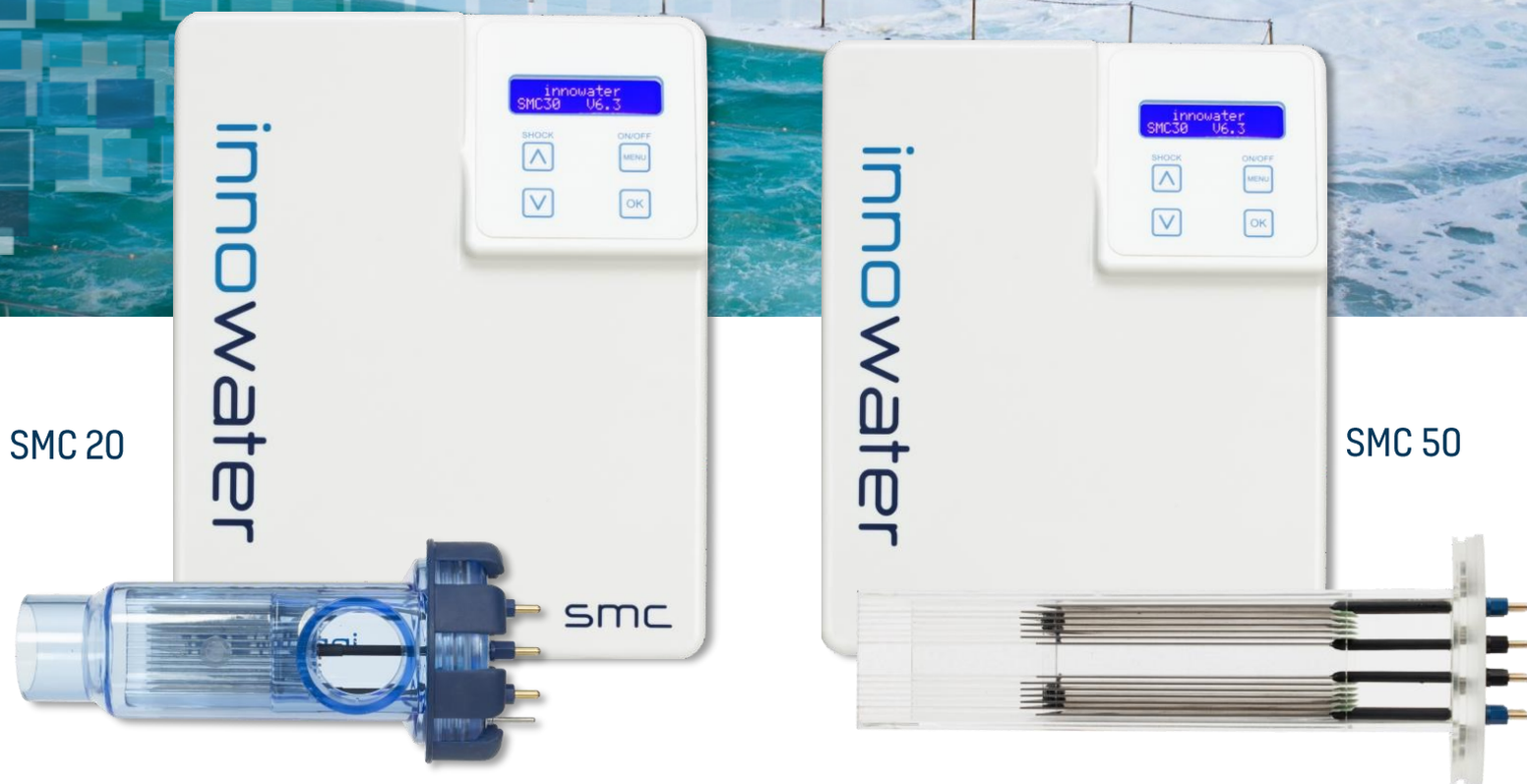


innowater



ÉLECTROLYSE AU SEL DANS VOTRE PISCINE

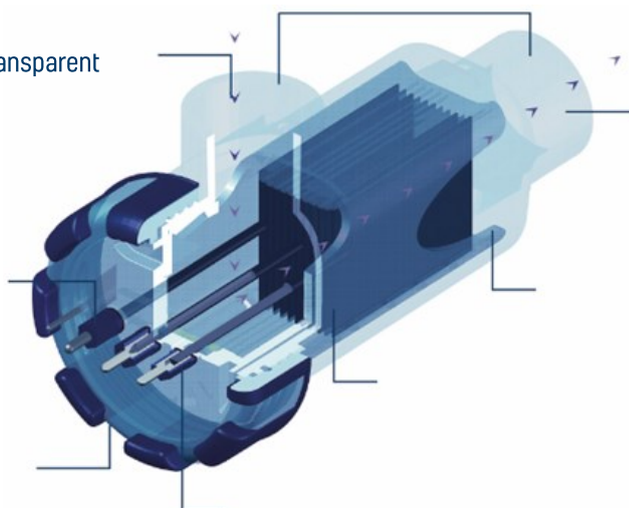
Garantie de 3 ans

ÉLECTROLYSEURS AU SEL SMC

- ✓ Source de puissance étanche à haute rendement
- ✓ Profil plat qui facilite l'installation
- ✓ Coffret sans ventilation ce qui confère une grande fiabilité et résistance aux atmosphères corrosives.
- ✓ Interface utilisateur très simple avec écran LCD et clavier à 4 touches.
- ✓ Fixation très simple avec support indépendant en epoxy
- ✓ Peut être désinstallé sans intervenir sur le coffret électrique ce qui facilite le dépannage par l'utilisateur lui même.
- ✓ Electronique et software de contrôle de pH et Redox.
- ✓ Raccordement de la cellule sans écrous par prise plastique étanche.

Plusieurs possibilités d'installation grâce à sa forme en « T »

Capsule en méthacrylate transparent



Hydrodynamique améliorée qui réduit notamment le dépôt calcaire

Porte-électrodes transparent qui permet une inspection visuelle optimale

Électrodes déplacées qui permettent un flux d'eau optimal

Cosses sur-injectées en polyéthylène anti-corrosion.

Ecrou-bague bi-matériel anti-glissant.

Double scellement de la cellule.

MODÈLE	SMC10	SMC15	SMC20	SMC30	SMC40	SMC50	SMC100
Production de chlore(Cl ₂ / h)	10	15	20	30	40	50	100
m ³ máx. piscine T < 25°C	30	50	90	150	180	200	Consulter
m ³ máx. piscine T > 25°C	20	40	75	120	150	160	Consulter
Tension max. de sortie (VDC)	24	24	24	24	24	24	24x2
Courant de sortie (A)	1.5	2.5	3.0	5.0	6.0	8.5	9x2
Alimentation (VAC)	230	230	230	230	230	230	230
Consommation máx. (W)	50	60	90	130	170	190	185x2
Inversion de polarité	Programmable						
Concentration sel (g/l)	4 – eau de mer						
Qualité électrode	10K Premium Grade						
Débit min. (m ³ /h)	4	4	4	6	6	10	10
Pression max.(bar)	1.5	15	1.5	1.5	1.5	1.5	1,5
Tuyau cellule (mm)	50	50	50	50	50	63	63
Installacion cellule	Cole PVC	Raccord	Raccord				
Poids (Kg)	4.5	4.5	4.5	5	5	10	13
Dimensions emballage (cm)	60 x 35 x 15	64 x 64 x 22	64 x 64 x 22				

innowater 

www.innowater.es

