

Easy Chem



Come definito dalla norma EN 17645. Andare alle pagine dei report per vedere il dettaglio completo per voce.

COERENZA, DESIGN E PRESTAZIONI

- **Un nuovo design in sintonia con tutta la gamma di prodotti per il trattamento dell'acqua!**
- **Una gamma completa di sistemi di dosaggio** per disinfettare la tua piscina fino a 130m³.
- **Tubo in santoprene Hayward®** dal design unico sul mercato
- **Schermo grande** per Easy Chem doppio
- **2 allarmi** fper Easy Chem singolo e **4 allarmi programmabili** per Easy Chem doppio
- **Kit di installazione** incluso

INCLUSO



OPZIONI DISPONIBILI



Ref.	EASY-CHEM-SPH	EASY-CHEM-SRXG	EASY-CHEM-SRXGS	EASY-CH-DPHRXG	EASY-CH-DPHRXGS
Nome prodotto	Easy Chem pH Singolo	Easy Chem ORP Singolo	Easy Chem ORP Pilot Singolo	Easy Chem pH + ORP Doppio	Easy Chem pH + ORP Pilot Doppio
Volume medio piscina	Interno 5 - 130 m ³ / Esterno 5 - 110 m ³				
Portata	1,5 L/h				
Pressione	1,5 bar				
Alimentazione	230 V AC 50/60 Hz		230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Tipo di uscita	Pompa peristaltica		Schuko 230Vac ORP	Pompa peristaltica	Pompa peristaltica pH, Schuko 230 Vac ORP
Funzionamento a iniezione di liquido	Dosaggio proporzionale		Dosaggio On/Off	Dosaggio On-Off, Temporizzato, Proporzionale	
Interruttore di alimentazione On/Off	Sì				
Calibrazione	1 punto			2 punti (4 e 7), 1 punto, per riferimento	
Intervallo di misurazione	3,8-8,2 pH	400 - 999 mV		0-14 pH / 0-999 mV	
Precisione di misurazione	±0,1 pH	±10 mV		±0,02 pH; ±3 mV	
T° di funzionamento	10-50 °C				
Schermo	Display a LED a 7 segmenti ad alta visibilità			Display alfanumerico 2 righe 16 lettori	
Lingue	Nessuna			5 (EN, FR, IT, ES, DE)	
Valutazione protezione	IP55				
Connettività	Nessuna				
Misura isolata	Sì per via elettronica				
Allarme di sovradosaggio	Sì, configurabile (attivato 120 min)				
Allarme fuori portata	Sì, seguendo il campo di misura			Sì, configurabile (attivato)	
Collegamento flussostato	-			Sì, configurabile (non attivato)	
Allarme Livello chimico del prodotto	-			Sì, configurabile (non attivato)	
Collegamento pompa di circolazione	-			Sì, configurabile (attivato) (contatto da 230 V)	
Tipo di tubo	Santoprene Hayward® compatibile con tutte le concentrazioni di acido (solforico, cloridrico e multi)				
La sonda include	Doppio raccordo per pH in plastica	Doppio raccordo ORP Gold in plastica		Doppio raccordo per pH in plastica Doppio raccordo ORP Gold in plastica	
Sonda di temperatura	-			Incluso	
Relè ausiliario aggiuntivo	-			1 pH, 1 ORP, 1 allarme	
Dimensioni (LxHxP)	111x185x110		196x234x102		
Peso	0,6 kg	0,5 kg		3,0 kg	2,9 kg
Raccomandazione	Cambiare il tubo in Santoprene Hayward® a ogni nuova stagione				

OPZIONI DISPONIBILI

	-	J-OPTION-FLOW AQR-PLUS-CANNE KV02
--	---	---