

ELECTROLYSEUR AU SEL STERIMEL

Traitement de votre piscine par électrolyse du sel

Ref. **STERIMEL070**
STERIMEL100
STERIMEL150
MELPH070
MELPH100
MELPH150

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation :

230V 50Hz

Fusible : 100 mA tempo

Puissance : 3.5W

Dimensions :

Hauteur 210 mm
Largeur 270 mm
Profondeur 140 mm

Coffret : IP55

Cellules à plaques de rechange :

CELMEL070
CELMEL100
CELMEL150



MELFRANCE

ZAC, 134 Rue Saint Martin
84120 PERTUIS

Tel : 04 90 09 84 89

Fax : 04 90 09 93 48

E-mail : contact@melfrance.com

Site web : www.melfrance.com



Stérimel est un système de traitement par électrolyse du sel, performant et efficace, pour l'obtention d'une eau saine et cristalline de votre piscine, en limitant au maximum l'utilisation de produits chimiques.

Issu de la technologie australienne, précurseur de l'électrolyse du sel depuis plus de 30 ans en piscine, le Stérimel est facile de mise en œuvre et d'utilisation grâce à sa conception simple et fiable (pas d'électronique sophistiquée dans une atmosphère humide comme le sont les locaux techniques de piscines).

Le Stérimel bénéficie en plus d'une cellule d'électrolyse, dont les plaques en Titane recouvertes de Ruthénium sont à inversion de polarité.

L'ensemble s'installe en ligne après le filtre piscine, si possible sur un by-pass.

Des diodes lumineuses permettent la visualisation de l'alimentation électrique, du niveau haut ou bas du taux de sel idéal et d'une surproduction de désinfectant.

La production de l'appareil est réglable de 0 à 100 % par curseur manuel.

Le taux de sel recommandé est de 5 à 6 gr par litre d'eau.
La mise en place d'un Pool-terre est conseillée.

Son encombrement mesuré en fait un produit adaptable à tous les locaux existants.

Trois versions pour bassin jusqu'à 70, 100 et 150 m³.

Matériel garanti deux ans pièces et main d'œuvre
(La garantie s'entend retour à l'atelier).