

OS

ELECTRÓLISIS DE SAL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Apto para piscinas de entre 25 m³ y 75 m³.
- Pantalla LCD intuitiva que muestra en tiempo real la temperatura del agua y la salinidad.
- Funcionamiento seguro con interruptor de flujo integrado y alarmas de alerta.
- Diseño compacto en línea con caja de control integrada directamente sobre la célula para una instalación sencilla.
- Compatibilidad flexible con la piscina gracias a los racores de unión incluidos, válidos tanto para tuberías rígidas de PVC de 50 mm como para mangueras flexibles de 32/38 mm.
- La inversión automática de polaridad minimiza las incrustaciones y reduce el mantenimiento.
- Rendimiento eficiente con una baja concentración de sal requerida de solo 3 g/L.



AQUA
SPHERE

2 AÑOS

GARANTÍA
ORIGINAL DEL
FABRICANTE



DATOS TÉCNICOS

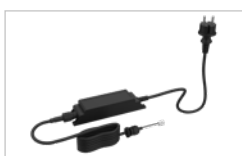
Descripción	Aquasphere OS 25	Aquasphere OS 50	Aquasphere OS 75
Referencia	AQSA25	AQSA50	AQSA75
Producción	4 g/h	9 g/h	15 g/h
Volumen de la piscina*	Hasta 20 / 25m ³	Hasta 40 / 50m ³	Hasta 60 / 75m ³
Fuente de alimentación y consumo	220-240 V 34,2W	220-240 V 59,4W	220-240 V 91,4W
Producción	4 g/h	9 g/h	15 g/h
Configuración predeterminada del tamaño de la piscina (ajustable)	10m ³	20 m ³	35m ³
Salinidad	3 g/L (mín / máx = 2,5 - 5,5 g/L)		
Temperatura del agua	10 - 60°C máx		
Inversión de polaridad	Sí (8 h)		
Control de producción	Ajustable de 1 h a 12 h en incrementos de 1 h		
Modo refuerzo / sobreproducción	Sí (24 h)		
Sensor de gas	No		
Interruptor de flujo mecánico	Sí		
Modo cubierta de piscina	No		
Alarmas	Alarmas mostradas con indicador LED y en pantalla Sal baja, sal alta, sin flujo, temperatura mediante indicador LED y en pantalla		
Cuerpo de la celda	Translúcido, racores de entrada/salida para tuberías de 38/32 mm (piscinas elevadas) y de 50 mm		
Electrodo	Placas de titanio - calidad 7 000 h		

Volumen de agua tratada basado en un uso de 8 h/día junto con la filtración, con una temperatura del agua de 28°C/25°C

INCLUIDO EN EL PACK



Fijación mural



Cargador



Adaptadores de unión y juntas x2



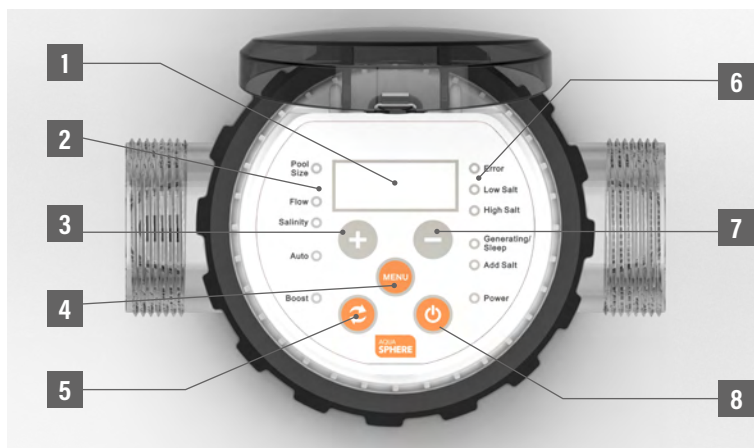
Conectores unión 50 mm x2



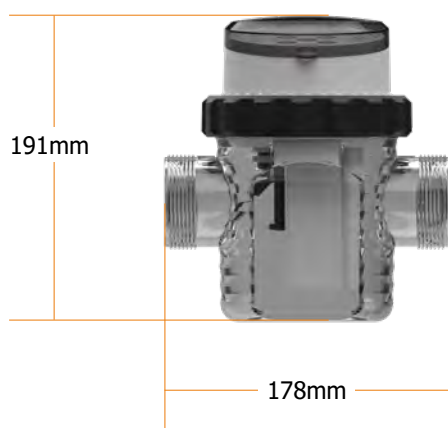
Tapón de estanqueidad

DESCRIPCIÓN DE LA INTERFAZ

- 1 Pantalla LCD de 4 dígitos
- 2 Indicadores LED de información (tamaño de piscina, flujo, salinidad, modo automático, modo refuerzo)
- 3 Botón "+" (cambia el valor dentro del menú de configuración)
- 4 Botón de menú para cambiar el parámetro mostrado en la pantalla LCD o guardar un ajuste
- 5 Botón de cambio de modo. Pulsación larga para entrar o salir del modo refuerzo
- 6 Indicadores LED de información (error, sal baja/alta, estado de generación de cloro, añadir sal, encendido/apagado)
- 7 Botón "-" (cambia el valor dentro del menú de configuración)
- 8 Botón de encendido/apagado para encender o apagar el dispositivo



DIMENSIONES



INSTALACIÓN

