

NOUVEAU

DAVEY ProMatic Lifeguard



DETENDEZ-VOUS.
LIFEGUARD PREND
SOIN DE VOTRE EAU.

APPLICATION

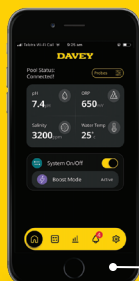
Idéal pour les piscines hors sol et enterrées résidentielles. Modèle adapté aux bassins jusqu'à 175m³. Compatible avec les piscines minérales.

SYSTÈME COMPLET AUTOMATISÉ DE TRAITEMENT AU SEL

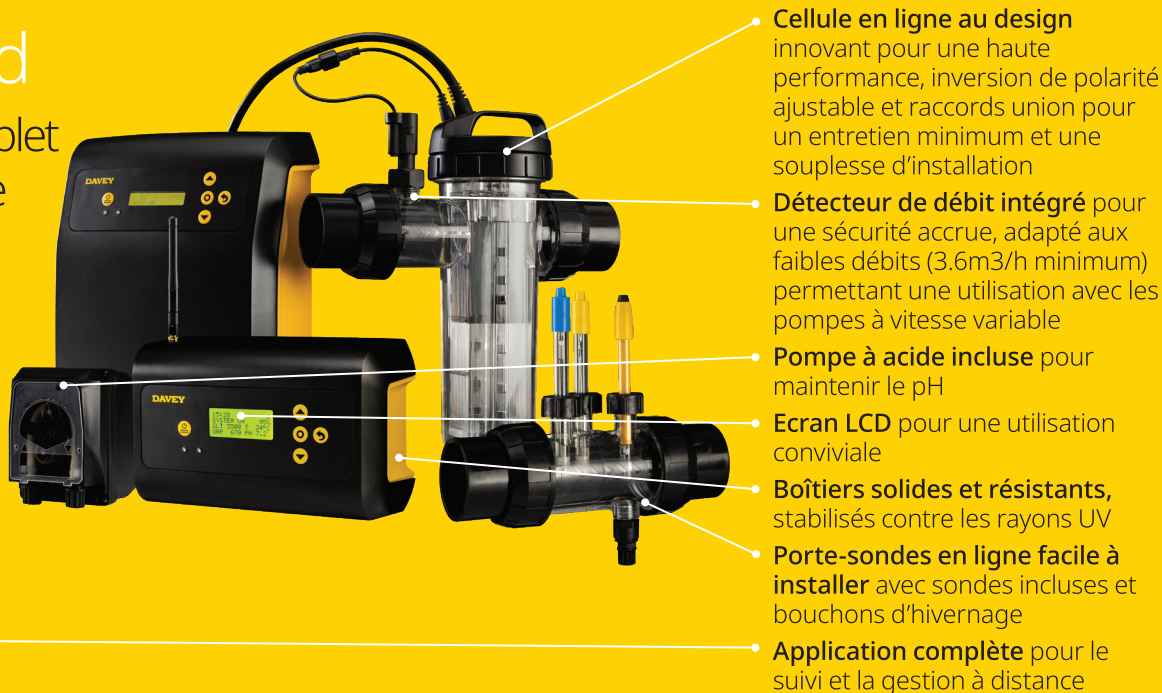
- Connectivité WiFi, application dédiée de gestion et contrôle à distance
- Mesure et régulation du pH avec dosage acide, suivi redox, température et taux de sel pour un contrôle optimal de l'équilibre de l'eau
- Cellule en ligne nouvelle génération ultra-performante à inversion de polarité ajustable et détecteur de débit intégré
- Coupure en cas de salinité trop faible pour éviter d'endommager la cellule
- Mode "Boost" pour une chloration additionnelle pendant les périodes de fortes fréquentations du bassin
- Interface LCD conviviale et complète
- Taux de sel de fonctionnement: 3000 – 6000ppm, 1500-6000ppm pour les modèles à faible teneur en sel

DAVEY ProMatic Lifeguard

Système complet automatisé de traitement au sel



*Téléphone non inclus



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

Détecteur de débit intégré pour une sécurité accrue, adapté aux faibles débits (3.6m³/h minimum) permettant une utilisation avec les pompes à vitesse variable

Pompe à acide incluse pour maintenir le pH

Ecran LCD pour une utilisation conviviale

Boîtiers solides et résistants, stabilisés contre les rayons UV

Porte-sondes en ligne facile à installer avec sondes incluses et bouchons d'hivernage

Application complète pour le suivi et la gestion à distance

DIMENSIONS Tous les modèles (mm)	EcoSalt2				Lifeguard				Corps de cellule				
	Hauteur	Largeur	Profondeur	Trous de fixation	Hauteur	Largeur	Profondeur	Trous de fixation	Hauteur	Largeur	Diamètre	Entrée	Sortie
	320	238	113	164	153	240	97	164	341	198	120	50	50

PRODUCTION DE CHLORE	Model	Production de chlore (g/hr 100%)	Hypochlorite de calcium (g/hr 65% equivalent)	Taille maximale de la piscine (m ³)		
				Température bassin fraîche <25°C	Température bassin entre 25°C et 30°C	Température bassin chaude >30°C
	DPLG-15E	15	23	75	58	46
DPLG-25E	25	38	125	96	80	
DPLG-35E	35	53	175	134	112	
DPLG-15EL	15	23	75	58	46	
DPLG-25EL	25	38	125	96	80	

DONNÉES ÉLECTRIQUES Tous les modèles	Tension (V)	220-240
	Phase	1
	Fréquence d'alimentation (Hz)	50/60
	Classe de protection (IP)	34
	Consommation maximale (kW)	15g/hr: 0.12 25g/hr: 0.24 35g/hr: 0.24

NOTES IMPORTANTES

1. Pour une utilisation en eau "dure" (>275ppm), les systèmes à inversion de polarité nécessite une vérification et un nettoyage manuel régulier (une fois par mois).
2. La taille de l'électrolyseur adaptée 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 avec des durées de fonctionnement plus courtes en hiver. Davey recommande une durée de fonctionnement de 6 à 8 heures par jour en été, et de 2 à 4 heures en hiver.

CE RoHS

daveywater.com

This literature is not a complete guide to product usage. Further information is available from your Davey Dealer, Davey Support Centre and from the relevant product Installation and Operating Instructions. Must be read in conjunction with the relevant product Installation and Operating Instructions and all applicable statutory requirements. Product specifications may change without notice. © Davey is a registered trademark of Davey Water Products Pty Ltd. © Davey Water Products Pty Ltd 2021.

DAVEY