



ZODIAC

*Le plaisir d'une eau pure
et douce
en moins de 10 minutes*



Ei[®]

Electrolyseur au sel **Express**
pour piscine



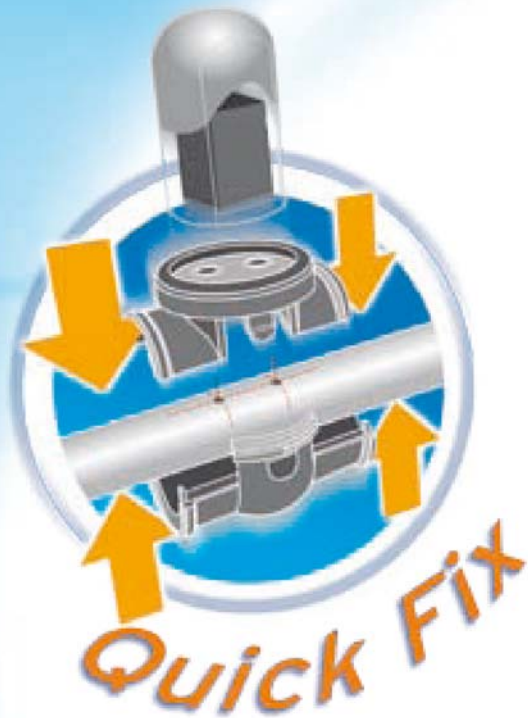


Le plaisir d'une **eau pure**
et **douce**
en moins de **10 minutes**

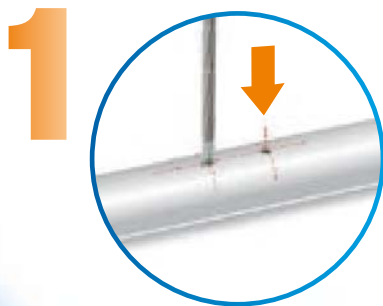
Electrolyseur au sel **Express**

- Désinfectant directement fabriqué par l'électrolyseur au sel **Ei**[®]
- Une désinfection optimale même en cas d'absence
- Très rapide à installer par l'utilisateur
- Montage de la cellule à l'horizontale ou à la verticale

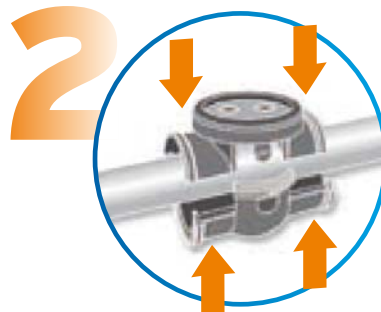
Ei[®] s'installe en moins de 10 mn
avec le système **Quick Fix**
SANS plomberie.



Percer 2 trous Ø 20 mm
sur la tuyauterie



Clipser le collier de prise
en charge sur la tuyauterie



Positionner la cellule
et serrer la bague



2 types de montage possibles



Installation de la cellule
à l'horizontale

ou



Installation de la cellule
à la verticale



SYSTÈME SÉCURISÉ

Détecteur de débit d'eau dans la cellule



PAS D'ENTRETIEN

Électrodes auto-nettoyantes par inversion de polarité **ajustable**



FIABILITÉ

- **Électrodes de technologie Clearwater®** en titane garantissant une durée de vie optimale
- **Garantie 2 ans inconditionnelle**, quelles que soient les causes de leur détérioration, boîtier de commande et cellule seront remis en état ou échangés durant **24 mois** suivant votre achat.



SURVEILLANCE FACILITÉE

- Écran de contrôle convivial
- **Horloge de programmation** afin de commander la filtration et les temps de production de chlore de manière indépendante



Pour un confort de baignade optimal !

Associez le régulateur de pH "**pH Perfect**" à votre électrolyseur au sel **Ei®**.



Ei®, COMMENT ÇA MARCHE ?

