

# Salt & Swim 2.0

## COLORADOR SALINO DE NUEVA GENERACIÓN

- **Clorador salino** con un amplio rango de producción: 8, 16, 22, 33 gr. Cl<sub>2</sub>/h
- Configuración de producción a través de **paneles LED**
- Control visual de producción gracias al soporte **transparente de la célula de electrólisis**. Detector de gas incluido de serie.
- Control de cubierta para reducir la producción de cloro
- **Kit de detector de flujo** mecánico opcional
- **5 ajustes de producción de cloro:** 20, 40, 60, 80 y 100 %

NEW



### INCLUIDO



Producción de cloro solamente



Plug & Play

### Ajustes intuitivos y precisos gracias a la visualización LED.

Salt & Swim 2.0 cambia de color dependiendo del ajuste seleccionado, incluso cuando se produce cloro con o sin la cubierta activada



Azul

PRODUCCIÓN DE CLORO

Verde

SUPERCLORACIÓN ACTIVADA

Púrpura

CUBIERTA CERRADA Y PRODUCCIÓN DE CLORO PROGRAMABLE

### Montaje de la célula en el circuito hidráulico

> **Disposición vertical**, en el punto más alto de la instalación.  
**Siempre en by-pass.**

### Complete su instalación con :



Pool pH



Pool Rx Socket

SALT & SWIM 2.0

Descripción	SASV08CEU	SASV16CEU	SASV22CEU	SASV33CEU
Producción	8 g/h/cl	16 g/h/cl	22 g/h/cl	33 g/h/cl
Producción de cloro	5 posibilidades de ajuste: 20, 40, 60, 80, 100 %			
Volumen piscina hasta	30 m <sup>3</sup>	75 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>	150 m <sup>3</sup>
Salinidad	De 3 hasta 100 g/L			
Visualización	LED			
Protección	IP 65			
Modo hipercloración	●	●	●	●
Regulación manual de Cl en %	●	●	●	●
Detector de gas	●	●	●	●
Reducción por cubierta	●	●	●	●
Alarma	Nivel de sal / caudal			
Detección de cubierta de la piscina cerrada	Sí			
Dimensiones	400 x 400 x 210 mm			
Peso	9 kg	9 kg	10 kg	10 kg

OPCIÓN

Detector de caudal

J-OPTION-FLOW