

AquaRite® LT



¡Un electrolizador salino definitivamente accesible!

- **Nuevas opciones disponibles** para este clorador salino fácil de usar
- **Kit ORP** opcional para regular la producción de cloro
- Es posible conectar un sistema **que permite corregir el pH (en opción)**
- **Utilización sencilla**
- Funciona con **la tecnología TurboCell®** de Hayward®, que le garantiza una fiabilidad del tratamiento con sal
- **3 tamaños de células** TurboCell®
- **Detección de cubierta cerrada**, para reducir instantáneamente la producción de cloro
- **Lectura de contenido del sal**



Kit ORP en opción



Kit pH en opción
AQR-LT-KITPH

AQUARITE® LT

Descripción	AQR-LT-T3E	AQR-LT-T9E	AQR-LT-T15E
Salinidad	3.2 g/l	3.2 g/l	3.2 g/l
Producción de cloro	10 g/h	20 g/h	30 g/h
Volumen de la piscina	60 m ³ *	95 m ³ *	150 m ³ *
Regulación del pH	Opciones disponibles		
Regulación ORP	Opciones disponibles		
Pantalla	2.8" TFT - Multi-idomas		
Alimentación	220 V 50/60 Hz		
Dimensiones	270 x 220 x 115 mm		
Caja electrónica	Plástico ignífugo ABS negro		
Tapa de protección	Plástico ABS blanco		
Autolimpieza	Por inversión de polaridad		
Prueba de salinidad	Medición de la salinidad instantánea en g/l		
Detección de cubierta cerrada	Nivel de producción configurable 0 - 100% en función de la abertura o del cierre de la cubierta de la piscina		

* Dependiendo de la zona de geográfica y las condiciones de uso

NEW

OPCIONES
DISPONIBLES

Descripción	AQR-LT-T3E	AQR-LT-T9E	AQR-LT-T15E
Kit pH sonda Goldline	AQR-CTL-KITPH	AQR-CTL-KITPH	AQR-CTL-KITPH
Kit pH sonda estándar	AQR-LT-KITPH2	AQR-LT-KITPH2	AQR-LT-KITPH2
Kit ORP sonda Goldline	AQR-PLUS-ORP*	AQR-PLUS-ORP*	AQR-PLUS-ORP*
Kit ORP sonda estándar	AQR-LT-KITORP	AQR-LT-KITORP	AQR-LT-KITORP

* únicamente con AQR-CTL-KITPH