

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN BOIS SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.

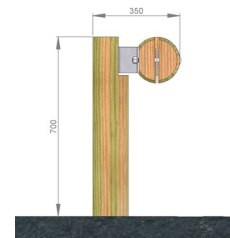
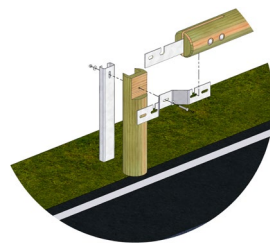
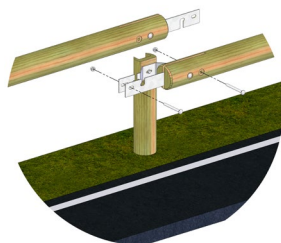


INFOS TECHNIQUES

- ✓ **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** : profilé C100 longueur 1,50m (2 m et sur platine optionnels)
- ✓ **Déflexion dynamique** : 1,40 m
- ✓ **Encombrement** : 700 m (h) x 350 mm (l)
- ✓ **Lisse horizontale prémontée de 4 m**
- ✓ Ce dispositif a été testé selon EN 1317 en **N2 - W5 - ASI A** et est certifié CE par ASCQUER

AVANTAGES EXCLUSIFS DU PRODUITS

- ✓ **Mixte bois et acier** : robustesse, esthétique et durabilité
- ✓ Composants bois **garantis 10 ans** contre le pourrissement prématuré
- ✓ **Implantation** : support à sceller dans le sol. Support sur platine disponible (hors champ CE)
- ✓ Rayon de **courbure jusqu'à 8 m** avec lisse de 4 m
- ✓ **Facilité de pose**
- ✓ **Acier invisible** à l'avant du dispositif
- ✓ Se décline en finition galvanisée ou thermolaquée.
- ✓ **Made in France (Moselle)**
- ✓ Existe en version avec interdistance supports de 4 m : **S4.4**



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS, SÉCURITÉ, AMÉNAGEMENT

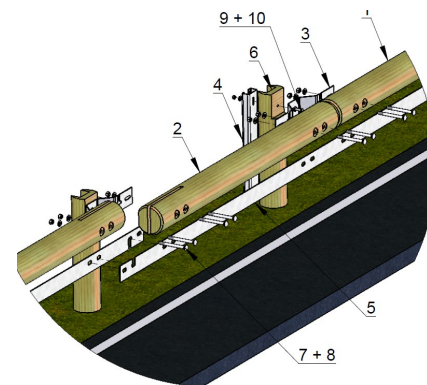
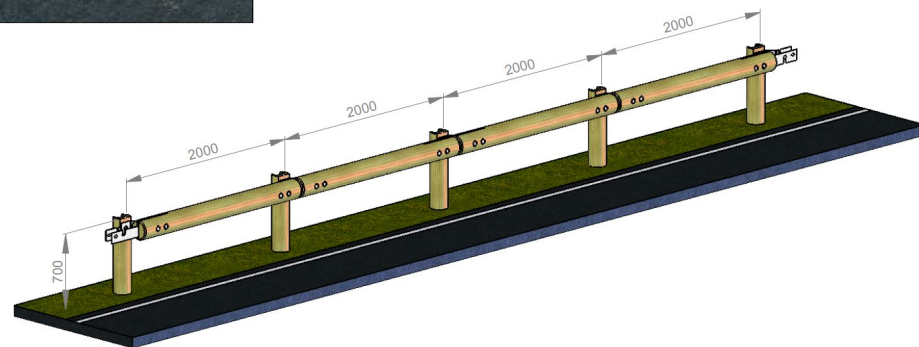
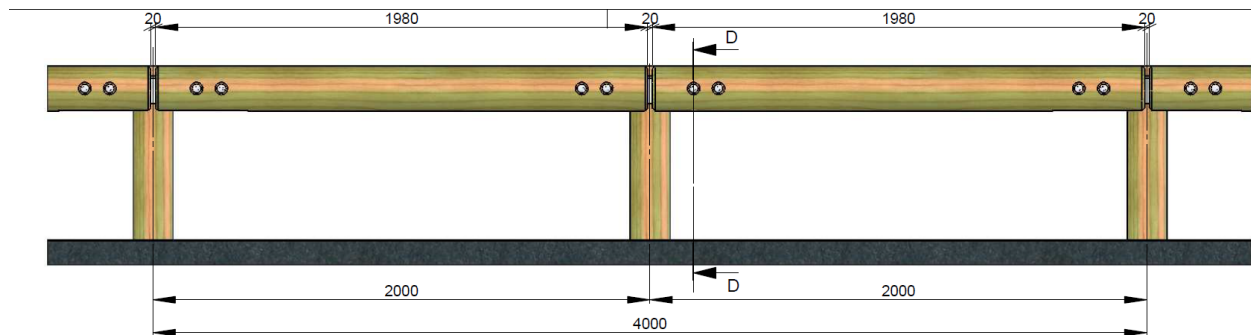
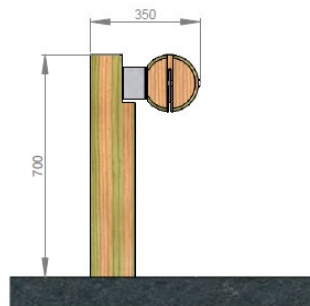
Pour nous, votre projet est unique.



