

- √ Verrouillage 3 point sur les pivots droite et gauche et le manchon central par goupille
- 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 bois massif et cadenas pompier + clé (voir options)
- Made in France (Moselle)
- ✓ Existe en simple battant

SO Onature CONFORT ET AMÉNAGEMENT URBAIN

BARRIERE DE CONTRÔLE DES ACCES PIVOTANTE DOUBLE BATTANT



INFOS TECHNIQUES:

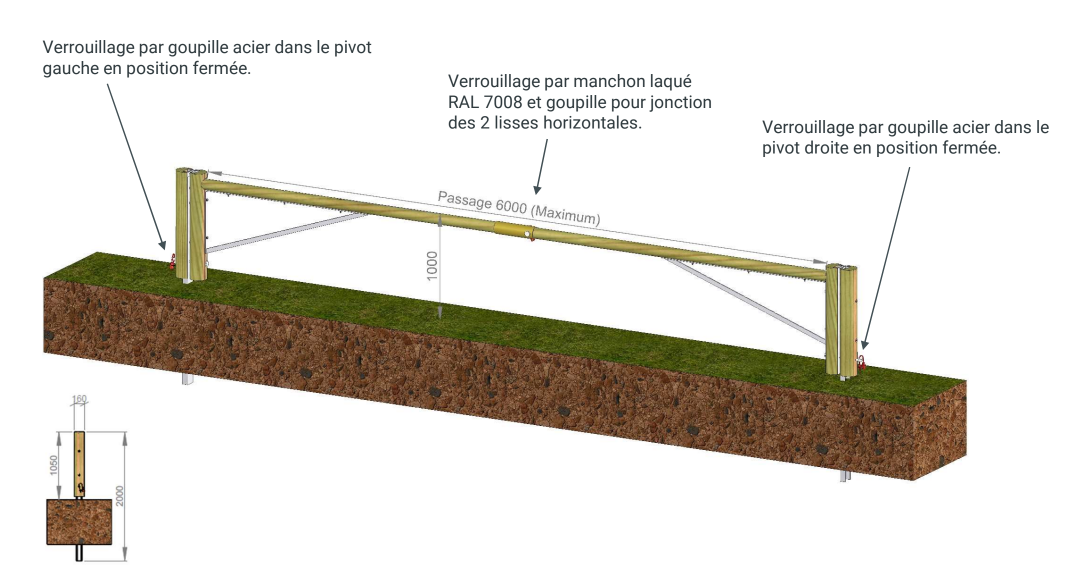
- Composants en acier: S235 JR galvanisé à chaud selon ISO 1461
- Composants en bois massif: pin sylvestre autoclavé classe 4 selon EN 335 garantis 10 ans contre le pourrissement
- Manchon central avec goupille de verrouillage livré en standard
- **Support**: mixtes bois-acier prémontés (UPN100 avec habillage Ø160) Charnières avec graisseur
- Largeur de passage: 5 m ou 6 m (largeur) x 1 m (hauteur)
- 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, réduction de la vitesse pour les cyclistes, entrées de site, etc.





BARRIERE DE CONTRÔLE DES ACCES PIVOTANTE DOUBLE BATTANT

Plan de principe



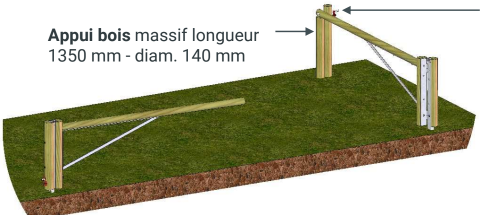


BARRIERE DE CONTRÔLE DES ACCES PIVOTANTE DOUBLE BATTANT

Options



✓ **OPTION 1**: ensemble poteau récepteur en bois massif pour maintien en position ouverte



Contre appui bois massif longueur 1500 mm - diam. 140 mm avec perçage pour passage goupille et verrouillage en position ouverte par cadenas optionnel.

✓ 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).







BARRIERE DE CONTRÔLE DES ACCES PIVOTANTE DOUBLE BATTANT

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 cadenas électromécaniques inviolables, commandés par des clés programmables CLIQ intelligentes.
- ✓ Matériau : acier inoxydable résistant à la corrosion même dans les environnements difficiles.

