



Le plaisir d'une eau limpide

Une gamme d'électrolyseurs de sel et de régulateur de pH



performance
simplicité
économie

JD Sel



Les avantages

Performance

JD Sel s'adapte à toutes les filtrations de bassin de moins de 100 m³.

Grâce à ses touches tactiles et à ses différentes électrodes, la production de chlore s'adapte manuellement au volume du bassin et à la dureté de l'eau. Un contact interne donne la possibilité à l'électrolyseur de détecter une couverture fermée et ainsi de baisser la production de chlore de 50 %. Cet appareil est conforme aux normes en vigueur.

Economie

JD Sel nécessite peu de sel (4 g/L) et a une faible consommation d'électricité.

Il minimise les achats et les manipulations de produits chimiques.

Les électrodes ont une durée de vie améliorée grâce à la possibilité de régler les temps d'inversion de polarité.

Simplicité

JD Sel est équipé d'un vase transparent qui permet de contrôler les électrodes à votre guise. Ces dernières sont en titane plein et revêtues d'oxydes de ruthénium et iridium. Elles assurent donc une production constante. L'auto-nettoyage, par inversion de polarité réglable en fonction de la dureté de l'eau, est géré automatiquement par le boîtier de contrôle. JD Sel est livré avec une trousse d'analyse du sel.

Confort

JD Sel, c'est le plaisir d'une baignade dans une eau cristalline, sans contrainte.

La solution économique pour plus de confort



La solution économique
pour plus de confort



JD pH



Les avantages

Programmable et multifonction

JD pH simplifie l'entretien de votre piscine grâce à un étalonnage simplifié sans solution tampon, une durée d'injection sécurisée et une utilisation programmable en pH+ ou pH-.

JD pH régule efficacement le pH de votre piscine : vous n'avez ni les yeux rouges, ni la peau irritée ou desséchée.

La plupart des sondes du marché se posent à la verticale. Grâce à l'utilisation d'un gel électrolytique, celle du JD pH est multi-position.

Les caractéristiques

Les électrolyseurs de sel et régulateurs de pH de la gamme Desjoyaux peuvent être branchés en combinés.

Code	19409	19410	19411	19408
Produits	JD Sel 40	JD Sel 60	JD Sel 90	JD pH
Volume maximum du bassin	40	60	90	200
Inversion polarité	•	•	•	
Contact volet	•	•	•	
Electrode 7 plaques	•	•	•	
Sonde pH multi-position				•
Injection directe				•
Étalonnage direct				•