LES CLÔTURES HAUTE PAR EMBOITEMENT MIXTE BOIS ET MÉTAL



## **FLORENCE DOUBLE LISSES**

### **INFOS TECHNIQUES**

- ✓ Composants en acier : S235JR galvanisé à chaud selon ISO 1461
- ✓ Rondins en bois massif: pin sylvestre autoclavé classe 4 selon EN 335 garanti 10 ans contre le pourrissement
- ✓ Hauteur hors sol lisse supérieure : 1100 mm
- ✓ **Supports**: rondin Ø160 mm, à fixer sur support C100, à sceller
- ✓ Entre-axe support : 2 m
- ✓ Diamètre de la lisse horizontale : 100 mm
- ✓ Livré en kit prêt à poser.
- ✓ Réalisation sur-mesure : nous consulter
- Clôture classique et économique pour des sites naturels

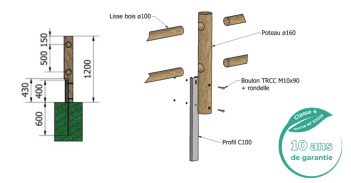
## **AVANTAGES ET BÉNÉFICES:**

- ✓ Mixte bois et acier : assure robustesse par l'adjonction de composants aux endroits de sollicitation et de liaison., esthétique et durabilité
- √ Vandalisme réduit, budget d'entretien maîtrisé et sécurité constante
- ✓ Implantation : support à sceller dans massif béton
- ✓ Made in France
- ✓ Produits similaires : modèle ROMA





#### Détail assemblage



# LES CLÔTURES HAUTE PAR EMBOITEMENT MIXTE BOIS ET MÉTAL



# **FLORENCE**



Réalisation sur mesure sur base FLORENCE

