

CLORADOR SALINO i-SALTIO



- Sistema de electrolisis salina i-SALTIO autolimpiante para piscinas privadas.
- Instalar y listo. Muy fácil de usar con control por microprocesador.
- Fuente de alimentación de tamaño compacto y fácil integración en caseta técnica. Exterior en ABS y aluminio, resistentes a la corrosión.
- Alarmas de alta sal, baja sal y de caudal. Entrada para cubierta automática con reducción automática de la producción.
- Preparada para paro por señal externa de control que permite futura ampliación con un control externo por ORP/Cloro.
- Célula de alto rendimiento con electrodos de larga duración (8000-10000 horas).
- Tres producciones disponibles: 12 g/h, 21 g/h y 30 g/h.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Niveles de producción	4 niveles- leds (1 para el 0% + 3 niveles de producción)
Pulsadores	Mecánicos: 1 (Up-down-Set)
Estanqueidad IP	24
Dimensiones aprox. Embalaje	480x260x340(Altura) cm
Indicación de producción – setproducción	%prod (%setprod al pulsar set)
Inversión de polaridad	Automática. Configurable: 2h, 3h. 2 min para test
Reducción de producción por cobertor	Si. 10% fijo, siempre habilitado, no indicación espacial
Paro por señal ORP-Cloro externa	Si. Indicación de paro externo por parpadeo del 0%
Alarma flow	Si. Todos los leds de producción parpadean
Alarma sal g/l	Si. Un led (Fijo/Intermitente)
Producciones disponibles	12 g/h , 21 g/h y 30 g/h
Tipo de célula	Metacrilato