

NOUVEAU PRODUIT

DAVEY  
EcoSalt<sup>®</sup> 2



RESPECTUEUX DE  
L'ENVIRONNEMENT

PISCINE  
RÉSIDENTIELLE

ASSAINISSEUR  
D'EAU SALÉE

## ELECTROLYSEUR A BASSE SALINITE

### APPLICATION

Idéal pour les piscines hors-sol et enterrées résidentielles. Modèles adaptés aux bassins jusqu'à 125m<sup>3</sup>. Compatibles avec les piscines minérales.

### LE TOUT NOUVEL ELECTROLYSEUR A BASSE SALINITE PAR DAVEY

- Cellule en ligne nouvelle génération ultra performante à inversion de polarité ajustable et détecteur de débit intégré
- Alimentation à découpage permettant la production de chlore avec un taux de sel bas
- Indicateurs basse salinité et manque de débit
- Coupure en cas de salinité trop faible pour éviter d'endommager la cellule
- Interface LCD conviviale et complète
- Mode "Boost" pour une chloration additionnelle pendant les périodes de forte fréquentation du bassin
- Mode "Couverture" réduit la production de chlore lorsque la piscine est couverte afin d'éviter les risques de sur chloration
- Taux de sel de fonctionnement: 1500 – 6000ppm

# DAVEY EcoSalt<sup>®2</sup>

Electrolyseur  
à inversion de  
polarité



**Boîtier solide et résistant,**  
stabilisé contre les rayons UV

**Ecran LCD** pour une utilisation  
conviviale

**Détecteur de débit intégré**  
pour une sécurité accrue,  
adapté aux faibles débits  
(3,6m<sup>3</sup>/h minimum) permettant  
une utilisation avec les pompes  
à vitesse variable

**Cellule en ligne au design  
innovant** pour une haute  
performance, **inversion de  
polarité ajustable** et raccords  
union pour un entretien  
minimum et une souplesse  
d'installation

**Connexion pour volet roulant**

DONNEES ELECTRIQUES Tous les modèles	Voltage (V)	220-240
	Phase	1
	Fréquence d'alimentation (Hz)	50/60
	Classe de protection (IP)	34
	Maximum d'énergie (kW)	15g/hr: 0.12 25g/hr: 0.24

DIMENSIONS Tous les modèles (mm)	Boîtier d'alimentation				Corps de cellule				
	Hauteur	Largeur	Profondeur	Trous de fixation	Hauteur	Largeur	Diamètre	Entrée	Sortie
	320	238	113	164	341	198	120	50	50

PRODUCTION DE CHLORE	Modèle	Production de chlore (g/hr 100%)	Hypochlorite de Calcium (g/h équivalent 65%)	Taille maximum de la piscine (m <sup>3</sup> )		
				Température du bassin fraîche <25°C	Température du bassin tempérée 25°C - 30°C	Température du bassin chaude >30°C
				DES2-15EL	15	23
DES2-25EL	25	38	125	96	80	

## NOTES IMPORTANTES

1. Pour une utilisation en "eau dure" (supérieure à 275 ppm), les systèmes à inversion de polarité nécessitent une inspection et un nettoyage manuel régulier (une fois par mois).
2. La taille de l'électrolyseur adapté à votre piscine dépend du climat de votre région et du nombre de baigneurs. La durée de vie de la cellule de l'électrolyseur peut être allongée grâce à des durées de mise en fonctionnement plus courtes en hiver. Davey recommande une durée de fonctionnement de 6 à 8 h par jour en été, et 2 à 4 h en hiver.

daveywater.com

Cette brochure n'est pas un guide complet sur l'utilisation du produit. Toutes les images fournies dans ce document sont uniquement à des fins d'illustration. Des informations complémentaires sont disponibles auprès de votre revendeur Davey, du centre de support Davey et dans le manuel d'installation et d'utilisation du produit correspondant. Elle doit être lue conjointement avec les instructions d'installation et d'utilisation du produit correspondant et avec toutes les exigences légales applicables. Les spécifications du produit peuvent changer sans préavis. © Davey est une marque déposée de Davey Water Products Pty Ltd. © Davey Water Products Pty Ltd 2020.

# DAVEY