

LES CLÔTURES HAUTE MIXTE BOIS ET ACIER

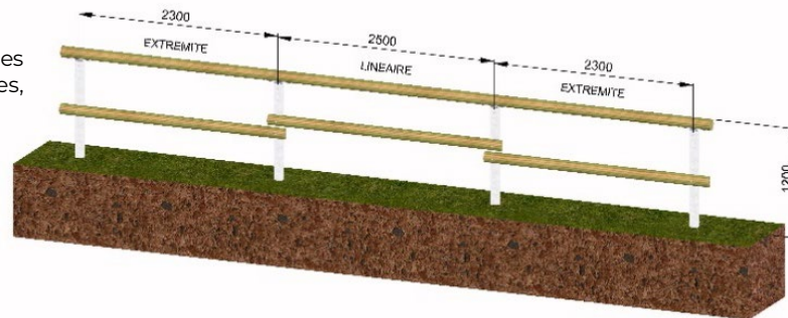
CADIZ

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
- ✓ **Lisse supérieure** : \varnothing 120 mm
- ✓ **Lisse intermédiaire** : $\frac{1}{2}$ rondin \varnothing 120 mm
- ✓ **Dimensions hors sol** : 1200 mm
- ✓ **Entre-axe support** : 2,50 m
- ✓ **Supports** : C100 en acier galvanisé à battre ou C100 sur platine
- ✓ Réalisation sur-mesure : nous consulter
- ✓ **Application type** : restriction d'accès aux véhicules motorisés sur les voies vertes, pistes cyclables et autres voies dédiées aux piétons, isolation d'obstacles, ...

AVANTAGES ET BÉNÉFICES :

- ✓ **Mixte bois et acier** : robustesse, esthétique et durabilité
- ✓ Adaptée à **tous types de chantiers** avec version à battre ou sur platine et entraxes variables
- ✓ **Vandalisme réduit, budget d'entretien maîtrisé et sécurité constante**
- ✓ **Implantation** : support à sceller dans massif béton
- ✓ **Interdistance des supports totalement modulable** par repérage de la lisse supérieure
- ✓ **Made in France**



LES CLÔTURES HAUTE MIXTE BOIS ET ACIER

CADIZ

solonature

SOLOSAR

Équilibre • Sécurité • Engagement
Pour nous, votre projet est unique.

Modèle CADIZ - Luxembourg



LES CLÔTURES HAUTE MIXTE BOIS ET ACIER

CADIZ

- ✓ **OPTION 1** : Thermolaquage des supports. Tout coloris RAL



- ✓ **OPTION 2** : Eclisse d'extrémité plongeante

