



## Descripción del producto y aplicaciones

El sistema de agua salada para piscinas CFAG cuenta con un funcionamiento sencillo, puede generar automáticamente la cantidad máxima de cloro para la piscina en 24 horas, no se preocupe por el alto nivel de sal y la temperatura. Y tiene modo invierno, no te preocupes en invierno.

En comparación con los métodos tradicionales de cloración, la reducción de las cloraminas irritantes y el efecto “suavizante” de la electrólisis pueden reducir los minerales de metales alcalinos disueltos en el agua, lo que también se considera beneficioso. Para algunas personas sensibles al cloro, estos sistemas pueden resultar menos agresivos. Dado que el precio de la sal es mucho menor que el del cloro comercial, las piscinas con sal que se mantienen durante todo un año tienden a ser más económicas.

El mantenimiento es sencillo, directamente en la celda. No hay necesidad de almacenar ni manipular productos químicos agresivos.

Elimina el mal olor a cloro y crea un ambiente de piscina más relajante. Ideal para bañistas que gustan tomar sol ya que genera un bronceado más natural, muy similar a ir a la playa, debido a la presencia de minerales de sodio en el agua.

## ¿Cómo funcionan los generadores de sal?

Algunas personas creen que las piscinas de sal no contienen cloro. Esto no podría estar más alejado de la verdad. Las piscinas de sal higienizan el agua con cloro como cualquier otra piscina. La diferencia entre ellos es cómo se añade el cloro a la piscina. Los generadores de cloro salino convierten el cloruro de sodio (NaCl), también conocido como sal de mesa, en cloro gaseoso. Estos generadores de sal, también conocidos como baterías de sal, funcionan por electrólisis. Se carga agua salada, que divide las moléculas de sal y produce cloro (Cl).

## Modelos

MODELO	VOLUMEN PISCINA (con 24hrs de trabajo)
CFAG 10K	10 to 40m <sup>3</sup> /10,000 gallon/40,000 ltrs
CFAG 15K	40 to 60 m <sup>3</sup> /15,000 gallon/60,000 ltrs
CFAG 20K	60 to 75 m <sup>3</sup> /20,000 gallon/75,000 ltrs



1. Detector de flujo de agua
2. Salida de cloro ajustable
3. Modo de cloración en invierno
4. Indicadores y protección de sal alta y baja
5. Diseño de configuración sencillo

## ► Especificaciones técnicas

<b>No DE MODELO</b>	CFAG 10K/15K/20K
<b>SALIDA DE CLORO</b>	10/15/20 grams/hour
<b>NIVEL DE SAL</b>	2800-5000 PPM(Ideal 3000 PPM-4000 PPM)
<b>VIDA ÚTIL</b>	15000 hrs
<b>AUTOLIMPIEZA CELULAR</b>	Polaridad inversa
<b>ESTILO CLORADOR SALINO</b>	Apta para piscina sobre suelo
<b>PESO</b>	6.2kgs
<b>MEDIDAS</b>	44.5*38.5*17.5 cm
<b>VOLTAJE</b>	120V/230V monofásico





IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR : MULTIPISCINAS CA

**UBICACIÓN:** AVENIDA CIRCUNVALACIÓN NORTE, CENTRO EMPRESARIAL ESPARTA, MULTIPISCINAS, LOS ROBLES, MANEIRO, NUEVA ESPARTA.

**TELÉFONO:** +58 424-8026097 / +58 414-3336728

**CORREO:** Info@multipiscinas.com

**www.tulum pools.mx**  @Multipiscinasve



IMPORTADO Y COMERCIALIZADO: TULUM POOLS SA DE CV

**UBICACIÓN:** 5TA AVENIDA SUR, MANZANA 892, LOTE 6, LOCAL 5 Y 6, La VELETA, 77760 TULUM, Q.R., MÉXICO

**TELÉFONO:** +52 984 2117811 / +52 984 108 7645

**CORREO:** ventas@tulum pools.mx

**www.tulum pools.mx**  @tulum pools