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

Plan de principe



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

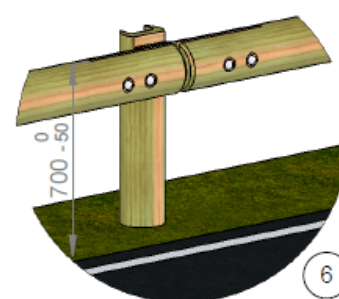
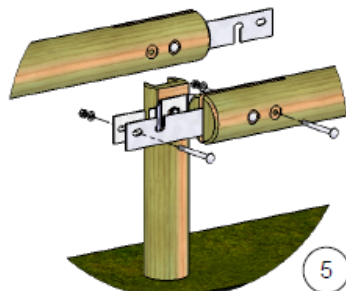
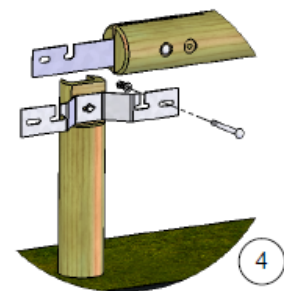
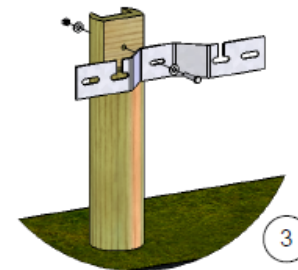
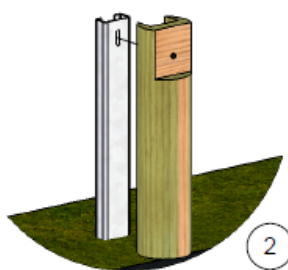
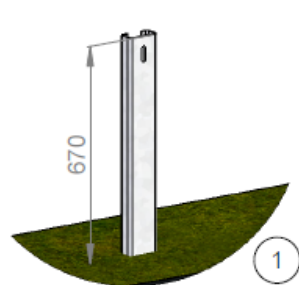
Étapes de montage

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN SÉCURITÉ - AMBASSADEUR

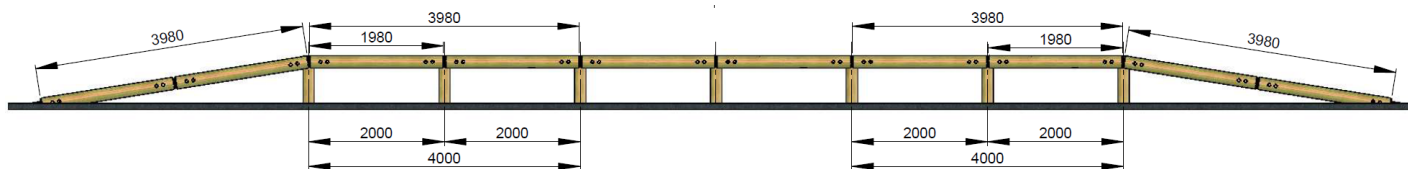
Pour nous, votre projet est unique.



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

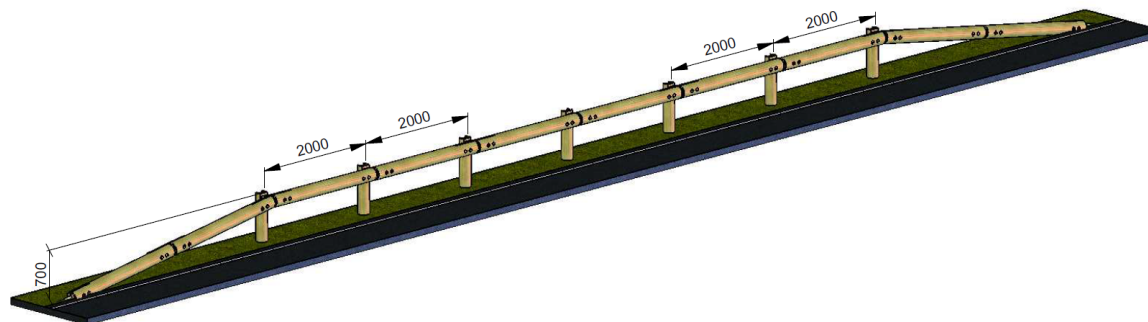
SOLOBOIS S4.2

Extrémités



Solo Bois S4.2 Extrémité Gauche composé :
-1x Lisse pré montée S4.2 Extrémité Gauche
-1x Lisse pré montée S4.4 Extrémité Droit

