

Información de producto Salt Relax®

El equipo funcional para un cuidado de confianza del agua con sal para piscinas con un volumen de hasta 70 m³.

Salt Relax® trabaja con cualquier cantidad de sal alcanzando su máximo potencial de desinfección a partir de 3,3 g/L. Gracias al guiado intuitivo de menú en el controlador, la producción de cloro puede ajustarse muy fácilmente a las particularidades de la piscina. En caso necesario (p. ej., en caso de agua turbia), Salt Relax® produce rápidamente con ayuda de la función „Boost“ una mayor cantidad de cloro para garantizar la desinfección.

La célula electrolítica salina es autolimpiable, asegurando así una producción constante y eficiente de cloro activo. Además, el control ingenioso de esta célula permite la adaptación a las condiciones cambiantes. Esto posibilita, p. ej., un funcionamiento del equipo con un contenido de sal de hasta 100 g/L.

Salt Relax® es sinónimo del más puro placer de baño con un trabajo mínimo.



CARACTERÍSTICAS A PRIMERA VISTA

- ✓ Contenido de sal de 3,3 – 100 g/L
- ✓ Manejo de la producción de cloro en gramos/hora
- ✓ Volumen de piscina de hasta 70 m³
- ✓ Reducción automática de la producción de cloro con la cubierta de la piscina cerrada
- ✓ Célula electrolítica autolimpiable
- ✓ Célula monopolar, muy resistente a las incrustaciones de cal
- ✓ Tiempos de polarización programables y cortos para asegurar una gran eficiencia de la célula
- ✓ Función Boost para el aumento rápido del valor de cloro
- ✓ Gran pantalla a color TFT de 2,8"
- ✓ Manejo sencillo y rápido por medio de 6 teclas
- ✓ Aviso en caso de contenido de sal insuficiente
- ✓ Producción de cloro posible con agua hasta 1 °C
- ✓ Menú de servicio protegido por contraseña
- ✓ Protección mediante contraseña para el nivel de servicio
- ✓ Modo Eco para la desconexión de la pantalla

VOLUMEN DE SUMINISTRO DE SALT RELAX®

- ✓ Controlador Salt Relax®
- ✓ Célula electrolítica con soporte de célula
- ✓ Instrucciones de uso
- ✓ Material de montaje
- ✓ Salt QuickTest 20 tiritas de medición

NATURALLY
SALT
by BAYROL

Especificaciones técnicas

| | |
|--|---|
| Visualización | Pantalla a color TFT de 2,8" |
| Manejo | Manejo basado en software a través de 6 teclas |
| Sistema electrónico | Microprocesador de 32 bit |
| Seguridad de uso | Menú de servicio protegido con contraseña |
| Selección de idioma | Alemán, inglés, francés, español, italiano |
| Contenido de sal | 3,3 – 100 g/L |
| Volumen de piscina recomendado | Hasta 70 m ³ (clima templado) |
| Ajuste de la potencia de la célula | 0 – 16 g/h, ajustable en pasos de 1 g |
| Reducción de la producción con cubierta de la piscina cerrada | <ul style="list-style-type: none">• Sí, mediante señal externa procedente de la cubierta de la piscina• Reducción libremente ajustable |
| Aumento de la producción | Función Boost (aumento de la producción de cloro) |
| Limpieza automática de la célula | <ul style="list-style-type: none">• Sí, Cambio de polaridad con memoria• Ciclos ajustables de de 1 a 999 minutos |
| Contador de horas de servicio | Sí, visible para el usuario |
| Caudal de la célula electrolítica | 4 m ³ /h – 30 m ³ /h |
| Control del caudal | Sensor de gas en célula electrolítica (opción adicional de fluxómetro) |
| Dimensiones del soporte de la célula electrolítica | 310 x 63 mm |
| Cable de la célula electrolítica | 1,5 m |
| Presión máx. de la célula electrolítica | 3,5 bar |
| Material de la célula | Titanio, recubierto con rutenio/iridio |
| Temperatura admisible del agua | 1 °C – 45 °C |
| Alarmas | <ul style="list-style-type: none">• Sal insuficiente en el agua• Falta de caudal a través de la célula electrolítica |
| Conexión eléctrica | 110 – 240 V~, 50/60 Hz |
| Consumo eléctrico | Máximo 120 W |
| Índice de protección del controlador | IP 54 |
| Peso del controlador | Aprox. 2,8 kg |
| Dimensiones del controlador | 237 x 300 x 152 mm (An x Al x F) |