

LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

DOUBLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

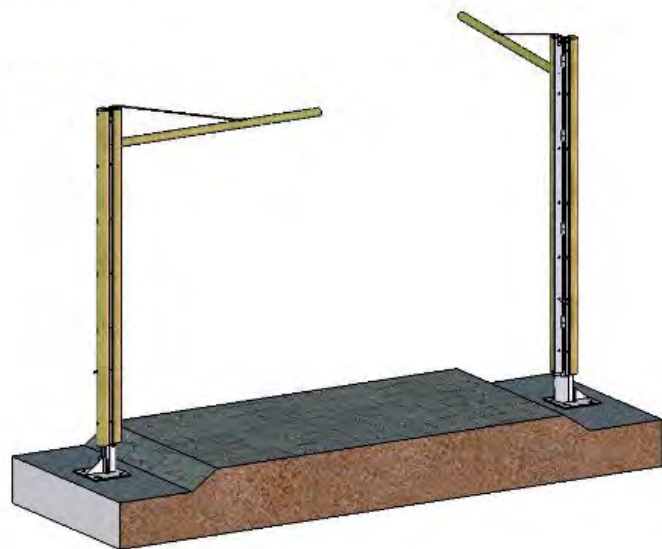
SPÉCIAL POIDS LOURD

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** : 5 à 6 m (largeur) x **3,85 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.

AVANTAGES EXCLUSIFS DU PRODUITS :

- ✓ **Permet d'interdire l'accès des PL hors gabarit sur les aires de repos**
- ✓ **Mixte bois et acier** : robustesse, esthétique et durabilité
- ✓ **Vandalisme réduit, budget d'entretien maîtrisé et sécurité constante**
- ✓ **Implantation** : support à sceller dans massif béton
- ✓ **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



LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

DOUBLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

SPÉCIAL POIDS LOURD



LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

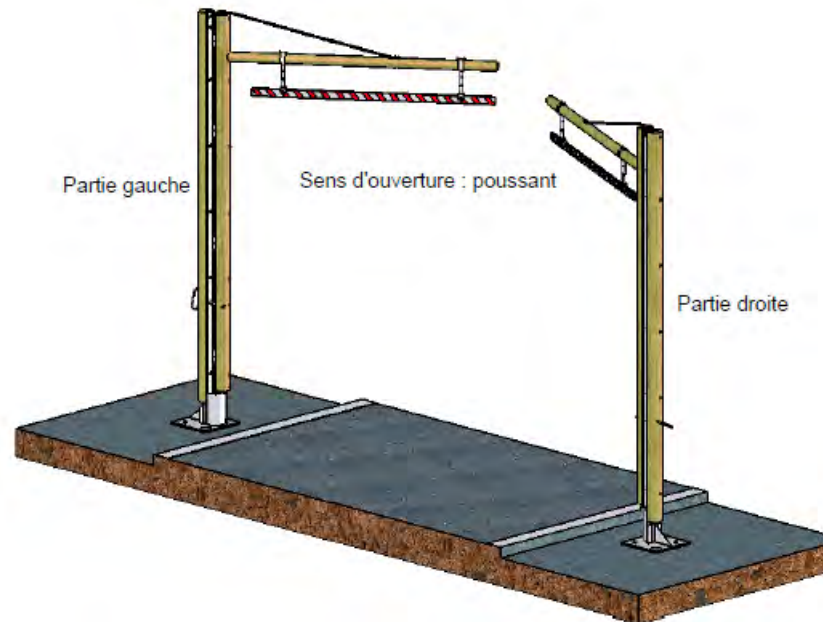
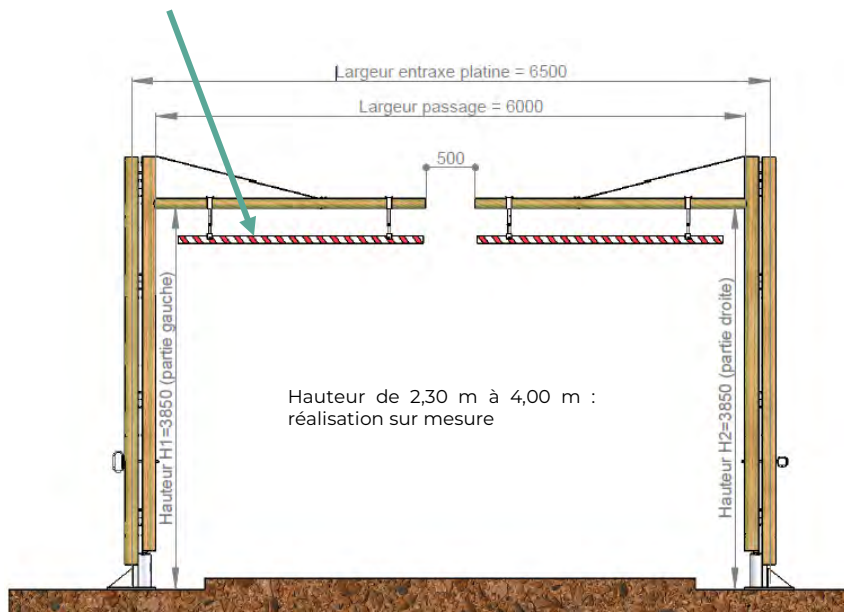
DOUBLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

SPÉCIAL POIDS LOURD

Plan de principe

Suspente optionnelle pour bandeau rétro. Non fourni.

Poignée de préhension avec anse élargie pour retrait de la goupille avec des gants rigides



LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

DOUBLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

SPÉCIAL POIDS LOURD



LES PORTIQUES DE GABARITS PIVOTANTS

DOUBLE BATTANT MIXTE BOIS ET ACIER

SPÉCIAL POIDS LOURD

Platine de portique spécial P.L



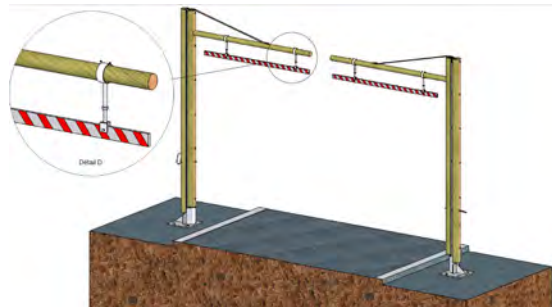
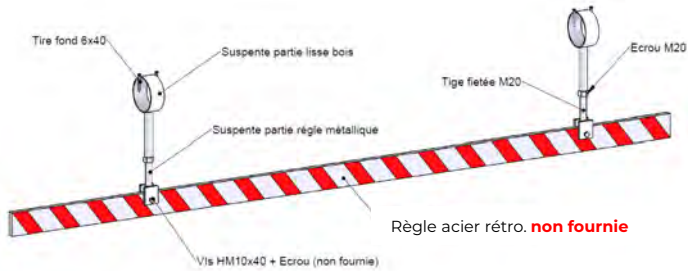
Poignée de préhension avec anse élargie pour retrait de la goupille avec des gants rigides par les opérateurs routiers et autoroutiers.



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



Détail de la suspente

- ✓ **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).

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.

