referência	Ajuste de fábrica: pH = 7,4
Posição da sonda	Vertical
Segurança	Segurança contra a sobredosagem «OFA» programável em 3 níveis (ajustável de 0 a 6 h, ajuste de fábrica = 4 h) Interruptor de nível do líquido corretor (incorporado na cânula de aspiração, com tampa anti-derrame)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de sonda (pH)	Sensor combinado, ligação simples e poroso simples, corpo epoxi de Ø12 mm
Intervalo de controlo de pH	0,0 - 14,0 pH
Precisão de medição	0,1 pH
Tolerâncias sonda pH	0-60 °C, velocidade da água ≤ 2 m/s
Contra-pressão máxima (ponto de injeção)	1,5 bar
Caudal máximo da bomba (pH)	1,5 L/h
Braçadeira para suporte sonda/ injeção**	Para tubos de 50 mm (standard) ou 63 mm (acessório opcional)
Índice de proteção	IP65
Dimensões (C x L x A)	19,5 x 23,6 x 8,5 cm
Alimentação	220-240 VAC / 50-60 Hz

* Exceto consumíveis, garantia de 1 ano (sonda, soluções tampão, casquilho peristáltico e injetor).
** Não são necessárias se a opção "POD" for utilizada.

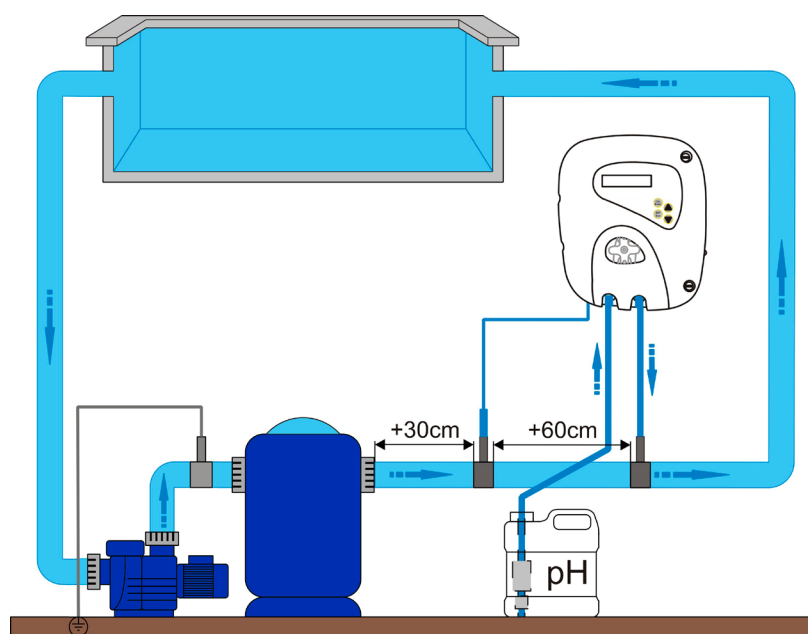


9 317545 274539

INSTALAÇÃO

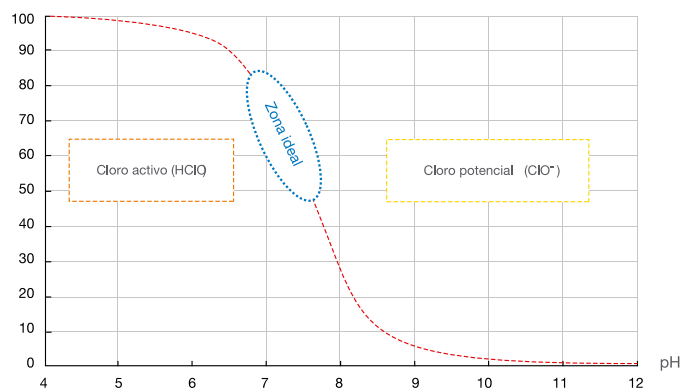
- A sonda deve ser instalada a mais de 30 cm antes ou depois de um cotovelo na tubagem (utilizar o «Kit POD» opcional se necessário).
- A sonda deve ser instalada verticalmente (tolerância máx. 45°). Fornecida com um cabo de 5m e conector BNC.
- É recomendável colocar uma tomada de ligação à terra para evitar qualquer problema com correntes parasitas.

Esquema de instalação GenpH



O VALOR DE PH É ESSENCIAL PARA MANTER A EFICÁCIA DO CLORO

% eficácia del cloro



ACESSÓRIOS OPCIONAIS

				
	Kit POD	Braçadeira Ø 63 mm	Solução tampão Redox 470 mV (6 un.)	Kit correntes parasitas
referência	R0534900	R0839600	R0824500	R0673800