

# AKERON SALT

## DUO SALT REGUL3

### L'ÉLECTROLYSE NOUVELLE GÉNÉRATION



\*A l'exception de la sonde



L'électrolyseur au sel **Duo Salt Regul3** assure une désinfection parfaite de l'eau. L'équilibre permanent du pH est maintenu par injection du produit correctif nécessaire via sa pompe péristaltique. La salinité et la température sont également mesurées pour une surveillance des paramètres clés de l'équilibre de l'eau et pour la protection de l'appareil.



**Un grand écran LCD** parfaitement lisible indiquant en permanence la production, le pH, la salinité et la température



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



**Régulation du pH** par pompe péristaltique déportée



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



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



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



CE CEM®

9 modèles disponibles (jusqu'à 160 m<sup>3</sup>)

# AKERON SALT

MODÈLE	SALT					LOW SALT			
	Regul3 DUO 30	Regul3 DUO 60	Regul3 DUO 90	Regul3 DUO 120	Regul3 DUO 160	Regul3 DUO 30 LS	Regul3 DUO 60 LS	Regul3 DUO 90 LS	Regul3 DUO 120 LS
<b>Volume recommandé en m<sup>3</sup></b>	15 ~ 30	25 ~ 60	50 ~ 90	80 ~ 120	110 ~ 160	15 ~ 30	25 ~ 60	50 ~ 90	80 ~ 120
<b>Taux de salinité ( g/l )</b>	3,2 ~ 35	3,2 ~ 35	3,2 ~ 35	3,2 ~ 35	3,2 ~ 35	<b>1,5 ~ 35</b>	<b>1,5 ~ 35</b>	<b>1,5 ~ 35</b>	<b>1,5 ~ 35</b>
<b>Plage de fonctionnement de l'eau ( °C )</b>	15 à 30								
<b>Contrôle salinité / Température</b>	OUI / OUI								
<b>Débit maxi dans la cellule</b>	16 m <sup>3</sup> / heure ou by-pass								
<b>Sonde pH</b>	OUI								
<b>Mode Volet / Boost</b>	OUI / OUI								
<b>Capteur de débit</b>	OPTION								
<b>Nombre de plaques sur la cellule</b>	2	3	5	7	9	3	5	7	9
<b>Commande</b>	Ecran LCD 56 x 28 mm Blanc sur Bleu rétro éclairé ou application Bluetooth								
<b>Débit pompe péristaltique externe</b>	3 l / heure								
<b>Réglage de consigne pH</b>	6,5 à 8,2 par 0,1								
<b>Produit correcteur de pH</b>	pH- / pH+								
<b>Affichage des Alarmes</b>	OUI								
<b>Alimentation</b>	230V 1Ph 50/60 Hz								
<b>Dimension coffret l x P x H ( mm )</b>	210 x 155 x 280								
<b>Poids du coffret ( Kg )</b>	2,1								
<b>Puissance nominale ( W )</b>	135	135	135	135	200	135	135	135	200
<b>Raccordement hydraulique</b>	D 50 / 63 mm								
<b>Protection du coffret</b>	IP55								
<b>Code article</b>	DAKER3030	DAKER3060	DAKER3090	DAKER3120	DAKER3160	DAKER3030LS	DAKER3060LS	DAKER3090LS	DAKER3120LS

- 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
- Porte sonde unique X7 (pH, Température, Salinité, Terres Inox A316L ...)
- Compatible conditions extrêmes (température 60°C, humidité 80%)
- Sonde pH double jonction
- Durée d'inversion de polarité réglable en fonction de la dureté de l'eau
- Sécurité manque d'eau et détection automatique d'anomalie
- Calibrage simplifié des sondes pH, salinité et température
- Options : capteur de débit, pompe supplémentaire (pH+ & pH-), module IKARE, Pool Terre
- Conforme aux normes CE, CEM, DT.15



REVENDEUR AGRÉÉ