

KLB

CLORADOR SALINO DE NUEVA GENERACIÓN



Power 2000 Serie



- ➔ Clorador salino que genera una amplia gama de producciones de Cloro 0, 14, 22, 33 y 50 g/h/24h
- ➔ Con la ayuda de la Producción en línea se realiza la regulación de los LPS
- ➔ Control visual de la Producción gracias a su óptica transparente
- ➔ Desacople de salida en serie, para realizar instantáneamente la Producción de cloro
- ➔ Filtración interna de la sal instalada
- ➔ Fijación de Producción de Cloro

Montaje de la célula en el circuito hidráulico
 Disposición vertical, en el punto más alto de la instalación. Siempre en by-pass.

Modelo	0 g/h	14 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h
Intensidad de cloro	7 equivalentes de cloro				
Sal para el agua	12 g/l	15 g/l	20 g/l	24 g/l	33 g/l
Salinidad	100-1000 g/l				
Salinidad	100				
Indicador	0/100				
Alta temperatura	-	-	-	-	-
Aplicación: piscinas de 12 m ²	-	-	-	-	-
Almuerzo de agua	-	-	-	-	50
Almuerzo de cloro	-	-	-	-	-
Indicador de potencia	-	-	-	-	-
Almuerzo de sal para el agua	100-1000 g/l				
Almuerzo de agua	10 g	10 g	10 g	10 g	10 g
Almuerzo de cloro	100-1000 g/l				

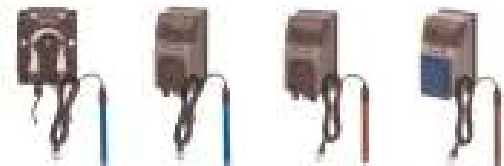


POOL-LT, POOL-PH, POOL-RX & POOL-RX SOCKET

UNA NUEVA GENERACIÓN DE REGULACIÓN QUÍMICA



- ➔ Regulación en línea
- ➔ Amplia gama de regulación química
 - Regulación automática pH
 - Regulación automática pH
 - Regulación automática pH
 - Regulación del Redox conectada a un clorador salino
 - Regulación del Redox adaptada para el control externo de la producción de cloro (contacto serie y primer paso)
- ➔ Posibilidad de combinar la regulación del pH y el Redox para obtener una estación completa.



Modelo	POOL-LT	POOL-PH	POOL-RX	POOL-RX SOCKET
Intensidad	100 g/h/24h	100 g/h/24h	100 g/h/24h	100 g/h/24h
Sal para el agua	12 g/l	15 g/l	20 g/l	33 g/l
Salinidad	100-1000 g/l	100-1000 g/l	100-1000 g/l	100-1000 g/l
Indicador	0/100	0/100	0/100	0/100
Alta temperatura	-	-	-	-
Aplicación: piscinas de 12 m ²	-	-	-	-
Almuerzo de agua	-	-	-	-
Almuerzo de cloro	-	-	-	-
Almuerzo de sal para el agua	100-1000 g/l			
Almuerzo de agua	10 g	10 g	10 g	10 g
Almuerzo de cloro	100-1000 g/l			

ACCESORIOS

DEPOSITOS PARA DOSIFICACIÓN



Modelo	0,5 l	1 l	2 l	5 l	10 l
Intensidad	20 g/h	40 g/h	80 g/h	200 g/h	400 g/h
Sal para el agua	12 g/l	15 g/l	20 g/l	33 g/l	33 g/l
Salinidad	100-1000 g/l	100-1000 g/l	100-1000 g/l	100-1000 g/l	100-1000 g/l
Indicador	-	-	-	-	-