

La désinfection au sel n'a jamais été aussi compacte

- 🔾 Ultra compact & facile à installer
- 🔾 4 modes de fonctionnement + 2 modes Boost
- Compatible piscines hors sol et enterrées
- ← Fonctionnement basse salinité 3g/L
- **⇔** Cellule garantie Long Life 7 000h



6 VERSIONS DISPONIBLES

6 modes de fonctionnement

Couverture	Printemps	Été	Confort	Boost	Boost ++
25%	50%	75%	100%	150%	300%



traitement électrolyse de $10 \text{ à } 80 \text{m}^3$

Désinfection au sel

POOLEX SUIVEZ L'EXPERT ELECTROLYSEUR TURBO SALT

Un concentré de technologies pour une eau naturellement saine.

L'électrolyse au sel, pour une piscine saine, sans produit chimique.

Que ce soit pour une piscine hors sol ou un bassin enterré, le traitement par électrolyse au sel présente bien des avantages à commencer par la partie financière.

Débarrassé des indispensables galets de chlore, vous chargez votre eau en sel de mer à hauteur de 3g par litre d'eau. L'électrolyseur se charge de générer du chlore à partir du sel contenu dans l'eau. Une fois son action désinfectante terminée, le chlore redevient sel. C'est un cercle vertueux que propose le Turbo Salt.

Disponible pour les bassins de 10 à 80m³, le Turbo Salt est fourni avec des raccords 50mm (1' 1/2) ainsi que des raccords 32/38mm. Grâce à son support mural ou au sol, cet électrolyseur au sel s'adapte à tous les types de filtration et son gabarit ultra compact lui permet de s'installer dans les locaux techniques les plus restreints.

Outre le côté économique, l'électrolyse au sel présente de nombreux autres avantages. Fini les odeurs de produits chimiques et le stockage de galets de Chlore. Son utilisation est également simplifiée puisqu'il suffit d'une pression sur un bouton pour piloter la production de chlore en fonction des conditions et de l'utilisation du bassin.

Ce type de traitement est beaucoup plus doux pour la peau, les yeux, les cheveux et les muqueuses, en particulier pour les personnes sujettes aux irritations.

Avec le Turbo Salt, vous conservez l'eau de votre bassin plus longtemps : en utilisant moins de produits chimiques, vous évitez la saturation en stabilisants propre aux galets de chlore.

Le saviez-vous?

Le taux de sel contenu dans l'eau de mer est de l'ordre de 34g/L d'eau, là ou un électrolyseur fonctionne à 3g/L.

Accessoires inclus

2x raccords 50mm à coller





2x raccords 32/38mm

Prise différentielle 30mA



TurboSalt SALT 25% 807 75% 100 % 150% 2007

Utilisation intuitive

On/Off

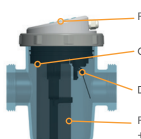
Température de l'eau & Taux de production

Changement de mode de fonctionnement

Mode "Super Boost"

Alerte niveau de sel bas

Utilisation simplifiée



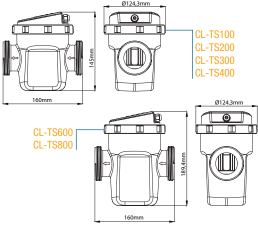
Panneau de contrôle

Capteur de température

Détecteur de débit

Plaques 1mm en titane + ruthénium / iridium

2 Dimensions compactes



Référence	CL-TS100	CL-TS200	CL-TS300	CL-TS400	CL-TS600	CL-TS800			
Volume de bassin (m³)	10	20	30	40	60	80			
Production g/h	2	4	6	8	12	18			
Connexion	50mm à coller / adaptateurs 32/38mm								
Salinité	3,5ppm								
Protection	IPX4								
Mode piscine fermée	Oui, manuel								
Auto-nettoyage	Par inversion de polarité								
Alarmes	Niveau de Sel trop haut / Bas, débit d'eau insuffisar				nt				
Orientation de la cellule	Horizontale ou verticale								
Dimensions du boîtier	125 x 160 x 145 mm				125 x 160 x 190 mm				
Dimension de la cellule	Longueur 40cm avec raccords - DN 50mm								
Modes	Automatique / Hivernage / Chlore choc								
Garantie	3 ans : boitier + cellule 7 000h								



Pour plus d'informations sur nos produits et services **www.poolstar.fr**

