

# ProMatic™

RÉPUTÉ POUR  
SA FIABILITÉ

## APPLICATION

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



piscine  
résidentielle



électrolyseur  
au sel

## SYSTÈME DE DÉSINFECTION SIMPLE ET AUTOMATISÉ

- ⇒ 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 250 m<sup>3</sup> - Toutes tailles disponibles
- ⇒ Connexion pour volet roulant - évite la surchloration
- ⇒ Protection intégrée contre l'absence de débit, une basse température d'eau et une faible teneur en sel - grande tranquillité d'esprit pour le propriétaire de la piscine
- ⇒ Dispositifs externes de contrôle pH et ORP

# 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

DIMENSIONS	Modèles	Boîtier de l'alimentation électrique				Cellule				
		Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Trous de fixation (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Diamètre (mm)	Entrée / Sortie	Trous de fixation tuyauterie (distance entre les centres) (mm)
	16 - 40 g/h	390	235	130	66	141	376	123	60 ID*	194
50 g/h	390	235	130	66	206	415	125	89 ID*	294	

\* La pompe ProMatic est fournie 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)	Fréquence d'alimentation/Phase	Classe de protection IP	Numéro d'homologation
	220-250	50Hz / 1	34	W/2333

TAILLES MAXIMUM DE PISCINE*	Modèle	Production de chlore (g/h)	Eau froide (volume en litres)	Eau tempérée (volume en litres)	Eau chaude (volume en litres)
			<20°C	25°C	>30°C
	MPS 16 FRA	16	80,000	45,000	35,000
MPS 24 FRA	24	120,000	70,000	55,000	
MPS 36 FRA	36	180,000	100,000	80,000	
MPS 40 FRA	40	200,000	115,000	90,000	
MPS 50 FRA	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.

[www.daveyeurope.eu](http://www.daveyeurope.eu) / [info@daveyeurope.eu](mailto:info@daveyeurope.eu)

Ce document ne constitue pas une documentation extensive sur le produit. Des informations complémentaires sont disponibles auprès de votre revendeur Davey, du centre d'assistance Davey et du fascicule d'Instructions de pose et de mise en service correspondant au produit. Ce document vient compléter le fascicule des Instructions de pose et de mise en service. Les caractéristiques du produit peuvent être modifiées sans avis préalable.



Depend on Davey