

**eXO® iQ LS****STERILIZZATORE A BASSA
SALINITÀ: EFFICIENTE E
RISPETTOSO DELL'AMBIENTE**

1 STERILIZZATORE A BASSA SALINITÀ

eXO® iQ LS utilizza un livello di sale consigliato di 2 g / L per una disinfezione efficiente, essendo **più rispettoso dell'ambiente e degli accessori**.



2 CONTROLLO ALL-IN-ONE

Tutto il controllo della qualità dell'acqua è **centralizzato in un'unica interfaccia**: pH, clorazione e gestione delle apparecchiature aggiuntive (pompa di filtrazione, illuminazione...).



3 WI-FI INTEGRATO⁽¹⁾

L'applicazione iAquaLink™ consente di **controllare in remoto e in tempo reale** qualità dell'acqua e l'equilibrio della piscina (2) dallo smartphone o dal tablet (Android or iOS).



(1) L'app iAquaLink™, sarà disponibile nel 2019.
(2) Connesso al modulo pH o Dual Link.

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 LS 10	eXO® iQ LS 18
Volume d'acqua trattato a temperatura mite (filtrazione: 8 h)	40 m ³	70 m ³
Produzione cloro	10 g/h	18 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.)	2 g/L - 1.6 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

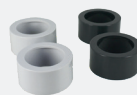


2 VOLUME D'ACQUA TRATTATO A CLIMA MITE:

- Fino a 70 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