

# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS-ACIER - N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4

solo**wood**

**SOLOSAR**

ÉQUIPEMENT EN BOIS - SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.

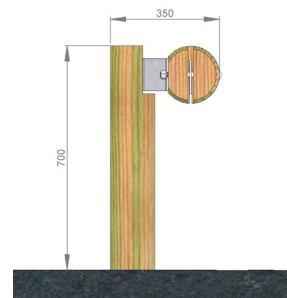
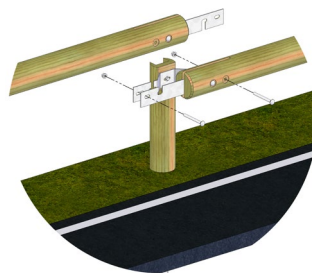
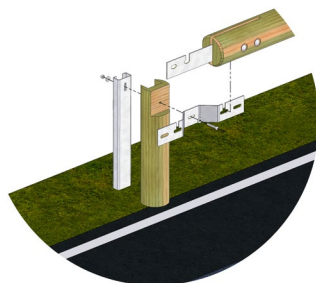


### INFOS TECHNIQUES

- ✓ **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** : 2,20 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 - W7 - ASI A** et 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 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 2 m : [S4.2](#)



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

**SOLOSAR**

EQUIPEMENT EN SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.

CE



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

# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER SOLOBOIS N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4

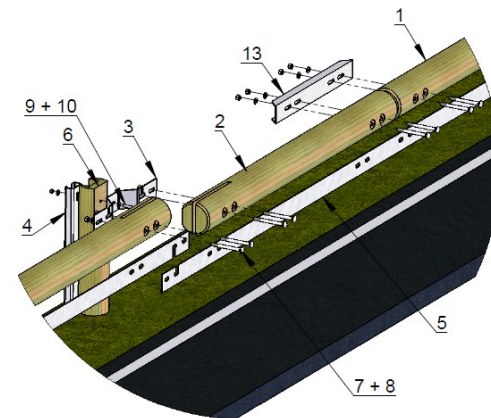
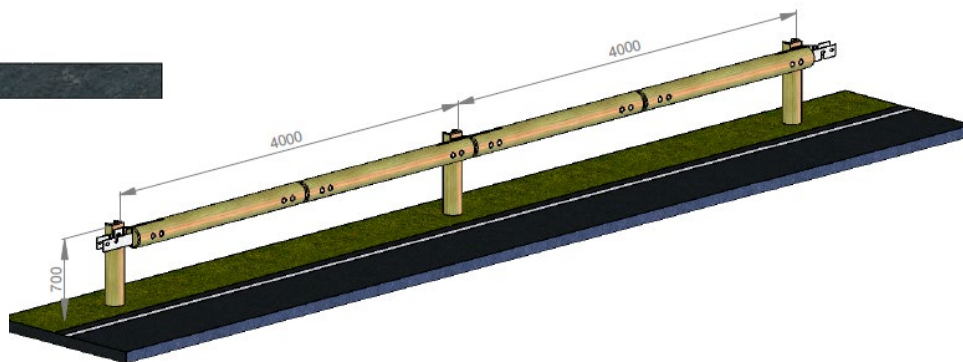
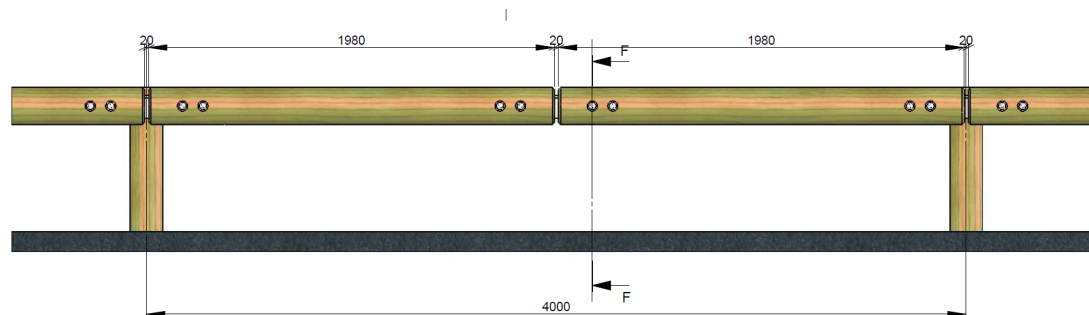
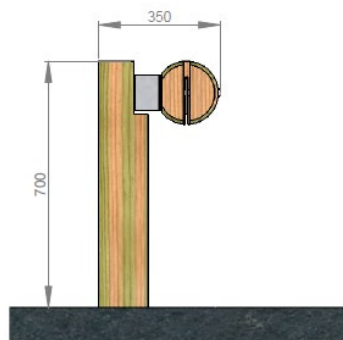
Plan de principe

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS SÉCURITÉ - AMBASSADEUR

Pour nous, votre projet est unique.