L'électrolyse au sel est un principe simple.

L'eau de la piscine est très légèrement salée :

4 g/l, soit 9 fois moins que l'eau de mer.

- L'électrolyseur est installé sur la filtration de la piscine.
Par électrolyse, à travers la cellule, **le sel est transformé en chlore**, un désinfectant puissant **instantanément dissout dans l'eau**.
- Le chlore produit permet de lutter contre les bactéries, les algues et les microorganismes.
- Le chlore éliminé sous l'effet des UV du soleil est constamment renouvelé par la cellule **sans aucune intervention de votre part**.

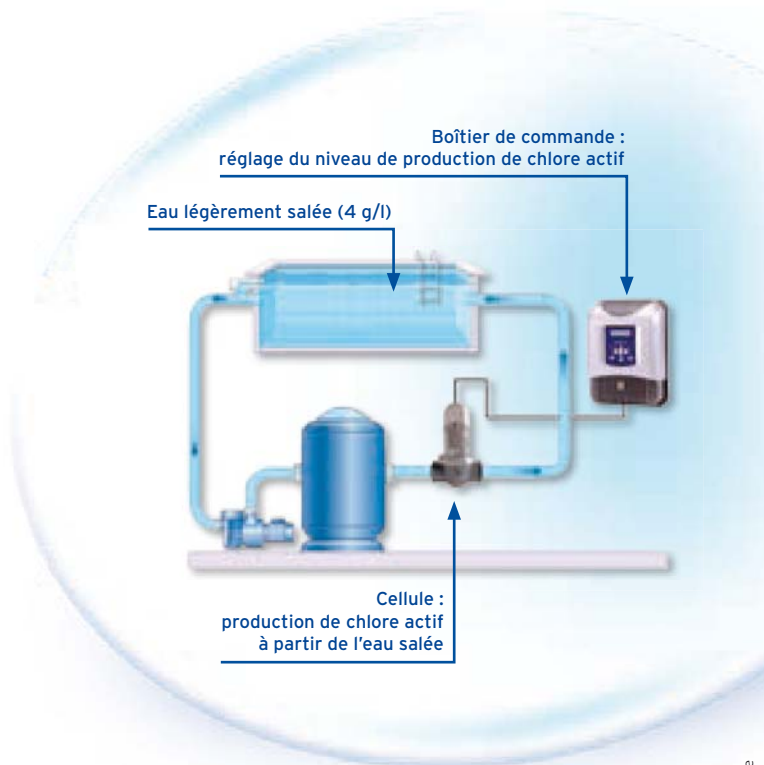
Ei® s'adapte à tous types de piscines et de revêtements pour les piscines existantes et les petits locaux techniques.

3 MODÈLES DISPONIBLES :

	Ei® 10	Ei® 17	Ei® 25
Production de chlore	10 g/h	17 g/h	25 g/h
Volume d'eau (volume calculé pour 8h de filtration)	40 m ³	70 m ³	100 m ³

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Tension d'alimentation : 220-240 VAC (50 Hz)
- Débit minimum : 5 m³/h
- Débit maximum : au-delà de 18 m³/h, la cellule de traitement doit être installée en by-pass
- Pression maximale autorisée dans la cellule : 275 kPa = 2,75 bars
- Température maximum de l'eau : 40°C
- Taux de sel minimum requis : 3 g/l (Taux recommandé 4 g/l)
- Optimisation de la performance des électrodes en titane recouvertes d'un alliage exclusif grâce à l'inversion de polarité ajustable (toutes les 2h30 ou 5h) en cas d'eau très dure
- Position de la cellule : corps de cellule verticale ou horizontale (avec détecteur de débit)
- Dimensions de la cellule (L x H) : 162 x 270 mm
- Longueur du câble "cellule-coffret" = 1,8 m
- Indice de protection = IP 24



N°Azur 0 810 810 658

PRIX APPEL LOCAL