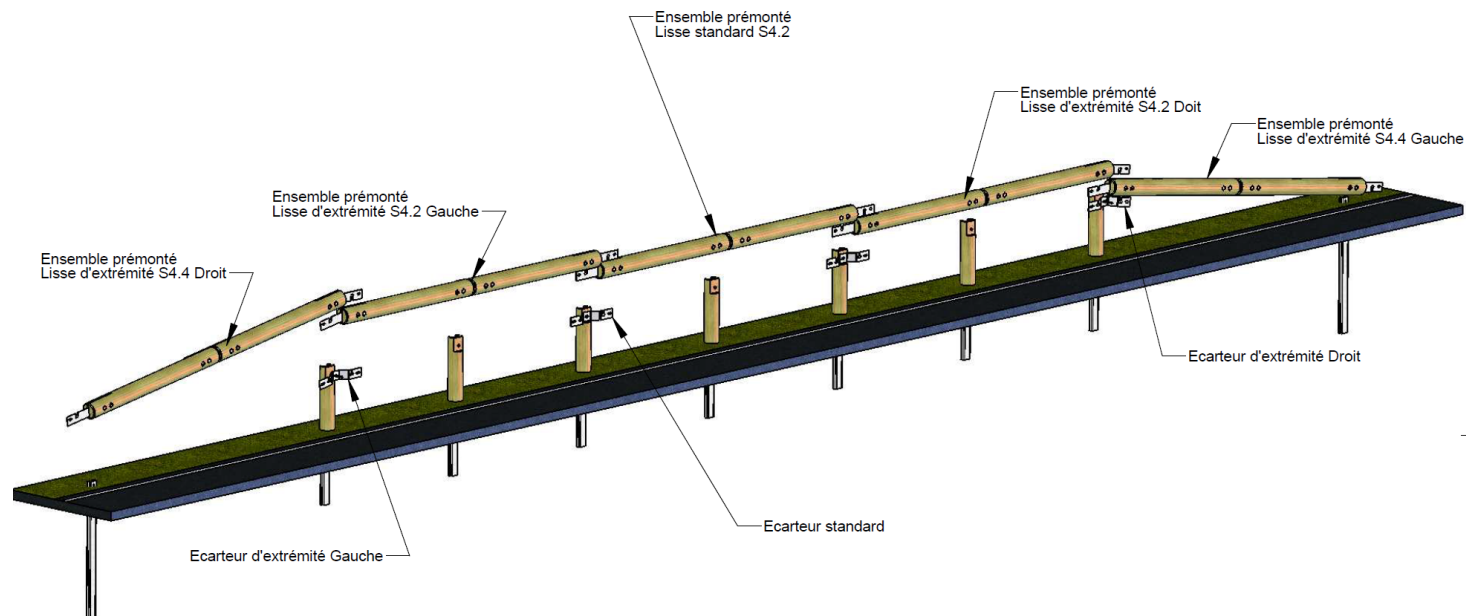
Solo Bois S4.2 Extrémité Droit composé :
-1x Lisse pré montée S4.2 Extrémité Droit
-1x Lisse pré montée S4.4 Extrémité Gauche



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

Extrémités



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

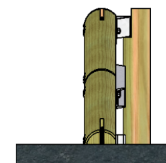
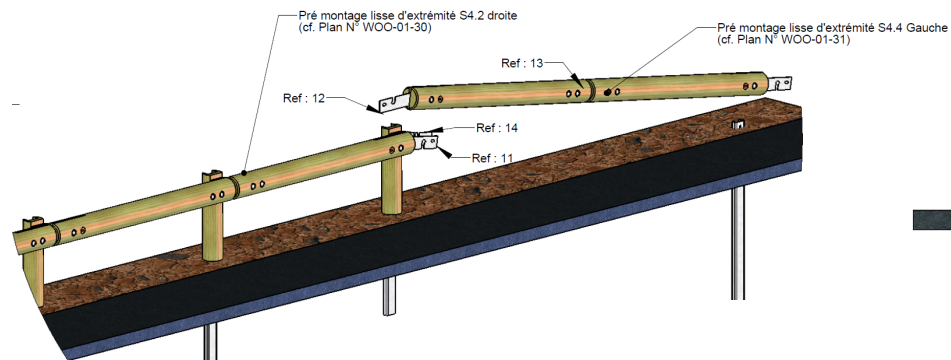
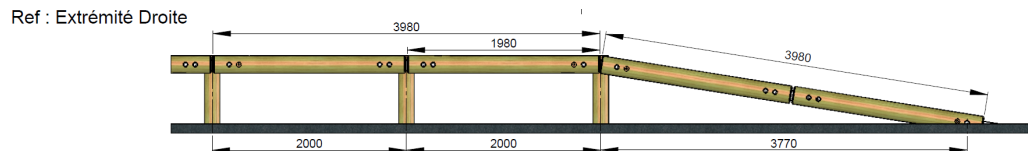
Extrémité droite

