



## CONCEPT-P CLORADOR SALINO PISCINA PRIVADA

## CONCEPT-P SALT WATER CHLORINATOR PRIVATE POOL

## CONCEPT-P ELECTROLYSEUR AU SEL PISCINE PRIVÉE

### **Clorador salino compacto en caja IP65 con producciones de 15 a 25 gramos destinados para piscinas privadas**

- Menor consumo eléctrico
- Menor peso
- Más protección al grado de estanqueidad (IP65)
- Menor temperatura de trabajo
- Más compactado, fácilmente adaptable a cualquier caseta de instalación
- Mayor rendimiento en la cloración salina al trabajar con fuentes conmutadas de última generación
- Mayor durabilidad de la células de electrolisis
- Control por microprocesador interno, que nos determina las horas de funcionamiento del equipo

### **Salt water chlorinator compact in IP65 box with production from de 15 to 25 grams for private pools**

- Lower electrical consumption
- Lower weight
- Better protection of the degree of waterproofness (IP65)
- Lower working temperature
- More compact, easily adaptable to any installation hut
- Better output of the salt water chlorination by using a switched-mode power supply of last generation.
- Higher durability of the electrolysis cells.
- Internal microprocessor control, that determines the functioning hours of the device.

### **Electrolyseur salin compact dans boîtier IP65 avec une production de 15 à 25 grammes destinés aux piscines privées**

- Consommation en électricité plus faible
- Plus léger
- Plus de protection au niveau du degré d'étanchéité (IP65)
- Température de travail plus faible
- Plus compact, facilement adaptable à toute cabane d'installation
- Meilleur rendement en chloration saline en travaillant avec une alimentation à découpage dernière génération
- Meilleure durabilité des cellules d'électrolyse
- Contrôle par microprocesseur interne, qui nous détermine les heures de fonctionnement de l'appareil

	Concept-15-P	Concept-20-P	Concept-25-P
<b>TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN / POWER SUPPLY / TENSION D'ALIMENTATION</b>	230Vac – 50Hz	230Vac – 50Hz	230Vac – 50Hz
<b>CORRIENTE MÁXIMA DE LA CÉLULA / MAX CURRENT OF THE CELL / COURANT MAXIMUM DE LA CELLULE</b>	15A	20A	25A
<b>POTENCIA MÁXIMA / MAX POWER / PUISSANCE MAXIMUM</b>	112.5W	150W	187.5W
<b>ALIMENTACIÓN DE LA CÉLULA / POWER SUPPLY OF THE CELL / ALIMENTATION DE LA CELLULE</b>	7,5Vcc	7,5Vcc	7,5Vcc
<b>SELECCIÓN DE IDIOMA / LANGUAGE SELECTION / SÉLECTION DE LA LANGUE</b>	X	X	X
<b>REGULACIÓN DE CLORO MANUAL / MANUAL REGULATION OF CHLORINE / RÉGULATION DE CHLORE MANUELLE</b>	✓	✓	✓
<b>REGULACIÓN DE CLORO AUTOMÁTICO / AUTOMATIC REGULATION OF CHLORINE / RÉGULATION DE CHLORE AUTOMATIQUE</b>	X	X	X
<b>INDICACIÓN DE LECTURA REDOX / INDICATOR OF REDOX READING / INDICATION DE LECTURE REDOX</b>	X	X	X
<b>INDICACIÓN DE LECTURA PH / INDICATOR OF PH READING / INDICATION DE LECTURE PH</b>	X	X	X
<b>INDICACIÓN AUTOMÁTICA DE FALTA DE SAL / AUTOMATIC INDICATOR OF LACK OF SALT / INDICATION AUTOMATIQUE DE MANQUE DE SEL</b>	✓	✓	✓
<b>INDICACIÓN AUTOMÁTICA POR EXCESO DE SAL / AUTOMATIC INDICATOR OF SALT EXCESS / INDICATION AUTOMATIQUE D'EXCÈS DE SEL</b>	✓	✓	✓
<b>INDICACIÓN T° DEL AGUA / INDICATOR OF WATER T° / INDICATION T° DE L'EAU</b>	X	X	X

**DESCONEXIONES AUTOMÁTICAS / AUTOMATIC DISJUNCTIONS / DÉCONNEXIONS AUTOMATIQUES**

<b>POR FALTA DE FLUJO DE AGUA / CAUSED BY LACK OF WATER FLOW / POUR CAUSE DE MANQUE DE FLUX D'EAU</b>	✓	✓	✓
<b>POR ACUMULACIÓN DE GAS EN LA CÉLULA / CAUSED BY GAS ACCUMULATION IN THE CELL / POUR CAUSE D'ACCUMULATION DE GAZ DANS LA CELLULE</b>	✓	✓	✓
<b>POR SOBRECARGA / CAUSED BY OVERLOAD / POUR CAUSE DE SURCHARGE</b>	✓	✓	✓
<b>POR CORTOCIRCUITO / CAUSED BY SHORT CIRCUIT / POUR CAUSE DE COURT-CIRCUIT</b>	✓	✓	✓
<b>POR SOBRE TEMPERATURA / CAUSED BY OVER TEMPERATURE / POUR CAUSE DE TROP HAUTE TEMPÉRATURE</b>	✓	✓	✓
<b>AUTOLIMPIABLE / SELF-CLEANING / AUTONETTOYANT</b>	✓	✓	✓

**OPCIONES / OPTIONS / OPTIONS**

<b>KIT SONDA SMART / SMART PROBE KIT / KIT SONDE SMART</b>	X	X	X
<b>KIT pH / KIT pH / KIT pH</b>	X	X	X
<b>KIT SONDA TEMPERATURA / TEMPERATURE PROBE KIT / KIT SONDE TEMPÉRATURE</b>	X	X	X
<b>KIT SONDA AMPEROMÉTRICA / AMPEROMETRIC PROBE KIT / KIT SONDE AMPÉROMÉTRIQUE</b>	X	X	X

**MEDIDA / MEASURE / MESURE**
**Concept15/20/25** 280 x 250 x 135mm 4Kg