

Electrolyseurs au sel

AKERON



Une nouvelle génération d'électrolyseurs,
pour une adaptation parfaite à chaque piscine.

• Fabrication française •

ELECTROLYSEURS AU SEL AKERON

L'eau de votre piscine doit être très légèrement salée (4 à 5 g/l soit 8 fois moins que l'eau de mer). Par électrolyse, à travers la cellule, le sel est transformé en chlore gazeux qui désinfecte parfaitement votre eau puis se retransforme en sel sous l'effet des UV.

Les électrolyseurs au sel AKERON vous permettent d'assurer une désinfection totale et automatique de l'eau de votre piscine sans produits chimiques.

- Autonome et simple d'utilisation
- Une eau toujours cristalline et non agressive
- Pas d'irritation des yeux, ni de dessèchement de la peau
- Pas d'ajout de produits chimiques
- Destruction des algues, des micro organismes et des bactéries
- Nettoyage automatique de la cellule par inversion de polarité

Pour une efficacité optimale, le pH doit être maintenu entre 7,0 et 7,4.

AKERON vous permet de bénéficier d'une électrolyse au sel extrêmement performante ET d'adapter parfaitement le fonctionnement de l'électrolyseur à chaque piscine.

100 % Confortable *la gestion de votre piscine de doit pas être une contrainte*

- > Une utilisation intuitive et conviviale
- > Un écran rétro éclairé, parfaitement lisible avec un menu clairement accessible
- > Nettoyage automatique des cellules par inversion de polarité
- > Compatible avec tout régulateur de pH
- > Disponible pour presque toutes les piscines jusqu'à 120 m³
- > S'adapte aux filtrations neuves ainsi qu'aux piscines existantes
- > Livré prêt à installer avec un raccordement simplifié

100 % Adaptable *chaque piscine, avec son environnement et son eau, est particulière*

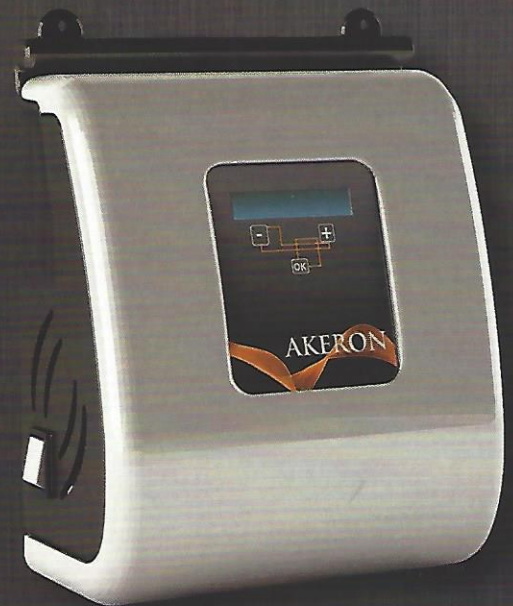
- > Réglage fin de la production de 10% à 100% par pas de 5%
- > Durée d'inversion de polarité réglable en fonction de la dureté de l'eau
- > Mémoire d'inversion pour optimiser l'usage quelle que soit les cycles de la pompe
- > Mode Volet intégré ET configurable pour éviter toute surchloration

100 % Tranquille *une solution pérenne et fiable*

- > Des cellules très robustes à longue durée de vie
- > Sécurité circulation d'eau (capteur de débit intégré à la cellule)
- > Un SAV direct constructeur
- > Une fabrication française

Caractéristiques techniques

- > Tension d'alimentation : 230 V / 50 Hz monophasé
- > Dimensions boîtier : H 270 mm / L 220 mm / Prof. 140 mm
- > Poids boîtier : 3,5 kg
- > Electrodes en plaques pleines Titane / Ruthénium
- > Dimension cellule : 290 mm hors raccords
- > Cellule résistant à 5 bars de pression en pic
- > Montage de la cellule en ligne ou en by-pass
- > Débit d'eau : jusqu'à 16 m³ / heure en ligne. Au-delà, installation en by pass conseillée
- > Taux de sel idéal : entre 4 g/l et 5 g/l



• Fabrication française - Garantie 2 ans •

www.akeron.eu