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Vue latérale

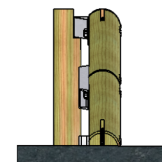
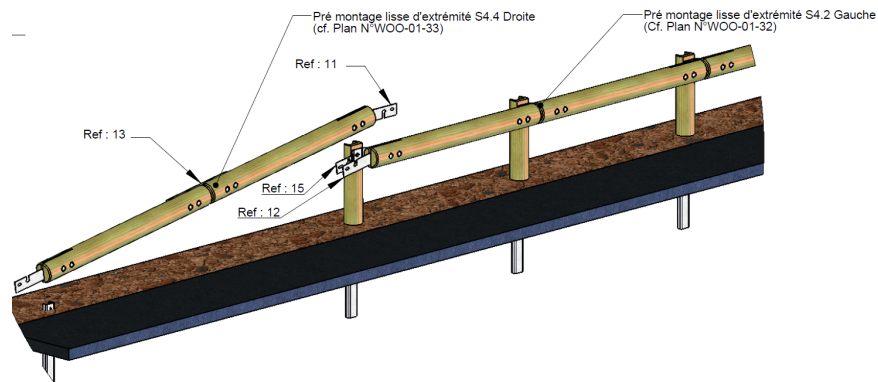
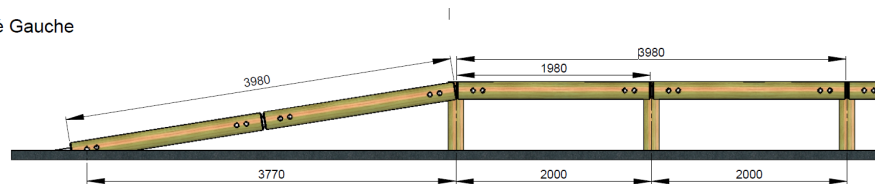
NB : Cotes en mm

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

Extrémité gauche

Ref : Extrémité Gauche



Vue latérale

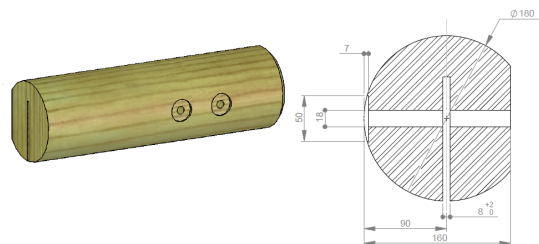
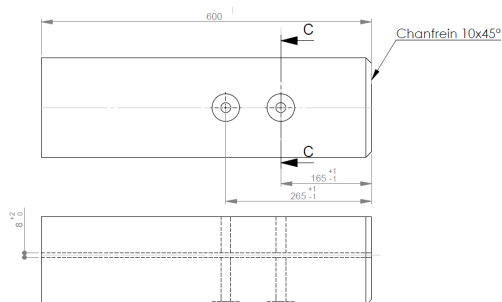
NB : Cotes en mm

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

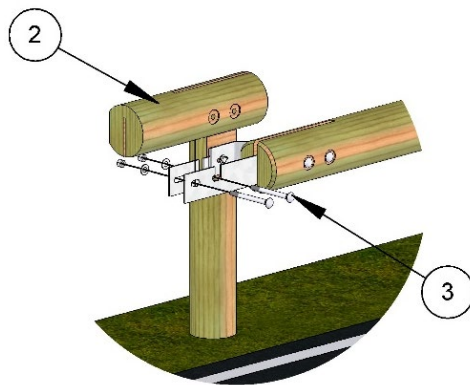
Traitement alternatif d'extrémité – About de fin tout bois

About de fin **GAUCHE**



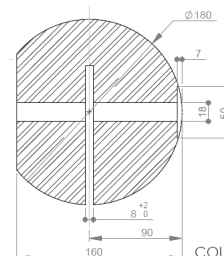
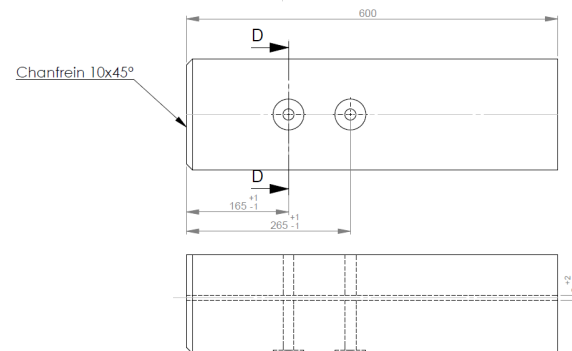
COUPE C-C
ECHELLE 1 : 3

