



FABRICANT FRANÇAIS

**Chaise de surveillance SEVA**  
**Surveillance des bassins de natation**  
**(piscines publiques, centres**  
**aquatiques, compétitions)**

**Réf.9223 (FCHAIPLAGE)**

- Inox 316L/1.4404
- Résistant à la corrosion et aux produits de traitement de l'eau (chlore, sel)
- Tube RS accastillage poli miroir
- Tube Ø48.3m/m, épaisseur 2m/m
- Marches antidérapantes en PVC blanc
- Support de parasol avec vis de réglage
- Filet de rangement entre les 4 pieds
- Coque Kopek coloris gris
- Poids ±40 KG.
- Hauteur : 2m26 hors tout
- Hauteur assise : 1m88
- Empattement : ±1050 x 1200 mm
- Traitement électrolytique



La **chaise de surveillance SEVA** est un équipement conçu pour assurer la sécurité des usagers dans les bassins de natation. Fabriquée en acier inoxydable poli, elle est parfaitement adaptée à une utilisation en milieu humide (piscine intérieure ou extérieure).

Sa structure **robuste** et sa hauteur d'assise permettent au surveillant d'avoir une vue dégagée sur l'ensemble du plan d'eau.

Équipée d'un **siège ergonomique** en plastique technique et de marches antidérapantes, cette chaise garantit confort et sécurité lors de longues périodes de surveillance. Les roues intégrées à la base arrière facilitent son déplacement sans effort, tout en assurant une excellente stabilité une fois en place.

Idéale pour les piscines publiques, plages, lacs..., elle répond aux exigences des environnements aquatiques professionnels.

Les roues basse pression sont spécialement conçues pour faciliter le déplacement des chaises de surveillance sur des surfaces délicates comme le sable, la pelouse, ou les plages en général, sans risquer d'endommager le sol.

Leur conception large et leur faible pression au sol garantissent une bonne répartition du poids, limitant ainsi l'enfoncement et permettant un déplacement aisé.