

Easy Chem

JAHRE GARANTIE



BESTÄNDIGKEIT, DESIGN UND LEISTUNG

NEU

- Eine auf die gesamte Bandbreite der Wasserbehandlung abgestimmte Neuentwicklung!
- Ein komplettes Sortiment an Dosiersystemen zur Desinfektion bis zu einer Beckengröße von 130 m³.
- Der Hayward® Santoprene-Schlauch: einzigartig auf dem Markt
- Großer Bildschirm für doppeltes Easy Chem
- Zwei programmierbare Alarmer für einfaches Easy Chem und drei Alarmer für doppeltes
- Installationssatz inbegriffen

INKLUSIVE



Referenz	EASY-CHEM-SPH	EASY-CHEM-SRXG	EASY-CHEM-SRXGS	EASY-CHEM-DPHRXG	EASY-CHEM-DPHRXGS
Gerätename	Easy Chem pH Einfach	Easy Chem ORP Einfach	Easy Chem ORP Pilot Einfach	Easy Chem pH + ORP Doppelt	Easy Chem pH + ORP Pilot Doppelt
Beckenvolumen	Innen 5 bis 130 m ³ , außen 5 bis 110 m ³				
Durchflussmenge	1,5 l/h				
Druck	1,5 bar				
Stromversorgung	220 V AC, 50-60 Hz		220 V AC, 50-60 Hz	220 V AC, 50-60 Hz	220 V AC, 50-60 Hz
Art der Pumpe	Peristaltikpumpe		Keine	Peristaltikpumpe	Keine
Funktionsweise	Proportionale Dosierung		Ein-aus-Dosierung	Ein-aus, mit Zeitschaltung, proportionale Dosierung	
Ein-aus-Schalter	Ja				
Kalibrierung	An einem Punkt			An zwei Punkten (4 und 7), 1 Punkt als Referenz	
Messbereich	pH 3,8 bis 8,2	400 bis 999 mV		pH 0 bis 14; 0 bis 999 mV	
Messgenauigkeit	±0,1 pH	±10 mV		±0,02 pH; ±3 mV	
Betriebstemperatur	10 bis 50 °C				
Bildschirm	Siebenstelliges Segment, hochgradig sichtbare LED-Anzeige			Alphanumerische Anzeige, zweizeilige Anzeige mit 16 Stellen	
Spracheinstellung	Keine			Acht Sprachen (EN, FR, IT, ES, DE, PT, NL, CK)	
Schutzart	IP65				
Konnektivität	Keine				
Isolierte Messungen	Ja, elektronisch				
Überdosierungs-Alarm	Ja				
Alarm bei Wert außerhalb des Betriebsbereiches	Ja, gemäß Messbereich			Ja, einstellbar	
Flussschalter-Anschluss	-			Ja	
Alarm wegen Chemikalienpegels	-			Ja	
Art des Schlauchs	Hayward® Santoprene-Schlauch, kompatibel mit beliebiger Säurekonzentration (Schwefel- oder Salzsäure)				
Inbegriffene Sonde	Kunststoff-pH-Sonde, doppelter Anschluss	Kunststoff-ORP-Sonde (Ox.-Red.-Pot.), Gold, doppelter Anschluss		Kunststoff-pH-Sonde, doppelter Anschluss Kunststoff-ORP-Sonde (Ox.-Red.-Pot.), Gold, doppelter Anschluss	
Abmessungen (BxHxT)	111x185x110			196x234x102	
Gewicht	0,6 kg		0,5 kg	3,0 kg	2,9 kg