Matière : Pin Sylvestre
Finition : Traité autoclave cl.4

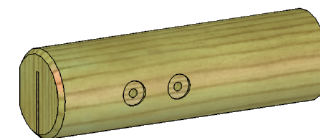


Non certifié CE

About de fin **DROITE**



COUPE D-D
ECHELLE 1 : 3



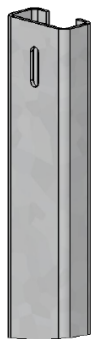
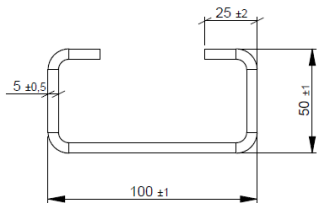
Matière : Pin Sylvestre
Finition : Traité autoclave cl.4

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

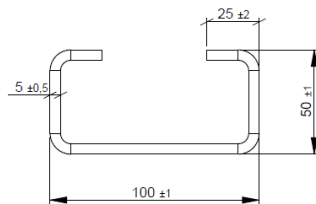
SOLOBOIS S4.2

Supports

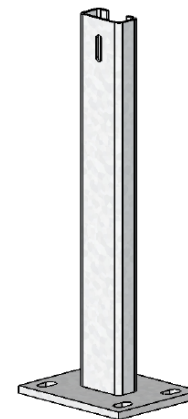
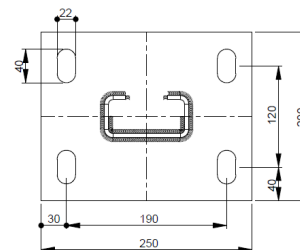
Support C100 acier galvanisé- **1,50 m (L)**



OPTION 1 : Support C100 acier galvanisé - **2,00 m (L)** pour sols meubles



OPTION 2 : Support C100 acier galvanisé hauteur 700 mm **sur platine** (longrine béton)



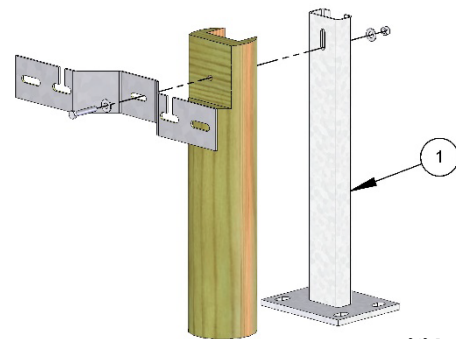
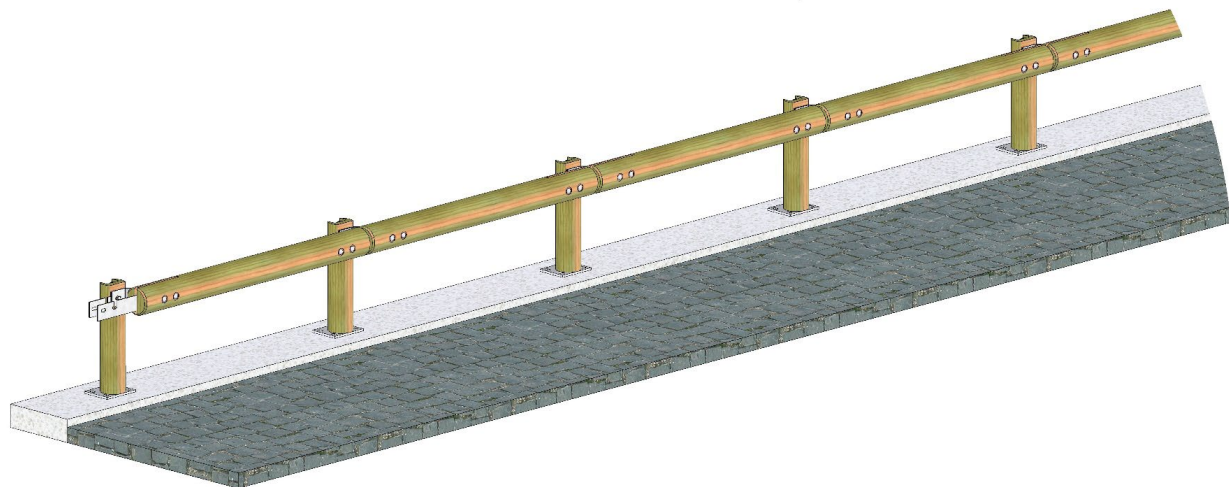
Non certifié CE

