

CONSISTÊNCIA, DESIGN E DESEMPENHO

- Um novo design harmonizado em toda a gama de Tratamento de Água!
- Uma gama completa de sistemas de dosagem dedicados à desinfecção de piscinas até 130m³.
- Tubo Hayward® Santoprene com um design único no mercado.
- Ecrã grande para Easy Chem duplo
- 2 alarmes para o Easy Chem simples e 4 alarmes programáveis para o Easy Chem duplo
- Kit de instalação incluído

INCLUIDO



Alarme programável

Tubo Santoprene Hayward®


Referencia
HAY-450-0033
HAY-450-0034
HAY-450-0036
HAY-450-0055

Produto	Easy Chem pH Simple	Easy Chem ORP Simple	Easy Chem pH + ORP Doble	Easy Chem pH + ORP Piloto Doble
Volume da piscina	Interior 5 - 130 m ³ / Exterior 5 - 110 m ³			
Caudal	1,5 L/h			
Pressão	1,5 Bar			
Alimentação	230 V AC 50/60 Hz		230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Tipo de bomba	Peristáltica		Peristáltica	-
Operação de injeção de líquido	Dosagem proporcional		Medição ligada/desligada, temporizada, proporcional	
Interruptor on/off	Sim			
Calibração	1 ponto		2 pontos (4 e 7), 1 ponto, por referência	
Intervalo de medição	3,8-8,2 pH	400 - 999 mV	0-14 pH / 0-999 mV	
Fiabilidade da medição	±0,1 pH	±10 mV	±0,02 pH; ±3 mV	
T.º de funcionamento	10-50 °C			
Ecrã	Ecrã LED de 7 dígitos de alta visibilidade		Ecrã alfanumérico de 2 linhas com 16 dígitos	
Idiomas	-		8 (EN, FR, IT, ES, DE, PT, NL, CK)	
Índice de proteção	IP55			
Conetividade	Não			
Medida de isolamento	Sim, por via eletrónica			
Alarme de sobredosagem	Sim			
Alarme de valor fora do alcance	Sim, consoante a gama de dimensões		Sim, configurável	
Ligação do fluxostato	-		Sim, configurável	
Alarme de nível de produto químico	-		Sim, configurável	
Ligação bomba de circulação	-		Sim, configurável (230V contacto)	
Tipo de tubo	Tubo Hayward® Santoprene compatível com todas as concentrações de ácido (sulfúrico e clorídrico).			
Sonda	Plástico pH dupla ligação	Plástico ORP Ligação dupla gold	Plástico pH plástico dupla ligação / Plástico ORP Gold dupla ligação	
Dimensões (An x Al x F)	111 x 185 x 110		196 x 234 x 102	
Peso	0,6 Kg		3,0 Kg	2,9 Kg
Recomendação	Substitua o tubo Hayward® Santoprene® a cada estação			

Pro Chem

ANOS DE GARANTIA



TRATAMENTO PROFISSIONAL DA PISCINA COM DESIGN MODERNO

- Uma gama completa de sistemas de dosagem dedicados à desinfeção da sua piscina até 350m³.

SEGURANÇA

- Defina o seu próprio alarme (sobredosagem, reservatório de líquido, caudal)
- Kit de instalação incluído

INCLUIDO



INOVAÇÃO

- Ecrã grande e intuitivo para um funcionamento cómodo
- Tubo Hayward® Santoprene com um design único no mercado
- Conectividade com a aplicação Hayward
- Tratamento rápido com sonda fiável para uma experiência de banho confortável



Referencia	HAY-450-0037	HAY-450-0038	HAY-450-0039	HAY-450-0040	HAY-450-0041
Produto	Pro Chem pH Simple	Pro Chem ORP Simple	Pro Chem pH + ORP Doble	Pro Chem pH + ORP + FCL-Amp. Doble	Pro Chem pH + ORP+ FCL-Memb. Doble
Volume da piscina	Interior 5 – 130 m ³ / Exterior 5 – 110 m ³			Interior 50 – 350 m ³ / Exterior 50 – 300 m ³	
Caudal	1,5 L/h			4 L/h	
Pressão	1,5 Bar				
Alimentação	230 V AC 50/60 Hz				
Tipo de bomba	Peristáltica				
Operação de injeção de líquido	Dosagem ligada/desligada, temporizada, proporcional				
Interruptor on/off	Sim				
Calibração	Menu Assistente				
Intervalo de medição	0-14 pH	0-999 mV	0-14 pH / 0-999 mV	0-14 pH / 0-5 ppm (Electrodos Cu-Pt) 0-999 mV	0-14 pH / 0-10 ppm (Cloro orgânico / inorgânico) 0-999 mV
Fiabilidade da medição	±0,02 pH	±3 mV	±0,02 pH; ±3 mV	±0,02 pH; ±3 mV; ±0,05 ppm	
T.º de funcionamento	10-50 °C				
Ecrã	Ecrã alfanumérico de 2 linhas com 16 dígitos			Ecrã gráfico (128 x 128 pt)	
Idiomas	8 (EN, FR, IT, ES, DE, PT, NL, CK)				
Índice de proteção	IP55				
Conectividade	Módulo WiFi integrado				
Medição integrada do isolamento	Sim				
Alarme de sobredosagem	Sim				
Alarme de valor fora do intervalo	Sim, configurável				
Ligação do fluxostato	Sim, configurável				
Alarme de nível de producto químico	Sim, configurável				
Ligação da bomba de circulação	Sim, configurável (230V contacto)				
Tipo de tubo	Tubo Hayward® Santoprene compatível com todas as concentrações de ácido (sulfúrico e clorídrico).				
Sonda	Plástico pH dupla ligação	Ligação dupla de plástico ORP Gold	Dupla ligação de plástico para pH Dupla ligação de plástico ORP Gold	Dupla junção de plástico para pH Plástico ORP Dupla ligação de ouro FCL: amperométrico (Cu +Ag)	Ligação dupla de plástico ORP Ouro Ligação dupla de plástico ORP Ouro FCL: membrana
Dimensões (An x Al x F)	111 x 185 x 110			196 x 234 x 102	
Peso	1,5 Kg			3,0 Kg	
Recomendação	Substitua o tubo Hayward® Santoprene® a cada estação				