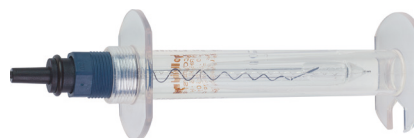




## CLORADOR SALINO PQS PRO

By Pool Technologie



**ESP** Instalación y montaje fáciles.  
Pantalla LCD con 2 líneas de 16 caracteres  
Pantalla de visualización permanente pH, ORP, temperatura del agua, tasa de sal  
Función auto-test para verificar el funcionamiento correcto del equipo.  
Auto-limpieza de la célula por inversión de polaridad. Regulación del tiempo de inversión de polaridad según la dureza del agua, diferentes modos de reglaje posible: de 2 à 24h (cada 2 horas).  
Regulación de la producción de cloro, de 0 à 100% - 10 niveles de producción.  
Regulación de pH de todo tipo de agua: modo corrector ácido y básico  
Regulación automática del pH proporcional al volumen de la piscina y al índice de pH medido según una tecnología exclusiva  
Consumo entre 110 y 195 W.  
Alarma mensaje (descripción del problema en la pantalla): falta de agua/ falta de sal/ estado de la célula/ temperatura baja.  
Concentración de sal:  
Mínimo 2,5 gr/l  
Aconsejada 5 gr/l  
Ilimitada, funciona con agua de mar.  
Célula de alta calidad.  
Modo LOW para graduar la producción de cloro según la cubierta de la piscina. Es necesario que la cubierta tenga instalada un contacto seco. De gran utilidad para evitar la súper cloración. (Viene equipado de serie pero es necesario comprar un cable aparte).  
MODO BOOST - función súper cloración de hasta 24 horas discontinuo, para responder a una fuerte necesidad de desinfectante.  
Control de la producción con la sonda ORP independientemente de la temperatura del agua y sin ajuste durante la temporada de verano  
Gestión del invernada (parada a 15°C y reinicio)  
Pantalla de visualización ó idiomas (francés, español, inglés, alemán, italiano, portugués)  
Caudal y presión máximos 22m<sup>3</sup>/h, 2 bar.

**POR** Fácil instalação e montagem.  
Display LCD com 2 linhas de 16 caracteres  
Permanente visualização de pH, ORP, temperatura da água, taxa de sal  
Função auto-teste para verificar o funcionamento correto do equipamento.  
Auto-limpeza celular por inversão da polaridade.  
Regulação do tempo de inversão de polaridade segundo a dureza da água, diferentes modos de regulação possível: de 2 à 24h (por passo de 2).  
Regulação da produção de cloro, de 0 à 100% - 10 níveis de produção.  
Regulação de pH de todo tipo de água: modo corretor ácido e básico  
Regulação automática de pH proporcional au volume da piscina e au índice de pH medido segundo uma tecnologia exclusiva.  
Consumo 110 y 195W.  
Alarme mensagem (descrição do problema ): falta de água/ falta de sal/ estado da célula/ temperatura baixa.  
A concentração de sais:  
Mínimo de 2,5 gr / l.  
Aconselhada 5 g / l.  
Ilimitado, trabalha com água do mar.  
Célula de alta qualidade mista.  
Modo LOW de baixo para ajustar a produção de cloro de acordo com o deck da piscina. É necessário que a tampa tenha um interruptor instalado. Muito útil para evitar s super-cloração. ( vem equipado como padrão, mas é necessário comprar um cabo separado).  
Modo BOOST- Função Super-cloração até 24 horas contínuas para responder a uma forte necessidade de desinfectante..  
Controle da produção com a sonda ORP independientemente da temperatura da água, ajuste durante a temporada de verão  
Gestão de invernada (parada a 15°C e reinício)  
Visualização em ó idiomas (francês, espanhol, inglês, alemão, italiano, português)  
Fluxo máximo de pressão 22m<sup>3</sup> / h, 2 bar.



TIPO	CÓDIGO	EAN	UDS CAJA UDS CAIXA	Kg	PRECIO UD PREÇO UD
PRO 15-60	1104131560		1		1.728,57
PRO 20-90	1104132090		1		1.808,57
PRO 25-120	11041325120		1		1.908,57
PRO 32-160	11041332160		1		2.042,86

	MODELO			
	1104131560	1104132090	11041325120	11041332160
PRODUCTO	PQSSALT PRO 15-60	PQSSALT PRO 20-90	PQSSALT PRO 25-120	PQSSALT PRO 32-160
CONSUMO W	135			
FUSIBLE	2A	2A	3,15A	3,15A
PRODUCCIÓN GR CL2/HR	15	20	25	32
VOLUMEN	60	90	120	160
SALINIDAD	2,5 .... 35 g/l (5 g/l recomendado)			
PANTALLA	LCD 2 líneas de 16 caracteres			
INVERSIÓN DE POLARIDAD	12 Modos de Reglaje posibles de 2 hasta 24 horas			
CONTROL DE PRODUCCIÓN	Consigna ORP regulable de 200 hasta 900 mv			
DIAGNOSTICO ELECTRODOS	si			
PARO SEGURIDAD PH	si			
OPCIÓN COBERTURA	si, cable opcional			
OPCIÓN POOL TERRE	n/a			
ALARMAS	Mensaje AL en pantalla (se puede quitar en caso de necesidad) falta de agua/falta de sal/problema de la célula o de la carcasa			
MODO BOOST	si			
CÉLULA MIXTA	si			
N. DE PLACAS	3	5	5	7