

L'Xsel

*Offrez
l'excellence à
votre piscine*



L'électrolyseur de sel XSEL allie simplicité et performances techniques pour vous garantir une baignade en toute sérénité dans une eau devenue cristalline. Efficace, naturel et écologique.

CONCEPTION ET
FABRICATION FRANÇAISE
DEPUIS 1989

REGUL'
ÉLECTRONIQUE

Avec l'électrolyseur de sel XSEL,

optez pour un traitement efficace et écologique.

Le chlore est le désinfectant le plus efficace contre le plus grand nombre d'organismes indésirables pour le baigneur.

Il est produit sur place, dans la cellule de votre électrolyseur Xsel, à partir du sel dissous dans l'eau de la piscine.

Il n'est plus nécessaire de transporter, stocker ou manipuler des produits agressifs.

Sous l'action des U.V., le chlore est recombéné en sel, produisant ainsi un cycle vertueux.

SIMPLICITÉ

Un seul bouton suffit à régler la production de chlore, de 0 à 100 % de la capacité de l'appareil. Un ensemble de leds vous donne toutes les informations sur le fonctionnement de votre Xsel.

Si la piscine est équipée d'une couverture automatique, l'Xsel réduira la production de chlore dès qu'il recevra l'information de sa fermeture.

TRANQUILLITÉ

Votre électrolyseur Xsel est un appareil haut de gamme qui vous libère des contraintes.

Sa cellule est autonettoyante grâce à un système d'inversion de polarité.

Le débit dans la cellule, la salinité de l'eau et la température sont vérifiés pour permettre un fonctionnement correct.

Grâce à sa régulation de pH intégrée l'Xsel pH vous libère de la surveillance et des corrections de ce paramètre essentiel à l'efficacité maximale du chlore et au confort de votre peau.

FIABILITÉ

Votre électrolyseur de sel Xsel, fruit d'une expérience de 25 ans, a été conçu et fabriqué en France par REGUL'ELECTRONIQUE.

Chaque appareil, dont le fonctionnement est testé et validé avant sa sortie de l'atelier de fabrication, est numéroté pour en assurer le suivi.

REGUL'ELECTRONIQUE garantit ses appareils et en assure le SAV.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

5 modèles Xsel pour piscines jusqu'à 50, 70, 100, 160 et 260 m³.

5 modèles Xsel pH avec régulation de pH pour piscines jusqu'à 50, 70, 100, 160 et 260 m³.

Taux de sel : 3,5 à 5 g/l.

Pour l'Xsel pH :

Affichage digital du pH.

Valeur souhaitée du pH réglable.

Sécurités proportionnelles au volume de la piscine pour arrêter l'injection de produit correcteur en cas d'anomalies.

Consommation électrique : de 50 à 150 W selon modèle (250 W pour Xsel pH 260).

Dimensions (L x h x P) : 285 x 185 x 135.

