

**eXO® iQ**

CONTROLLO DELL'ACQUA CON UNA DOSE DI SERENITÀ



2 CONTROLLO ALL-IN-ONE

Tutto il controllo della qualità dell'acqua **in un'unica interfaccia**: pH, clorazione, controllo accessori opzionali (pompa filtrazione, illuminazione...).



2 TRANQUILLITÀ

Grazie all'elettrodo di lunga durata e i sensori di alta qualità, **eXO® offre sempre una qualità ottimale dell'acqua**. A dimostrazione della sua affidabilità, lo sterilizzatore è dorato di una garanzia incondizionata di **3 anni**⁽¹⁾.



3 WI-FI INTEGRATO⁽²⁾

L'applicazione **iAquaLink™** permette di controllare in remoto e in tempo reale la qualità dell'acqua e gli accessori della piscina⁽³⁾ tramite smartphone o tablet (Android or iOS).



(1) 3 anni (device), 2 anni (sonda pH), 1 anno (sonda ORP e consumabili).

(2) L'app iAquaLink™ sarà disponibile durante il 2019.

(3) Connesso a eXO®.

SPECIFICHE

STOP

SISTEMA DI SICUREZZA

Stop automatico in mancanza di flusso nella cella.



MANUTENZIONE MINIMA

Elettrodi autopulenti tramite Inversione di polarità.



AFFIDABILITÀ

Elettrodi in titanio rivestiti con una lega esclusiva.



GARANZIA⁽³⁾

Tre anni di garanzia sul pannello di controllo e sulla cellula (salvo uso improprio).

INFORMAZIONI TECNICHE

MODELLI	eXO® iQ 10	eXO® iQ 18	eXO® iQ 22	eXO® iQ 35
Volume d'acqua trattato a temperatura mite (filtrazione: 8 h)	40 m ³	70 m ³	100 m ³	150 m ³
Produzione cloro	10 g/h	18 g/h	22 g/h	35 g/h
Interfaccia utente	Schermo LCD 4-linee			
Modalità funzionamento	Normale, Boost, Low (livello regolabile: 0 to 30%)			
Controllo accessori	Pompa di filtrazione: velocità singola o a velocità variabile Zodiac® . 2 accessori opzionali: illuminazione, pompa opz., etc.			
Inversione polarità	Da 2 a 8h (predefinito = 5 h)			
Livello sale (raccomandato - min.)	4 g/L - 3.3 g/L minimo			
Sicurezza	Sensore temperatura: ridotta produzione di cloro in caso di acqua fredda per proteggere l'elettrodo			
	Spia "mancanza di sale": produzione ridotta to per proteggere l'elettrodo			
	Spia "mancanza flusso": La produzione è interrotta fino al ripristino delle condizioni ideali			
	Sensore di flusso meccanico			
Alimentazione	195 W / 110-240 VAC / 50-60 Hz			

PER QUALE TIPOLOGIA DI PISCINA?

1 TUTTI I TIPI DI PISCINA



2 VOLUME D'ACQUA TRATTATO A CLIMA MITE:

- Fino a 150 m³ per 8 h di filtrazione al giorno



ACCESSORI INCLUSI



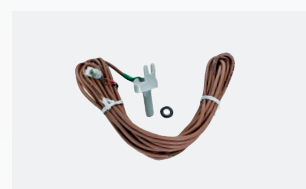
Kit riduttori



Kit rilevatore di flusso



Kit montaggio a muro



Sonda temperatura

PRODOTTI CORRELATI



Modulo pH Link (regolazione pH)

Questo modulo misura e regola automaticamente il pH dell'acqua. Se necessario, inietta prodotto chimico.



Modulo Dual Link (pH e ORP)

Questo modulo misura e regola automaticamente il pH e il livello di cloro (ORP) nell'acqua.

Gli sterilizzatori a sale sono una soluzione di disinfezione automatica ed efficiente. Facili da usare, offrono un trattamento completo e riducono la manutenzione.