



# TIBRE

CLÔTURE BOIS COMPOSITE PLEINE

## Description

Clôture pleine en bois composite **moderne, rigide et robuste**, idéalement destinée aux **particuliers, résidences, lotissements et maisons individuelles**

Toutes nos lames sont recoupables vous permettant de **concevoir votre clôture selon vos besoins**

## Couleurs



RAL  
7016



RAL  
7037



**Autres coloris  
sur demande**

## Secteur d'application



Résidentiel

## Qualités

### ESTHÉTISME

Lames d'occultation contemporaines et élégantes pour protéger votre terrain des regards et du vent

### DURABILITÉ

Grâce à leur composition, nos lames WPC ont une longue durée de vie et sont naturellement résistantes à la corrosion

### RÉSISTANCE

Les lames sont résistantes aux U.V, aux intempéries ainsi qu'aux variations de température

### FACILITÉ DE POSE

Installation rapide des poteaux sur platine ou sceller (sur muret ou en terre) ainsi que des lames qui se glissent dans les poteaux.



## Informations pose

- S'adapte à tous les angles avec son poteau
- Possibilité d'effectuer une pose en redan

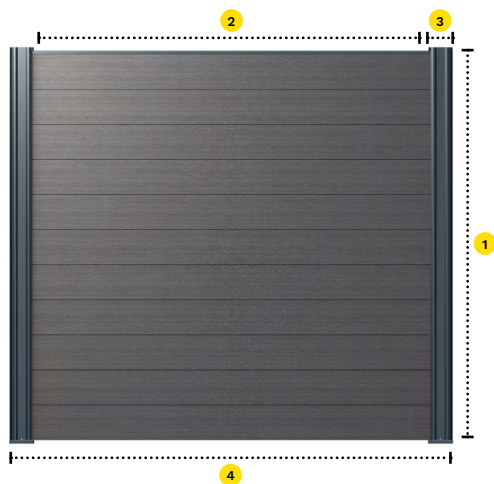
## Déclinaisons

Déclinaisons possibles :

- Clôture alu ajourée
- Clôture alu persienne
- Clôture alu pleine 150/200 mm

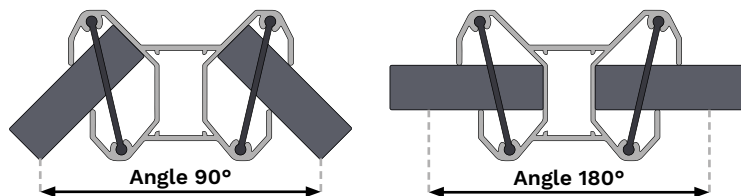
# DONNÉES TECHNIQUES Clôture Tibre

## Caractéristiques



### Poteau aluminium

Poteau innovants s'adaptant à tous les angles entre 90° et 180°



Renfort obligatoire à partir de 1,2 m de haut

Cheville de fixation des platines sur support maçonné **diamètre M10 conseillé**

**Renfort interne de lame obligatoire toutes les 3 lames**

**Sur demande** : Possibilité de composer cette clôture avec **des lames 150 Alu et 200 Alu**

- 1 Hauteur : jusqu'à 2,135 m
- 2 Lames : 150 mm x 20 mm x 1780 mm
- 3 Poteau : 105 mm (vue de face) x 70 mm avec bouchon et cache vis
- 4 Entraxe des poteaux : 1,81 m



### Options

- + Poteau à sceller en terre : 500 mm
- + Poteau à sceller sur muret : 300 mm
- + Poteau platine : 125x106x15 mm, 2 points de fixation
- + Renfort pour poteau à sceller
- + Renfort pour poteau platine
- + Insert
- + Cache de finition poteau
- + Renfort interne de lame

### DÉTAIL LAME PAR HAUTEUR

Hauteur (m)	0,485	0,635	0,785	0,935	1,085	1,235	1,385	1,535	1,685	1,835	1,985	2,135
Nombres de lames	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14