

DAVEY ProMatic®



PISCINE
RÉSIDENTIELLE



ÉLECTROLYSEUR
AU SEL

RÉPUTÉ POUR SA FIABILITÉ

APPLICATION

Idéal pour les piscines résidentielles hors-sol ou enterrées et les spas de nage.

SYSTÈME DE DÉSINFECTION SIMPLE ET AUTOMATISÉ

- Cellule à inversion de polarité
- Installation rapide, affichage simple des indications pour contrôles faciles - une économie de temps et d'argent
- Système de contrôle simple et intuitif - facile pour le consommateur
- Grande durabilité des cellules à polarité inversée - minimise le nettoyage des cellules
- Désinfection automatique, simple et sûre de votre piscine - minimise le stockage des produits chimiques sur site
- Choix de modèles pour les piscines résidentielles jusqu'à 250m³ - Toutes tailles disponibles
- Connexion pour volet roulant - évite la surchloration
- Détecteur de gaz intégré, avertisseur en cas de basse température et faible teneur en sel - grande tranquillité d'esprit pour le propriétaire de la piscine
- Dispositifs externes de contrôle pH et ORP disponibles

DAVEY
ProMatic®
 Électrolyseur
 au sel



- Boîtier **solide et résistant**, stabilisé contre les rayons UV
- Porte à **charnière** protégeant le panneau de commande des intempéries
- Grand écran de **contrôle avec indicateurs** pour faciliter la lecture et avertisseurs lumineux LED
- Dispositifs de **contrôle simples d'utilisation**. Mise en route et gestion facilitées
- Cellule **haut débit** conçue pour des volumes d'eau importants, longue durée de vie et remplacement facile
- Connexion pour **volet roulant**

DIMENSIONS (mm)

Production de chlore	Power Supply Enclosure				Power Supply & Cell Enclosure				
	Hauteur	Largeur	Profondeur	Trous de fixation	Hauteur	Largeur	Diamètre	Entrée / Sortie	Trous de fixation tuyauterie (distance entre les centres)
16 - 36 g/hr	390	235	130	66	141	376	123	60 ID*	194
50 g/hr	390	235	130	66	206	415	125	89 ID*	294

*Le ProMatic est fourni avec deux adaptateurs pour tuyaux européens, dont l'un comprend une vis de mise à terre. Chaque adaptateur présente un diamètre intérieur (ID) de 50mm (tuyau de 1,5") et un diamètre extérieur (OD) de 63 mm (tuyau de 2").

DONNÉES ÉLECTRIQUES (Tous modèles)

Tension (V)	220 - 250
Fréquence d'alimentation / Phase	50Hz / 1
Classe de protection (IP)	34
Numéro d'homologation	W/2333

TAILLES MAXIMUM DE PISCINE*

Modèles	Production de chlore (g/h)	Eau (volume en litres)		
		Eau froide (<20°C)	Eau tempérée (25°C)	Eau chaude (>30°C)
MPS16CE	16	80,000	45,000	35,000
MPS24CE	24	120,000	70,000	55,000
MPS36CE	36	180,000	100,000	80,000
MPS50CE	50	250,000	140,000	115,000

* L'estimation du volume de la piscine est basée sur une durée de filtration de 6 heures avec un nombre moyen de baigneurs. En présence de nombreux baigneurs, d'un environnement poussiéreux ou de températures élevées, Davey recommande la sélection d'un modèle de capacités supérieures.