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4

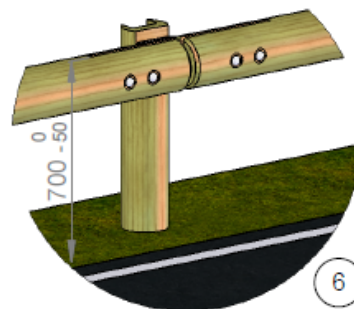
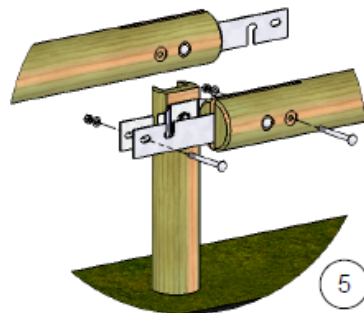
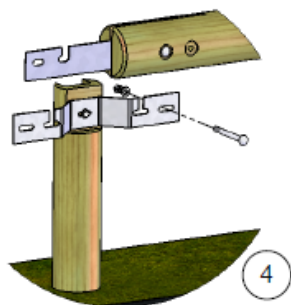
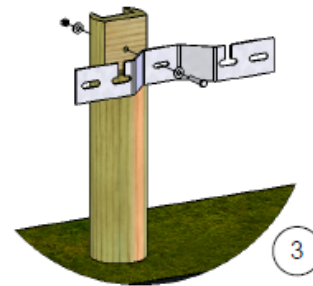
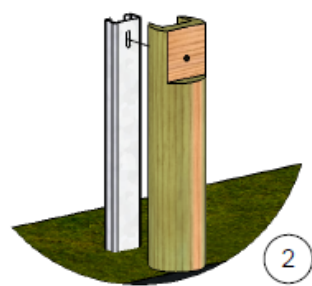
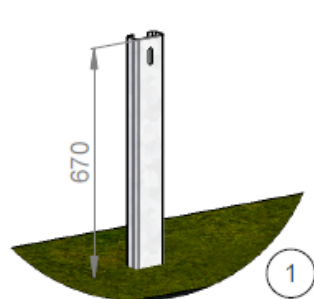
Étapes de montage

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN SÉCURITÉ AMBULANT

Pour nous, votre projet est unique.



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

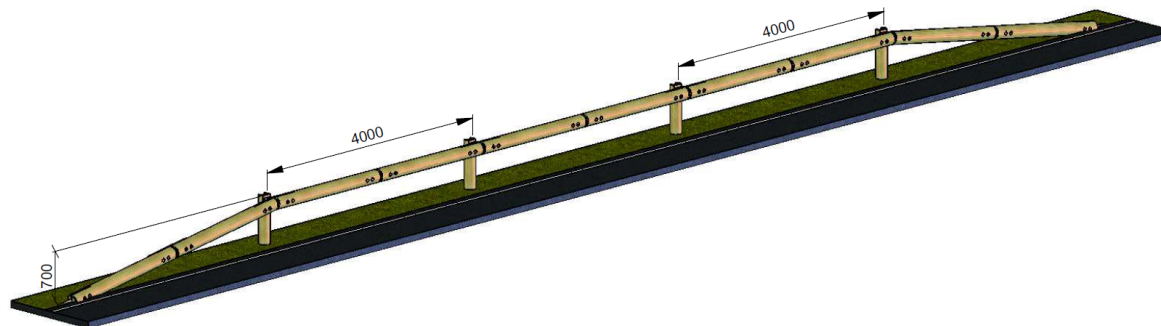
## SOLOBOIS S4.4

### Extrémités



Solo Bois S4.4 Extrémité Gauche composé :  
-1x Lisse prémontée S4.4 Extrémité Droit  
-1x Lisse prémontée S4.4 Extrémité Gauche

