

Balnéothérapie

# Bassin en acier inoxydable



Sur mesure, infissurable et autoportant, évolutif, hygiénique

## Bassin de rééducation en acier inoxydable

Fabriqué sur mesure, le bassin de rééducation en acier inoxydable est la solution efficace pour l'équipement en balnéothérapie. Le bassin offre la souplesse de pouvoir être encastré dans le sol, ou posé en élévation. Sa surface, totalement lisse, évite l'accumulation bactérienne : l'acier inoxydable 316L, de qualité marine, résiste à l'eau chaude chlorée, et offre des propriétés anti-dérapantes qui garantissent au patient équilibre et stabilité. Il offre un confort unique et une facilité de nettoyage et d'entretien qui garantissent une hygiène irréprochable au bassin.



**REVAL**  
LE BIEN-ÊTRE DURABLE

## Balnéothérapie

### Bassin en acier inoxydable



### Bassin de rééducation en acier inoxydable

Le bassin de rééducation à débordement ou à «Skimmer», réalisé en acier inoxydable 316L à structure autoportante peut être soit encastré dans le sol, soit tout simplement posé en élévation, sans travaux particuliers ( dalle béton parfaitement horizontale par ragréage lot gros œuvre)

Cette technologie acier inoxydable monobloc ou éléments à assembler offre de nombreux avantages par rapport à une solution traditionnelle de bassin en béton. (étanchéité, infissurable, indépendant de la structure, pas de joint ciment, pas de risque de coupure avec un carreau cassé etc....)

Deux concepts de filtration d'eau sont proposés sur les bassins monobloc : par hydraulité inversée ou en système mixte. Les parois auto-portantes sont fabriquées dans un souci d'isolation thermique maximum afin de garantir une température constante de l'eau, tout en maîtrisant les coûts énergétiques afférents.

Le bassin de rééducation en acier inoxydable est fiable : son montage sur un matelas de mousse à haute densité le rend infissurable. Reval s'engage sur son produit en vous faisant bénéficier d'une garantie décennale sur la structure.

Une autre spécificité du bassin de rééducation est son évolutivité. Les panneaux accessibles sur tout la périphérie du bassin permettent l'adjonction de fonctionnalités complémentaires en toute simplicité (buses, jet stream, lance de massage sous eau...)

#### POINTS FORTS :

- L'hygiène.
- Surfaces lisses.
- Matériaux anti-dérapant.
- Isolant thermiquement.
- De mise en place rapide et évolutif.
- Nettoyage et entretien simplifiés.
- Ecologique (matière totalement recyclable).

#### CARACTERISTIQUES :

- Fabriqué sur mesure.
- Monobloc ou en éléments assemblés selon contraintes d'accessibilité ou bien en kit de modules standards pour les contraintes d'accessibilité les plus sévères.
- Tôle en acier inoxydable 316L (qualité marine).
- Margelles vibrées avec soudures meulées.
- Parois et fond avec soudures passivées et non meulées.
- A niveaux de profondeur multiples.
- Intégration possible de siège, banquette ou d'escalier.
- Equipé de goulottes de débordement ou bien de skimmers.
- Indépendant du bâtiment et infissurable.
- De mise en place rapide et évolutif.