

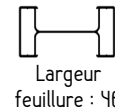
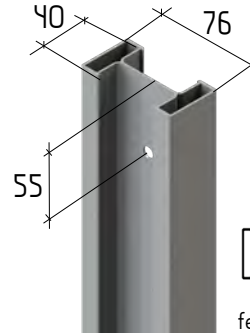


BARRIÈRE DE PISCINE CLODUNE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

POTEAU

Poteau à système d'assemblage du panneau par fixation brevetée.
Alliage d'aluminium à très haute limite élastique.
A sceller, longueur 1m80
I/V > 10 cm³ - Entraxe 1m955



LES + PRODUIT ...

SÉCURITÉ PERMANENTE
FIXATIONS FIABLES ET DISCRÈTES
CONFORME À LA NORME
NF P90-306

CAPUCHON en aluminium moulé.



PANNEAU CLODUNE

En alliage d'aluminium, assemblés par soudure avec interpénétration des profils.

La forme des barreaux est la même que pour le portillon, assurant ainsi une parfaite homogénéité des éléments.

Type panneau	Hauteur x Largeur (en mètre)
Standard	1,150 x 1,915
Complément	1,150 x 0,631
Substitution	1,150 x 1,244



Profil du Barreau



PORTILLON

Il est constitué d'un cadre aluminium de 40x40 avec remplissage barreaudé. Il est sécurisé par condamnation à double action et à retour automatique.

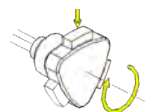
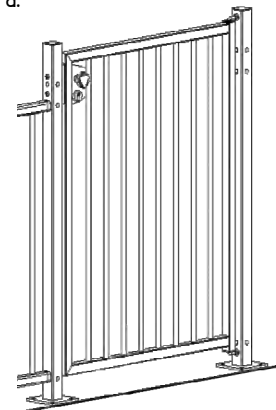
Sa hauteur légèrement supérieure aux barrières permet un repérage facile de l'accès à la piscine.

Livré avec 3 poteaux aluminium à sceller ou sur platine :

- 2 poteaux de 60x60 comprenant les fixations pour reprise des panneaux.
- 1 poteau de butée de 80x40 avec sa butée paulstra.

Dimensions (en mètre)	
Hauteur vantail	1,310
Entraxe poteaux	1,164
Passage libre ouvert à 90°	1,050
Hauteur Hors Sol	1,405
Hauteur poteaux sur platine	1,455
Hauteur poteaux à sceller	2,000

Profil du Barreau



Poignée à double action

Le panneau «Complément» associé au portillon permet l'obtention d'une largeur identique à un panneau standard.

Le panneau «substitution», de largeur égale au portillon, se place sur la longueur opposée (principalement à l'angle) afin d'éviter une coupe.

TRAITEMENT ANTI-CORROSION

Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur mini 80 microns)

OPTION POTEAUX

Platine en aluminium.
Soudée sur le poteau.(Lg Poteau/Platine 1m280)
Fixation au sol par 4 chevilles (non fournies)..



OPTION PORTILLON

Serrure électrique pour un accès régulé.

FIXATION PANNEAUX

En composite, boulonnée sur le poteau, la fixation brevetée permet de réaliser des angles de 0 à 90° par simple rotation de la grille. Une fois que l'angle voulu est réalisé, un verrouillage est obligatoire avec la vis auto taraudeuse fournie.



Brevet déposé