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

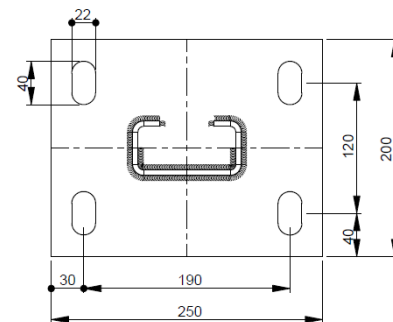
SOLOBOIS S4.2

Supports

OPTION 2 : Support C100 acier galvanisé
hauteur 700 mm sur platine (longrine béton)



Non certifié CE

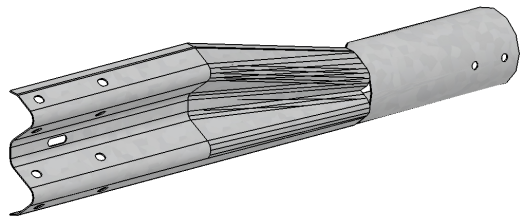


GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

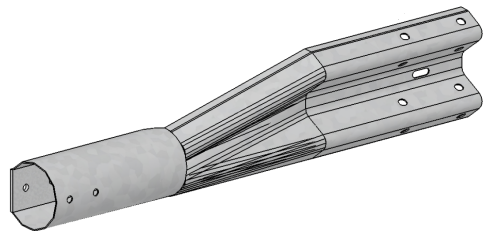
SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Raccord constructif SOLOBOIS sur glissière métallique de type GS NF

Raccord SOLOBOIS / GS côté GAUCHE



Raccord SOLOBOIS / GS côté DROIT



Non certifié CE

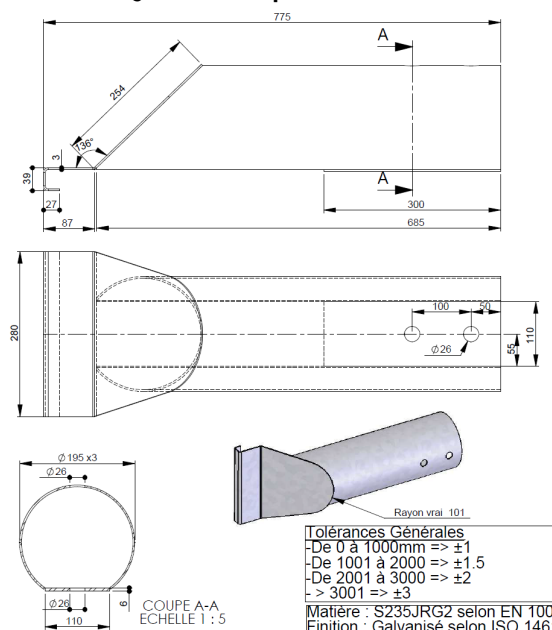


GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

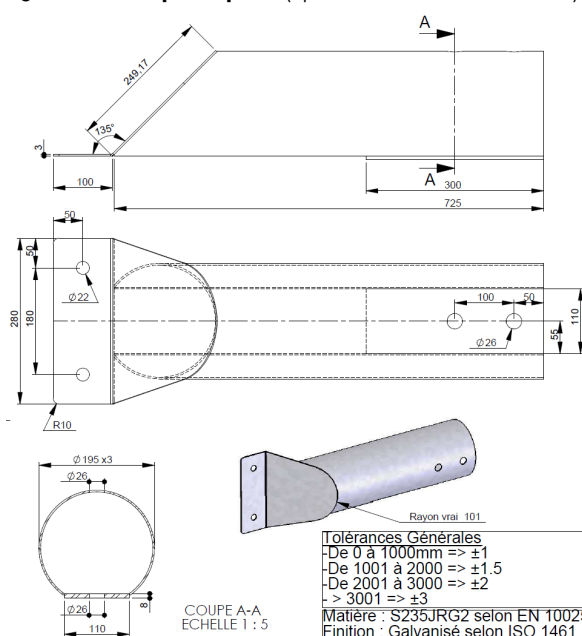
SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Queue de carpe à spiter ou standard

