

Colibri EV

ELECTROLYSEUR DE SEL

Electrolyseur de sel avec affichage numérique et boîtier en polycarbonate très résistant.
Capacités de production de 10 à 40 g/h, idéal pour les piscines privées jusqu'à 240m³.

- > Cellule monopolaire autonettoyante 35% plus efficace que les unités bipolaires
- > Alimentation variable pour moins de chaleur et des performances supérieures
- > Sonde de température avec fonction automatique d'hivernage
- > Durée de vie des cellules les plus longues du marché
- > Ecran LCD avec menu séquentiel intuitif
- > Bouton de commande central et interrupteur latéral marche-arrêt
- > Production réglable de 0% à 100%
- > Contact d'entrée (contact sec) pour branchement de tout autre équipement
- > Plus compact, plus léger et plus facile à installer
- > Electrolyse électronique avec compteur de temps
- > Détecteur de couverture automatique et manuelle
- > Détecteur de débit électronique

| 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 (réglage possible)

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 forcée

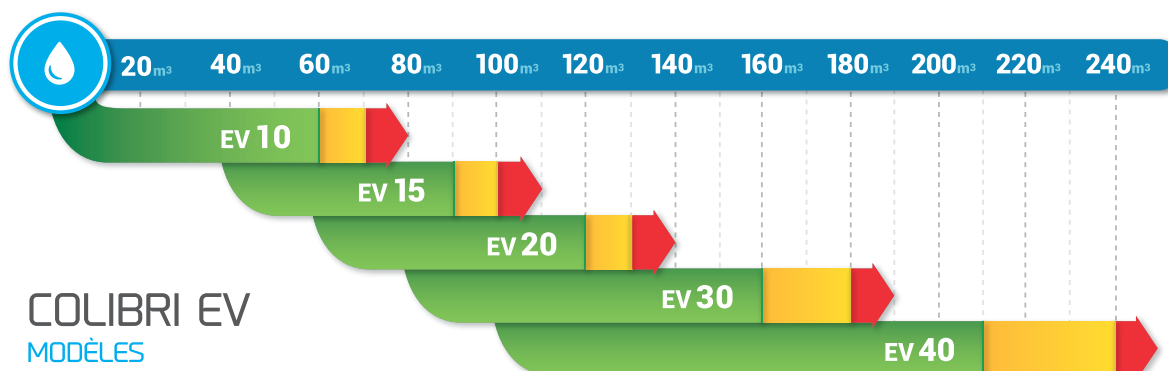
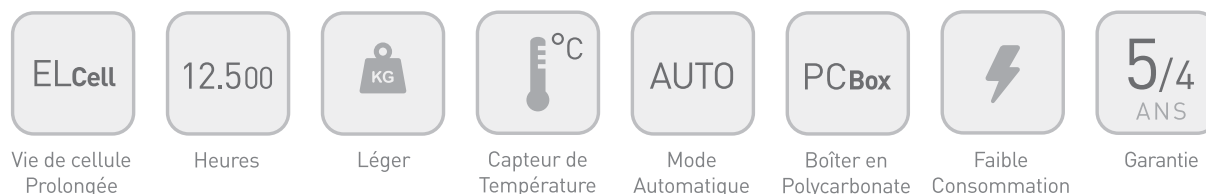
Garantie: 5 ans électronique; 4 ans cellule



1275mm X H285mm X P125mm

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 hydraulique et chimique.



COLIBRI EV
MODÈLES