

3
ESTÁNDAR4
TH8000
HORAS

Célula



AquaRite® LT SV

**¡UN CLORADOR SALINO
DEFINITIVAMENTE ACCESIBLE Y MODULAR!**

- **Kit de corrección automática de pH** disponible como opción adicional
- **Fácil** de instalar, fácil de usar
- **Detección de cubierta de piscina cerrada** para reducir instantáneamente la producción de cloro
- Control visual de la Producción gracias a su **célula transparente**. Sensor de gas incluido
- **Nuevas opciones disponibles** para este clorador salino fácil de usar
- **Kit ORP opcional** para regular la producción de cloro.

incluido



Producción de cloro



PANTALLA TFT



C°

Kit estándar ORP
(en opción)

Kit regulación pH (en opción)



Descripción	AQR-LTO-SV16	AQR-LTO-SV22	AQR-LTO-SV33	AQR-LTO-SV50
-------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Producción máxima Cl2/h	16 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h
Salinidad		Desde 3 gr hasta 100 gr Na/Cl		
Volumen piscina	75 m³	100 m³	150 m³	250 m³
Visualización		2,8" TFT Color		
Alimentación		230 V AC 50/60 Hz		
Dimensiones		270 x 220 x 115 mm		
Caja electrónica		Plástico Ignífugo ABS negro		
Tapa protección		Plástico ABS blanco		
Salida	8-15 A	8-20 A	10-15 A	35-45 A
Consumo	120 W	160 W	150 W	360 W
Control de la temperatura		Sí		
Limpieza automática		Funcionamiento por polaridad inversa		
Control Producción por cobertor		Configurable nivel Producción 0-100 % dependiendo de cobertor piscina abierto o cerrado		

Electrolysis cell	4 placas titanio MONOPOLAR	5 placas titanio MONOPOLAR	7 placas titanio MONOPOLAR	10 placas titanio MONOPOLAR
Caudal mínimo	5 m³/h	7 m³/h	9 m³/h	9 m³/h
Medidas placas	200 x 45 mm	200 x 45 mm	200 x 45 mm	400 x 45 mm
Material soporte célula		Plástico PVC transparente		
Cierre célula		Roscado para fácil montaje de célula		
Diámetro conexión tubería		63 mm		
Dimensiones célula		355 x 305 x 305 mm		
Cable célula		(3 x 4) x 1,5 m		
Sensor de gas		Incorporado en célula		
Detector de caudal		Incluido		
Presión máxima		4 kg/cm²		
Temperatura máxima		45°C		
Kit regulación pH		BKPER-OPTION-PH (bomba peristáltica 1.5 L/h)		
Kit estándar ORP		E-OPTION-REDOX		
Toma de tierra		KV02		

AQUARITE® LT SV

CÉLULA TRANSPARENTE

OPCIONES DISPONIBLES

TRATAMIENTO DEL AGUA

PROCALOR
HEATING & POOLS