Queue de carpe standard



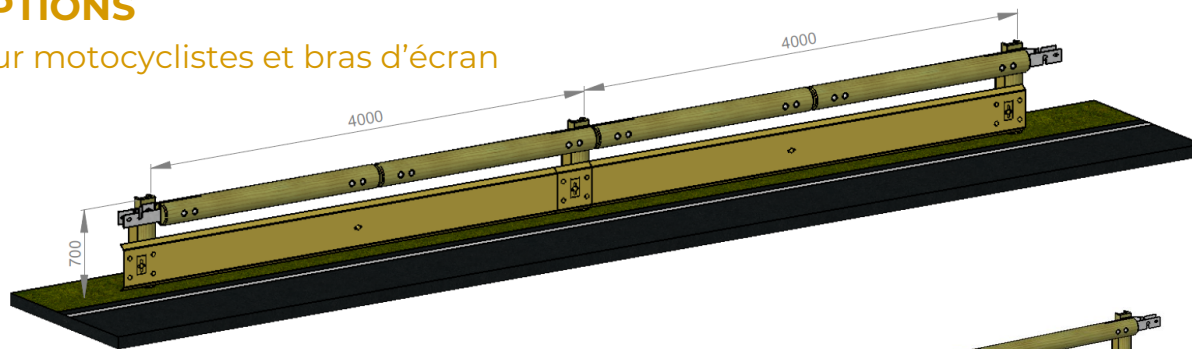
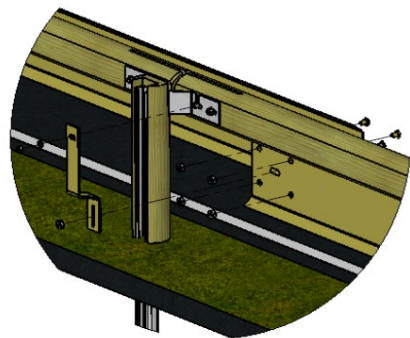
Queue de carpe à spiter (spécial GBA ou mur béton)



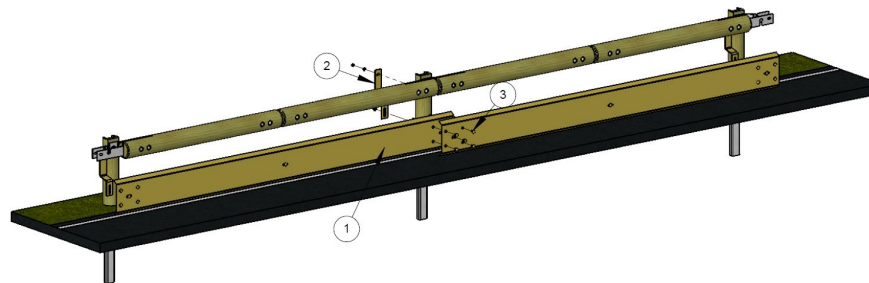
GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Écran de protection pour motocyclistes et bras d'écran



Non certifié CE



Bras d'écran protection motards type SOLOBOIS :

- ✓ Dédié à la jonction de l'écran de protection motards avec SOLOBOIS
- ✓ Réalisation en acier S235 JR
- ✓ Finition : galvanisé à chaud selon ISO1461 ou thermolaqué RAL 7008

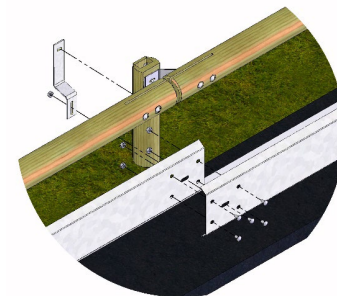
Écran de protection moto NF – 37 cm :

- ✓ Se positionne sous la glissière SOLOBOIS à l'aide d'un bras d'écran
- ✓ Réalisation en acier S235 JR **galvanisé à chaud** selon ISO1461
- ✓ Finition : galvanisée ou thermolaquée RAL 7008
- ✓ Poids : 34,00 kg
- ✓ Dimensions : largeur 37 cm x 4320 mm de longueur

GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Écran de protection pour motocyclistes et bras d'écran

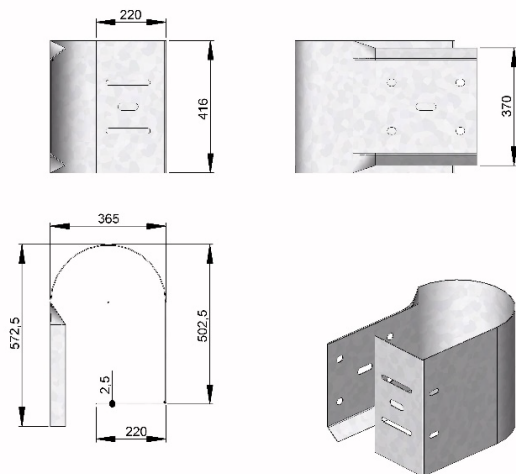


GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Extrémité pour écran de protection pour motocyclistes

Extrémité type U pour fin ou début de file d'écran de protection motards.



