

Hauteur nominale	Hauteur grille	Largeur grille
1,04 m	1000 mm	1655 mm

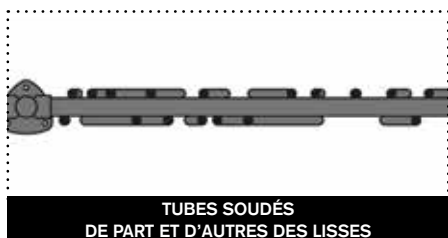
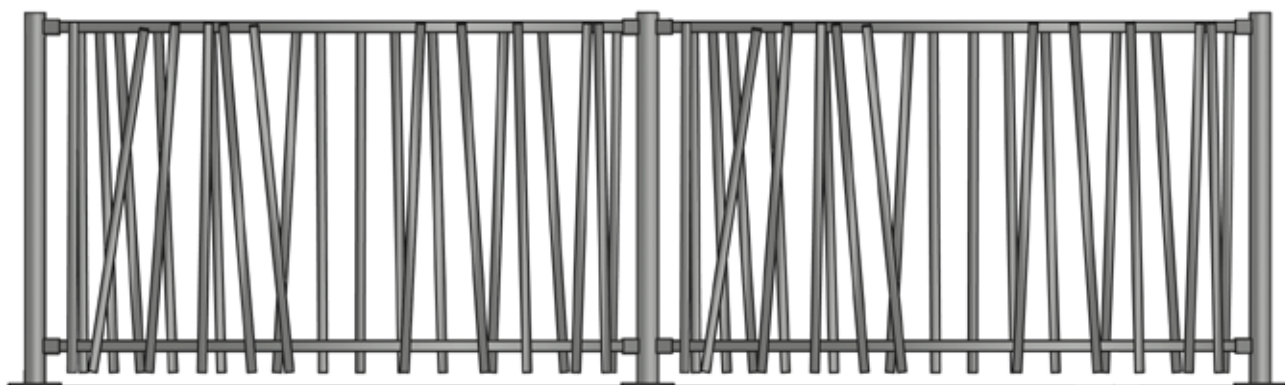
DESIGN

- Le garde-corps de clôture OOBAMBOO™ est conforme à la norme NFP 01-012. Les attestations de conformité CEBTP sont disponibles sur demande.
- Modèle déposé à l'INPI.
- Le design OOBAMBOO™ apporte un aspect végétal et se fond avec originalité dans l'environnement. La gamme OOBAMBOO™ permet une intégration harmonieuse dans les projets architecturaux.
- Hauteur hors sol 1,04 m.
- Harmonie avec l'ensemble de la gamme OOBAMBOO™ : portails, barreaudage et treillis décoratif.

DESTINATION DU PRODUIT

- Pose en lieux publics et/ou privé. Ce garde-corps est livré dans des dimensions standard. Il n'est pas adapté à la pose sur balcons.

SCHÉMA DU GARDE-CORPS DE CLÔTURE OOBAMBOO™



TUBES SOUDÉS
DE PART ET D'AUTRES DES LISSES



SYSTÈME DE FIXATION
BREVETÉ À L'INPI



ADAPTATION
AUX ANGLES

DONNÉES TECHNIQUES

GARDE-CORPS	
Barreaux	Barreaux ronds • Tubes acier Ø 25 mm soudés en applique selon le design OOBAMBOO™ Barreaux dépassants en bas • Barreaux non dépassants en haut.
Vide entre barreaux	Inférieur ou égal à 110 mm
Section des lisses horizontales	50 x 30 mm
Poteau	Rond Ø 60 mm • Sur platines
Entraxe	Entraxe 1730 mm

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Traitement anti-corrosion	Acier galvanisé et plastifié à 200° polyester bâtiment
Couleurs	RAL standards : noir 9005, gris 7016 ou 7030, vert 6005. 200 autres coloris RAL au choix.
Garantie anti-corrosion	10 ans, selon les Conditions Générales de Garantie professionnelle 10 ans norma clo™, téléchargeables sur le site www.norma clo.com ou fournies sur demande. Cas du bord de mer : voir article 7.

UNE GAMME COMPLÈTE

- **Grille barreaudée OOBAMBOO™** : Tubes Ø 25 mm
Hauteurs : de 1 m à 2.40 m
- **Treillis décoratif OOBAMBOO™** : Fils acier Ø 6 et 5 mm
Hauteurs : de 0.80 m à 1.90 m
- **Portail pivotant OOBAMBOO™** : Tubes Ø 25 mm
Passage utile : de 1 m à 5 m • Hauteurs : de à 2.40 m
- **Portail pivotant treillis OOBAMBOO™** : Fils acier Ø 6 et 5 mm
Passage utile : de 1 m à 5 m • Hauteurs : de 1.30 m à 1.90 m
- **Portail roulant ou autoportant OOBAMBOO™** : Tubes Ø 25 mm
Passage utile : de 3 m à 8 m • Hauteurs : de 1.50 m à 2.40 m
- **Portail roulant treillis OOBAMBOO™** : Fils acier Ø 6 et 5 mm
Passage utile : 1 m à 8 m • Hauteurs : de 1 m à 2 m

