

**Ei**<sup>®</sup>

Sans doute l'électrolyseur le plus rapide à installer.



“ LE SAVIEZ-VOUS ? ”

INNOVATION  
EXCLUSIVE

### Une première mondiale pour un électrolyseur au sel.

Le système de fixation rapide de la cellule de Ei<sup>®</sup> est une innovation exclusive Zodiac. Ne nécessitant pas de connaissance particulière, ni d'outillage spécifique autre qu'une perceuse, **son installation est à la portée de tous.**

► **RÉSULTAT : Rapidement opérationnelle, c'est une solution idéale en rénovation, comme en première installation.**



Système "Quick Fix"

## Pourquoi choisir l'électrolyseur Ei® ?

**Pour sa simplicité :** il suffit de percer deux trous pour installer la cellule, puis de raccorder son boîtier de commande. Muni d'un écran LCD, son ergonomie a été pensée pour une **utilisation intuitive**.

**Pour sa longévité :** ses électrodes en titane à l'intérieur de la cellule sont entièrement revêtues d'un alliage exclusif. Un atout technique pour une longévité accrue.

► **Toujours à l'écoute des utilisateurs, la conception de Ei® a été orientée vers un seul mot d'ordre : la simplicité, dès l'installation.**

“ **TESTÉ & APPROUVÉ !** ”

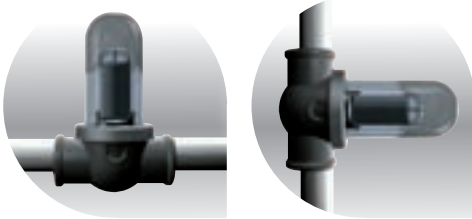


**90%**

des possesseurs d'électrolyseurs au sel sont **prêts à renouveler leur achat.** ”

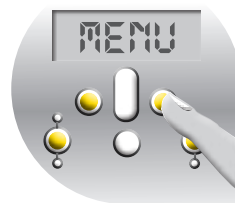
Enquête de satisfaction 2005 auprès de 263 possesseurs d'électrolyseurs au sel, Axiom Consodata

## Côté simplicité, vous serez servis !



### INSTALLATION RAPIDE

En moins de 10 minutes, la cellule est montée à l'horizontal ou à la verticale



### PROGRAMMATION FACILE

Menu convivial et programmation simplifiée

## Côté pratique, vous allez adorer !



**SANS ENTRETIEN :**  
électrodes auto-nettoyantes par inversion de polarité ajustable



**SYSTÈME SÉCURISÉ :**  
arrêt automatique en cas de manque de débit d'eau dans la cellule



**FIABLE :**  
électrodes en titane recouvertes d'un alliage exclusif



- Traitement de 40 à 100 m<sup>3</sup> d'eau (volume calculé pour 8h de filtration par jour)
- Production de chlore : de 10 à 25 g/h

- Pour tous types de piscines (tuyauterie rigide Ø 50 ou 63 mm) et de revêtements
- Installation à la construction ou sur piscine existante