

> BIRDIE EV and BIRDIE PLUS EV

Système multiparamètres qui remplace le tableau électrique, l'électrolyse de sel et la régulation pH.
Idéal pour les piscines privées jusqu'à 240m³.

- > Système IntelliFilter™ - calcul automatique du cycle de fonctionnement basé sur la température de l'eau
- > Système PowerBoost™ - augmentation automatique de la période de cycle quotidien si l'eau est > 25 °C
- > Système WinterSave™ - réduction automatique du nombre de cycles hebdomadaires si l'eau est <10 °C*
- > Kit ORP pour la régulation automatique du niveau de chlore
- > Kit Chauffage pour la gestion de votre appareil
- > Kit Lumières pour le contrôle automatique des lumières de la piscine
- > Pompe d'injection du pH péristaltique ou électromagnétique
- > Electrolyse électronique avec compteur de temps
- > Détecteur de couverture électronique
- > Détecteur de débit électronique
- > Kit de Niveau d'eau pour la régulation automatique du niveau d'eau (en option)

* (jusqu'à 50% d'économies d'énergie durant la période d'hiver)

| Caractéristiques |

Alimentation: 220/240Vac 50/60Hz
Cellule: autonettoyante avec revêtement de MMO monopolaire
Installation: verticale et horizontale
Connexion de cellule: ø63mm (adaptateur ø50mm inclus)
Durée de vie des cellules: 12.500h*
Concentration de sel: 3 à 5 Kg/m³ (réglable)
Débit d'eau: de 5 m³/h à 30 m³/h
Pression d'eau: testée à 5 Bar
Plage de température de l'eau: 12°C à 40°C
Température ambiante: testée à 50°C
Inversion de polarité: 3h - 6h (réglable)
Refroidissement: avec ventilation automatique
Garantie: 5 ans électronique; 4 ans cellule



L 300mm X H400mm X P200mm

H315mm Ø63mm

* Durée de vie variable en fonction du niveau de sel, du cycle d'inversion de polarité en cours d'exécution et du bilan hydrique et chimique.



BIRDIE EV MODÈLE

CODE 100001194 ^A	MODÈLE Birdie EV10	PRODUCTION DE CHLORE g/l 10	POMPE pH Péristaltique	INJECTION pH l/h 4.5-2
CODE 100001195 ^A	MODÈLE Birdie EV15	PRODUCTION DE CHLORE g/l 15	POMPE pH Péristaltique	INJECTION pH l/h 4.5-2
CODE 100001196 ^A	MODÈLE Birdie EV20	PRODUCTION DE CHLORE g/l 20	POMPE pH Péristaltique	INJECTION pH l/h 4.5-2
CODE 100001197 ^A	MODÈLE Birdie EV30	PRODUCTION DE CHLORE g/l 30	POMPE pH Péristaltique	INJECTION pH l/h 4.5-2
CODE 100001198 ^A	MODÈLE Birdie EV40	PRODUCTION DE CHLORE g/l 40	POMPE pH Péristaltique	INJECTION pH l/h 4.5-2

BIRDIE PLUS EV MODELOS

CODE 100001199 ^A	MODÈLE Birdie PLUS EV 10	PRODUCTION DE CHLORE g/l 10	ph POMPE Électromagnétique	INJECTION pH l/h 6-7
CODE 100001200 ^A	MODÈLE Birdie PLUS EV 15	PRODUCTION DE CHLORE g/l 15	ph POMPE Électromagnétique	INJECTION pH l/h 6-7
CODE 100001201 ^A	MODÈLE Birdie PLUS EV 20	PRODUCTION DE CHLORE g/l 20	ph POMPE Électromagnétique	INJECTION pH l/h 6-7
CODE 100001202 ^A	MODÈLE Birdie PLUS EV 30	PRODUCTION DE CHLORE g/l 30	ph POMPE Électromagnétique	INJECTION pH l/h 6-7
CODE 100001203 ^A	MODÈLE Birdie PLUS EV 40	PRODUCTION DE CHLORE g/l 40	ph POMPE Électromagnétique	INJECTION pH l/h 6-7

OPTIONAL

CODE 100000866 ^A	ORP KIT	DESCRIPTION Système redox pour lire et réguler le niveau de chlore dans l'eau
CODE 100000729 ^A	Niveaux KIT	DESCRIPTION Kit de Niveau d'eau pour la régulation automatique du niveau d'eau

| accessoires |



ORP KIT



RIT Niveaux