

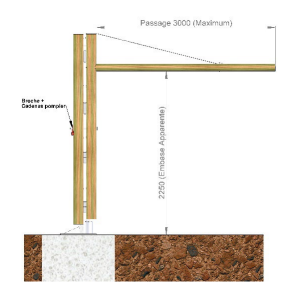
SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

INFOS TECHNIOUES

- ✓ **Composants en acier :** S235 JR galvanisé à chaud selon ISO 1461
- ✓ Composants en bois massif: pin sylvestre autoclavé classe 4 selon EN 335 garantis 10 ans contre le pourrissement
- ✓ **Support :** mixtes bois-acier prémonté montant acier complet avec habillage Ø160) Charnières avec graisseur
- ✓ **Largeur de passage :** 2 à 3 m (largeur) x 2,25 m (hauteur)
- ✓ Réalisation sur-mesure : nous consulter
- ✓ Application type: restriction d'accès aux véhicules motorisés sur les parkings et aires de repos ou accès de site.
- ✓ Préciser l'orientation du poussant à la commande : droite ou gauche

AVANTAGES EXCLUSIFS DU PRODUITS:

- ✓ Mixte bois et acier : robustesse, esthétique et durabilité
- √ Vandalisme réduit, budget d'entretien maîtrisé et sécurité constante
- ✓ Lisse horizontale modulable en longueur entre 2 et 3 m de largeur de passage
- ✓ Implantation : support sur platine à sceller sur massif béton (ancrages non fournis)
- ✓ Lisse et raidisseur : maîtrise totale de l'aplomb
- ✓ Verrouillage (position fermée) : par goupille acier à insérer dans le support pivotant et cadenas pompier + clé
- Made in France (Moselle)







[🔿] Utilisés pour limiter le trafic de véhicules de hors gabarit (camping-cars, caravanes,...) sur des routes privées, des entrées de parking, etc.



SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

Portiques de gabarit simple battant

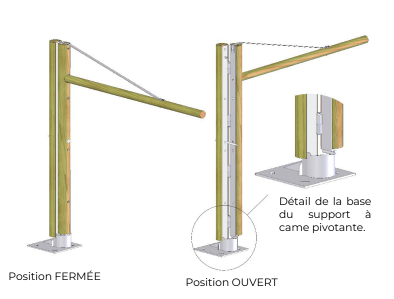




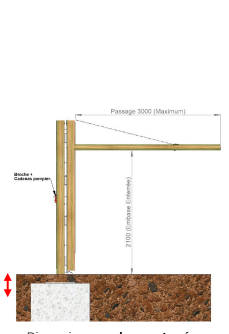


SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

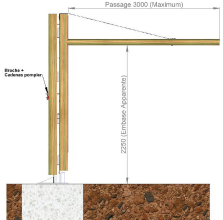
Plan de principe



Les portiques **SOLONATURE**® sont LA solution lorsqu'il s'agit de **limiter en hauteur l'accès à un site.**



Dimensions – **embase enterrée**



Dimensions – embase aérienne

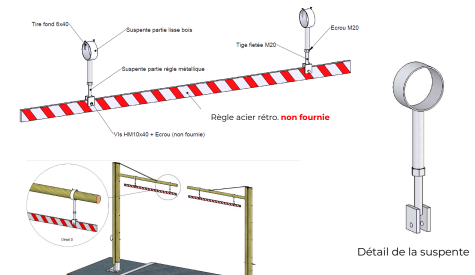






OPTIONS

✓ **OPTION 1 :** kit suspente réglable en acier pour réduire ponctuellement ou durablement la hauteur de passage



Exemple d'utilisation

✓ OPTION 2 : cadenas pompiers + clé tricoise peinture époxy rouge pour le verrouillage de vos barrières et portiques.



- Section intérieure de 14 mm.
- Matière intérieure du triangle : laiton
- Clé fournie
- Peut être rapidement déverrouillée par les pompiers grâce à sa serrure triangulaire (les pompiers possèdent ce type de clé).





OPTIONS

- ✓ OPTION 3: cadenas et clé intelligents pour la gestion unique de vos accès
- ✓ Cadenas électromécanique ASSA ABLOY intelligent.
- ✓ 2 variantes clé : électromécanique <u>ou</u> mécanique pure
- ✓ La serrure est actionnée de l'extérieur par **une clé électronique** CLIQ programmée chez SOLOSAR.
- ✓ La clé ne peut être retirée qu'en position verrouillée
- √ Conçus pour durer et pour résister aux attaques physiques et électroniques
- ✓ CLIQ est un système de **verrouillage électronique** conçu pour fournir **une flexibilité maximale et une sécurité renforcée**. La sécurité physique est optimisée au moyen d'une série de cylindres et de cadenas électromécaniques inviolables, commandés par des clés programmables CLIQ intelligentes.
- √ Matériau : acier inoxydable résistant à la corrosion même dans les environnements difficiles.





