

# Revd'eau

Piscines & Spas

## DUO SALT REGUL pH

### L'ÉLECTROLYSE NOUVELLE GÉNÉRATION



\*A l'exception de la sonde

L'électrolyseur au sel **Duo Salt Regul pH** assure une désinfection parfaite de l'eau sans produits chimiques. L'équilibre permanent du pH est maintenu par injection du produit correctif nécessaire via sa pompe péristaltique.



**Cellule transparente** brevetée avec électrode anti-corrosion à longue durée de vie



**Inversion de polarité**, réglable en fonction de la dureté de l'eau



**Régulation du pH** par pompe péristaltique déportée



**Un grand écran LCD** parfaitement lisible indiquant en permanence les valeurs mesurées et les alarmes éventuelles



**Mode 24H/24**  
Compatible pompe à vitesse variable



**Mode Sleep** pour programmer l'arrêt de la production



CE CEM®

5 modèles disponibles (jusqu'à 160 m³)

# Revd'eau

Piscines & Spas

MODÈLE	SALT				
	SALT 30	SALT 60	SALT 90	SALT 120	SALT 160
Volume recommandé en m <sup>3</sup>	15 - 30	25 - 60	50 - 90	80 - 120	110 - 160
Taux de salinité (g/l)	3,2 - 35	3,2 - 35	3,2 - 35	3,2 - 35	3,2 - 35
Plage de fonctionnement de l'eau (°C)	15 à 30				
Débit maxi dans la cellule	16 m <sup>3</sup> / heure ou by-pass				
Sonde pH	OUI				
Mode Volet / Boost	OUI / OUI				
Capteur de débit	OPTION				
Nombre de plaques sur la cellule	2	3	5	7	9
Commande	Ecran LCD 56 x 28 mm Blanc sur Bleu rétro éclairé ou application Bluetooth				
Débit pompe péristaltique externe	3 l / heure				
Réglage de consigne pH	6,5 à 8,2 par 0,1				
Produit correcteur de pH	pH- / pH+				
Affichage des Alarmes	OUI				
Alimentation	230V 1Ph 50/60 Hz				
Dimension coffret l x P x H (mm)	210 x 155 x 280				
Poids du coffret (Kg)	2,1				
Puissance nominale (W)	135	135	135	135	200
Raccordement hydraulique	D 50 / 63 mm				
Protection du coffret	IP55				
Code article	DAKER1030	DAKER1060	DAKER1090	DAKER1120	DAKER1160

- Vase transparent pré-équipé pour le capteur débit et injection pH par simple vissage
- Accès au menu paramétrage via smartphone, tablette en Bluetooth ou clavier
- Compatible conditions extrêmes (température 60°C, humidité 80%)
- Sonde pH double jonction
- Sécurité manque d'eau et détection automatique d'anomalie
- Calibrages simplifiés de la sonde pH
- Options : capteur de débit, pompe supplémentaire (pH+ & pH-), module IKARE, Pool Terre
- Mémoire d'inversion de polarité
- Interface du menu en 8 langues
- Mode volet configurable
- Conforme aux normes CE, CEM, DT.15

MADE IN FRANCE



REVENDEUR AGRÉÉ