Electrolyseur

SPRING SEL

- Pour bassins jusqu'à 120m³ (3 modèles).
- Débit maximum 22m³/h sinon installation en by-pass.
- Pression maximale 2 bars.
- Température maximum de l'eau 40°C.
- Deux touches permettent de régler la production de désinfectant en fonction du volume de la piscine, de la température et du nombre de baigneurs.

Garantie

- Alarme visuelle de sécurité manque d'eau, manque de sel, défaut d'alimentation, défaut de la cellule et entartrage de la cellule.
- Facile à monter sur piscine existante ou en construction.
- Affichage permanent du taux de production de chlore par électrolyse.
- Fonctionnement optimal avec 5 grammes de sel/L.
- 2 voyants d'alertes de fonctionnement et d'erreur ou alarme.
- Ecran digital 2 caractères.
- Fonction couverture de série (hors câble en option) : réduction de la production en présence de couverture.
- Cellule transparente fumée en T auto-nettoyante par inversion de polarité.
- Garantie de 2 ans sur le coffret et la cellule. ACCESSOIRES INCLUS
- 1 boîtier électronique ventilé avec 1 câble cellule (kit fixation inclus).
- 1 cellule d'électrolyse avec 2 écrous et 2 collets.
- 1 manuel utilisateur.
- Option : câble pour fonction couverture reliant l'électrolyseur au coffret de commande de la couverture automatique (ZDC1190).





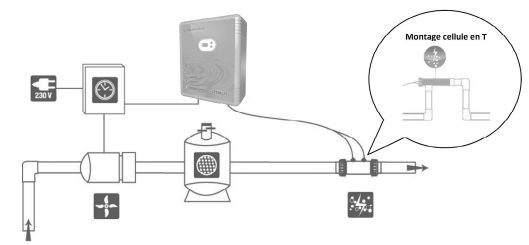
SPRING SEL jusqu'à 60m³

PDS910

SPRING SEL jusqu'à 95m³ PDS903

SPRING SEL jusqu'à 120m³ PDS912





RECOMMANDATIONS:

- Lorsque votre piscine est couverte, le besoin en produits de traitement est fortement réduit. Pour éviter un surdosage de produits désinfectants qui entraînerait une détérioration rapide et irréversible de votre revêtement, nous recommandons de brancher la fonction «couverture».
- Nous préconisons l'utilisation d'un sel de grande pureté, si possible un sel en amandes provenant de mines.
- Il est indispensable, sur tout électrolyseur, d'installer une mise à la terre spécifique à votre piscine (voir chapitre Outillage & Plomberie pour plus d'informations).

KIT POOL TERRE COMPLET D50 ou D63mm (Non inclus)