Matière : S235JRG2
Finition : Galvanisé à chaud
Poids Galva : 12.7 kg

- ✓ Se positionne en début ou fin de file d'écran moto pour protéger le dernier support
- ✓ **Réalisation en acier S235 JR galvanisé à chaud selon ISO1461**
- ✓ **Poids : 12,7 kg**
- ✓ **Encombrement : 572 x 365 mm**



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

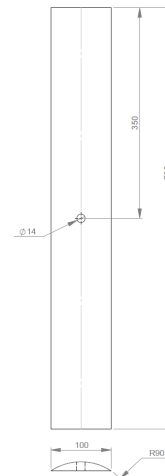
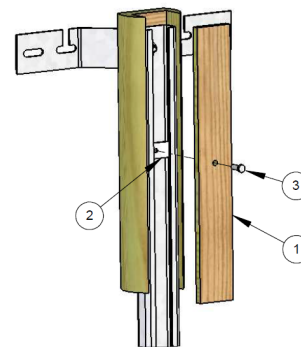
SOLOBOIS S4.2 - OPTIONS

Planchette d'occultation du support C100



Kit planchette arrière d'occultation du support métallique :

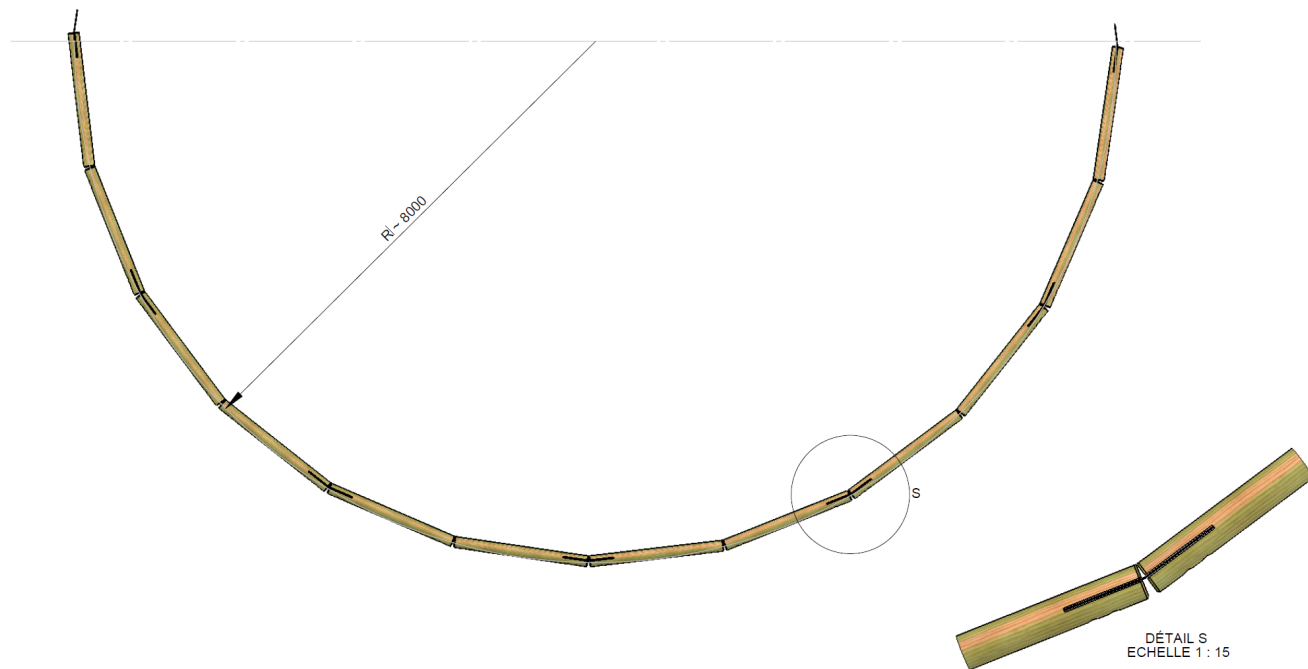
- ✓ Kit composé d'une planchette en bois massif autoclavé + 1 plaquette métallique taraudée 85x40x5 + vis 12x35
- ✓ Se positionne grâce à la plaquette métallique dans le profilé du support C100
- ✓ Réalisation en acier S235 JR
- ✓ Finition : galvanisée



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2 - OPTION D

Schéma de courbure



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN BOIS, SÉCURITÉ, AMÉNAGEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Voirie communale



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Voirie communale



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS, SÉCURITÉ, AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Buisness Park



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN BOIS, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Entrée d'agglomération



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN SÉCURITÉ AMBULANCEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Route départementale de montagne



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS - SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Voirie communale



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT
Pour nous, votre projet est unique.



Lotissement



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN BOIS, SÉCURITÉ, AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Drive in



GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W5-A

SOLOBOIS S4.2

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Route départementale

