

BARRIERE DE PISCINE

Modules Prêts à la Pose en Aluminium



La Seule Sécurité Préventive et Permanente

Simplicité de Pose

Adaptée à toutes les Formes

Sécurité et Robustesse

Esthétique et Harmonie

Conforme à la norme NF P90-306

- Module de 2 m, 1,5 m ou 1 m
- Portillon pré monté et pré réglé en usine
- Fixation des poteaux et du portillon à l'aide de deux chevilles
- Arrondi des poteaux, transparence des panneaux

www.hydro-aluminium-toulouse.fr

Cette barrière est destinée à limiter l'accès de la piscine à des enfants de moins de 5 ans. Cependant, une barrière ne remplace pas la surveillance attentive d'un adulte. Il est recommandé d'installer la barrière à 1m minimum du plan d'eau. Pour les piscines privées, afin de ne pas perdre l'efficacité de la barrière, il est recommandé de ne pas l'installer trop loin du bassin.



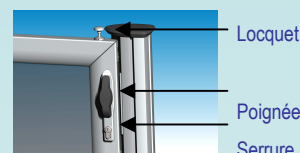
HYDRO

Caractéristiques du cadre

Matériau :	Profilé d'aluminium laqué blanc conçu pour assurer une rigidité optimale.
Dimensions :	Hauteur : 1,22 m ; Largeur : 2 m, 1,5 m ou 1 m.
Kit de fixation :	Fixation de la platine à l'aide de 2 chevilles (non fournies) sur tous types de revêtement dur.
Rempissage (au choix) :	Panneau transparent PMMA (polyméthacrylate de méthyle*) de 6 mm d'épaisseur. Poids max. : 20 kg. Barreaudage vertical en aluminium laqué blanc. Espacement des barreaux : 95 mm. Poids max. : 10,4 kg.

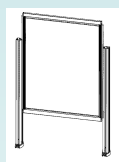
Caractéristiques du portillon (poteaux inclus permettant 3 départs de barrière)

	Portillon pré réglé et pré monté en usine.
Dimensions :	Hauteur : 1,22 m ; Largeur : 1 m ; Poids : 25 kg.
Rempissage (au choix) :	Panneau transparent PMMA (polyméthacrylate de méthyle*) de 6 mm d'épaisseur. Panneau en verre feuilleté 3.3.2.
Ouverture / Fermeture :	Système sécurisé et breveté : manœuvre simultanée du loquet et de la poignée. Verrouillage permanent possible : tous nos portillons sont équipés d'une serrure – obligatoire pour les piscines ouvertes au public : hôtels, campings, copropriétés...). Ouverture vers l'extérieur ; position de la poignée au choix (droite ou gauche). Fermeture du portillon automatique grâce à une paumelle ressort réglable.

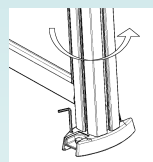


Installation

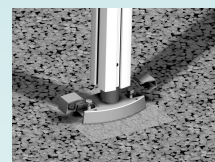
- Pré-monter la clôture en faisant coulisser les cadres dans les rainures du portillon et des poteaux pour tracer les points de fixation au sol.
- Percer.
- Fixer les platines à l'aide de 2 chevilles (non fournies).
- Régler l'inclinaison des poteaux avant le serrage final.
- Mettre en place les cache vis et embouts (fournis).



Panneau coulisant dans les rainures des poteaux



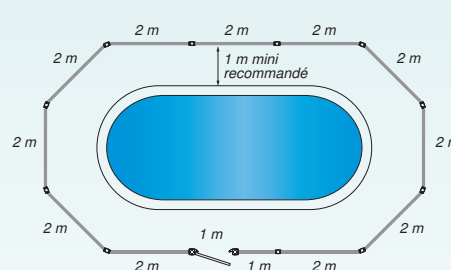
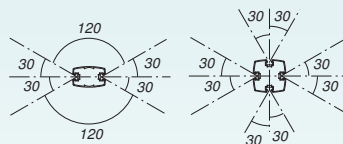
Réglage de l'inclinaison des poteaux



Finitions (cache vis, embouts)

Adaptation à toutes les formes de piscines

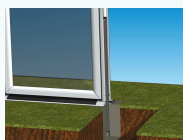
La conception en modules de largeurs différentes, ainsi que les rainures du portillon qui permettent trois départs possibles de barrière, autorisent, non seulement la clôture de piscines standards (rectangulaires), mais aussi celles à angles variables.



Options

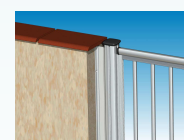
Kit de rigidité pour le portillon

Recommandé en cas de passages Intensifs.



Kit de fixation murale

Recommandé pour assurer la liaison entre la barrière et un mur



Hydro Aluminium Toulouse

270 rue Léon Joulin, F – 31037 Toulouse Cedex
Tel. +33 (0) 61 31 27 27 – Fax +33 (0) 61 31 29 98
www.hydro-aluminium-toulouse.fr

Hydro Aluminium Toulouse, c'est aussi un Bureau d'Etudes qui conçoit des systèmes personnalisés et adaptés (abris piscines, clôtures...) livrés clé en main, certifiés et approuvés

Entreprise certifiée

ISO 9001 – ISO 14001
Qualicoat – Qualimarine



Revendeur