

# LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

## SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

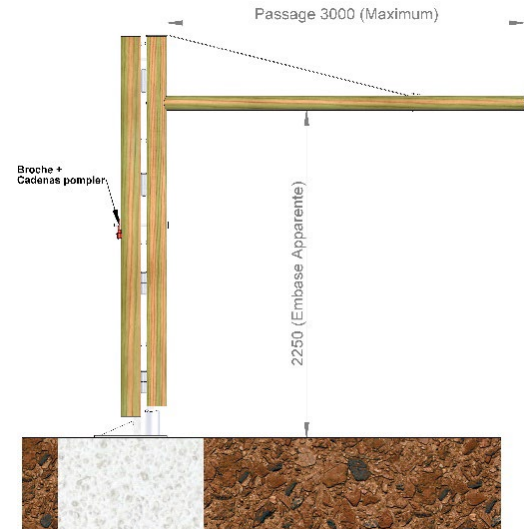
### INFOS TECHNIQUES

- ✓ **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.



# LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

## SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

solonature

**SOLOSAR**

ÉQUIPEMENT EN OUV. SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.

Portiques de gabarit simple battant

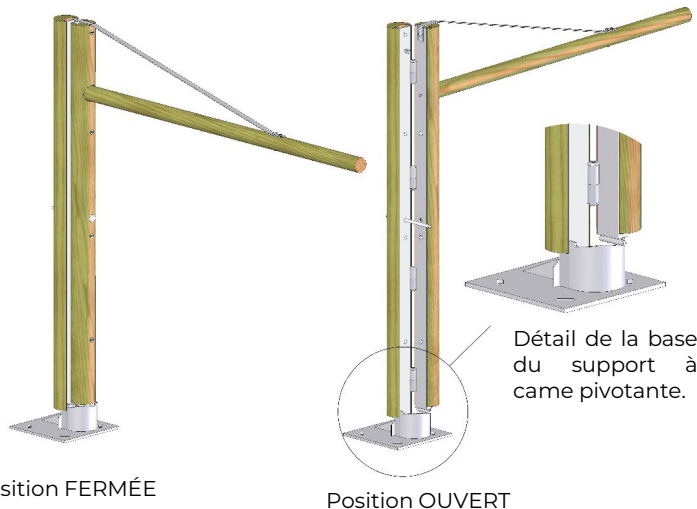


Plus d'infos sur → [www.solosar.fr/fr/solonature](http://www.solosar.fr/fr/solonature)

# LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

## SIMPLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

Plan de principe



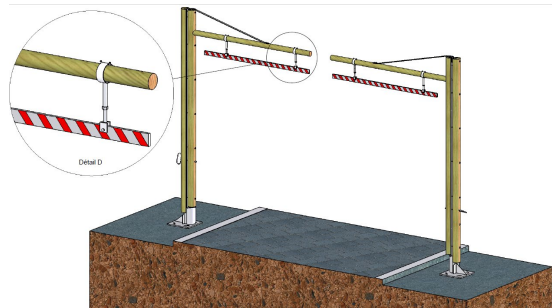
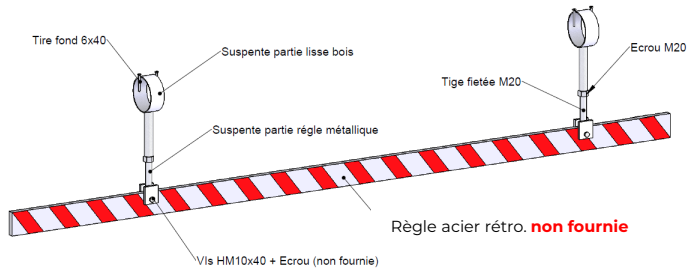
Les portiques **SOLONATURE®** sont LA solution lorsqu'il s'agit de **limiter en hauteur l'accès à un site.**



# LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

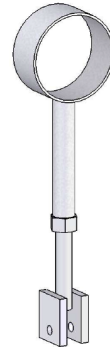
## OPTIONS

- ✓ **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.



Détail de la suspente



- 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).

# LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

## OPTIONS

- ✓ **OPTION 3** : cadenas et clé intelligents pour la gestion unique de vos accès
- ✓ Cadenas **électromécanique** ASSA ABLOY intelligent.
- ✓ 2 variantes clé : électromécanique ou 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.

