



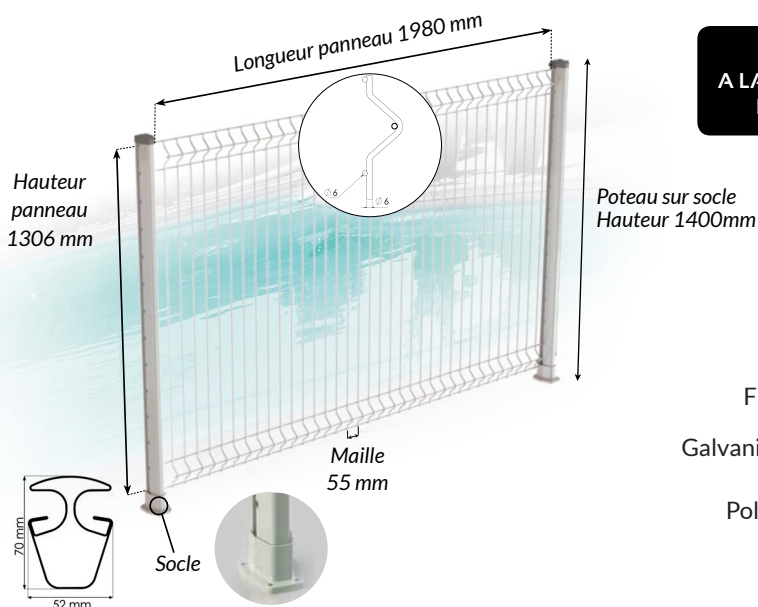
## Barrières PISCINE OPALE

### PANNEAU RIGIDE & PORTILLON



Pour piscines à usage collectif ou individuel, cette barrière ainsi que son portillon ont été conçu selon la norme AFNOR NF P90-306. Cette clôture très esthétique limitera l'accès de la piscine aux enfants de moins de cinq ans.

#### ● PANNEAU OPALE



CONFORME  
A LA NORME AFNOR  
NF P 90 - 306

#### 3 FINITIONS PLASTIFIÉES



VERT  
6005



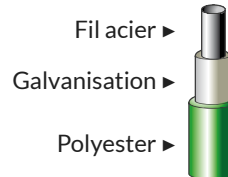
BLANC  
9010



GRIS  
7016



AUTRES COLORIS POSSIBLES  
SUR DEMANDE



- ▶ Hauteur 1 306mm
- ▶ Longueur 1 m98
- ▶ Entraxe 55 mm
- ▶ Fil d'acier de  $\varnothing$  6 mm

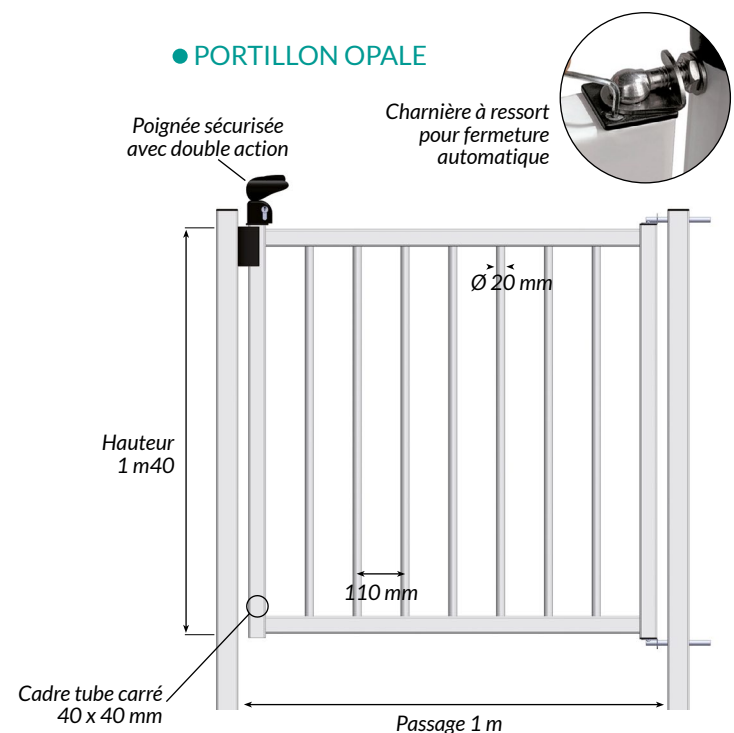
#### SÉCURITÉ ET RÉSISTANCE

- ▶ Conforme à la norme NF P 90 306 sur les « Barrières de protection et moyens d'accès au bassin ».
- ▶ Hauteur totale depuis le sol de 1,40 m.
- ▶ Double protection anti corrosion : clôture panneau en fil d'acier avec galvanisation supérieure : charge de zinc de 180g/m<sup>2</sup>. Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris.
- ▶ Le portillon est équipé d'un système d'ouverture que seul un adulte peut actionner avec ses deux mains.

#### QUALITÉS : ESTHÉTIQUE & MODULABLE

- ▶ Une solution esthétique pour protéger l'accès au bassin, tout en s'intégrant harmonieusement à votre jardin.
- ▶ La clôture accepte les angles et les redans pour s'adapter totalement à l'environnement de la piscine.
- ▶ Clôture modulable qui s'adapte à toutes formes de bassin.

#### ● PORTILLON OPALE



# Barrières PISCINE OPALE

## Panneau rigide & portillon



### DIMENSIONS

PANNEAUX		POTEAUX		PORTILLON			
LONGUEUR EN M	HAUTEUR EN MM	ENTRAXE EN MM	HAUTEUR EN MM	PASSAGE EN M	HAUTEUR EN M	BARREAUX EN MM	CADRE EN MM
1 m98	1 306mm	2 021mm	1 m40 (poteau sur socle)	1 m	1 m40	Ø 20 mm Entraxe 110 mm	40 x 40 mm

### RECOMMANDATIONS POUR LA POSE

- ▶ Préparation du sol pour la bonne tenue de votre clôture Opale : il est nécessaire de la poser sur un support stable (dalles sur chape béton). Si votre piscine n'est pas équipée d'une plage en dallage, il faut réaliser des plots en béton et y visser les socles.
- ▶ Il est recommandé d'installer la barrière de protection à 1 m minimum du plan d'eau.
- ▶ Pour les piscines privées à usage individuel, il est recommandé de ne pas installer la barrière trop loin du bassin afin de ne pas perdre l'efficacité de cette dernière.
- ▶ Lorsque la barrière de protection est combinée avec un ou plusieurs murs, ces murs ne doivent pas permettre un accès à la piscine par leur hauteur (minimum 1.10 m entre points d'appui) ou leurs propres ouvertures (portes, fenêtres fermées par un dispositif à l'épreuve des enfants).