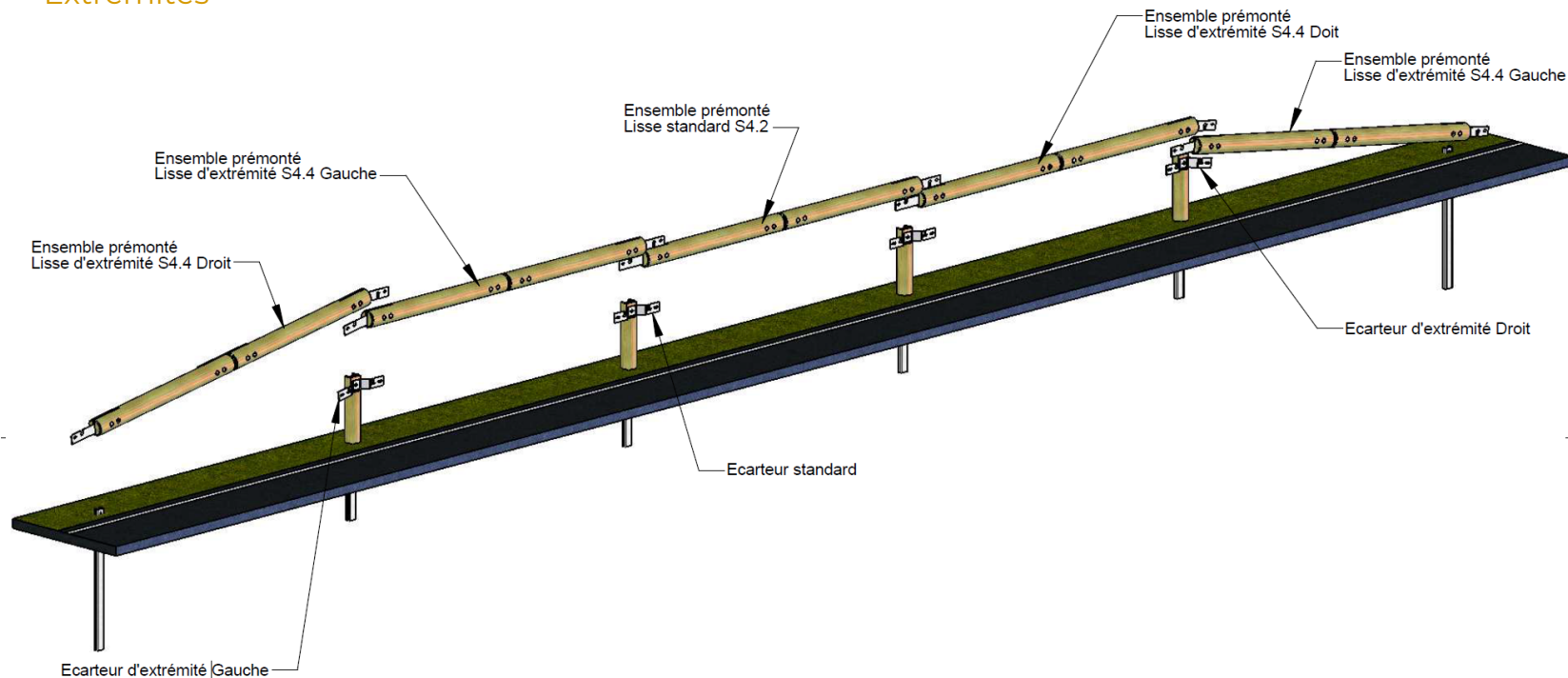
Solo Bois S4.4 Extrémité Droit composé :  
-1x Lisse prémontée S4.4 Extrémité Droit  
-1x Lisse prémontée S4.4 Extrémité Gauche



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4

### Extrémités



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

Extrémité **droite**

solowood

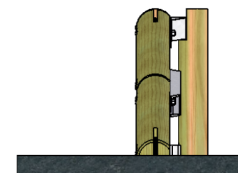
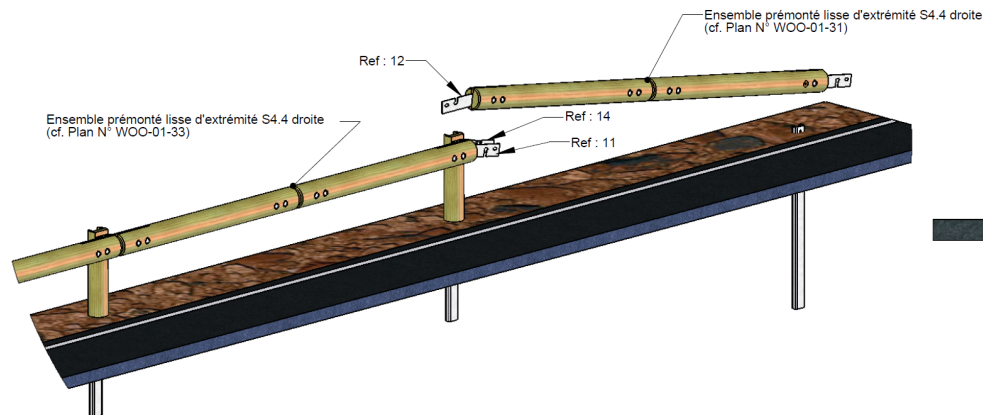
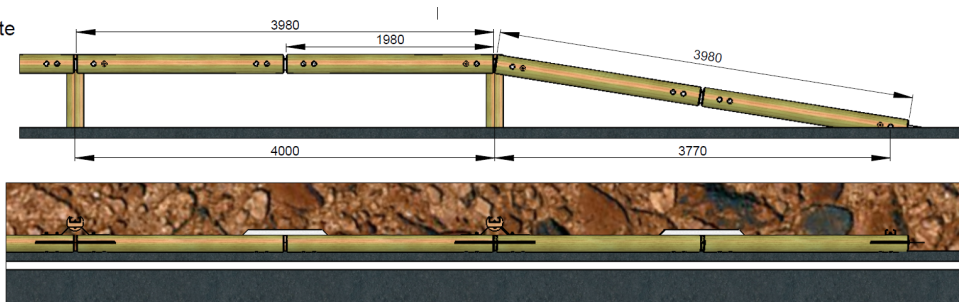
SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS - SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Ref : Extrémité Droite



Vue latérale

NB : Cotes en mm

# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

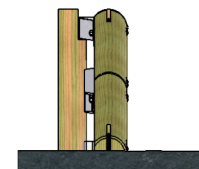
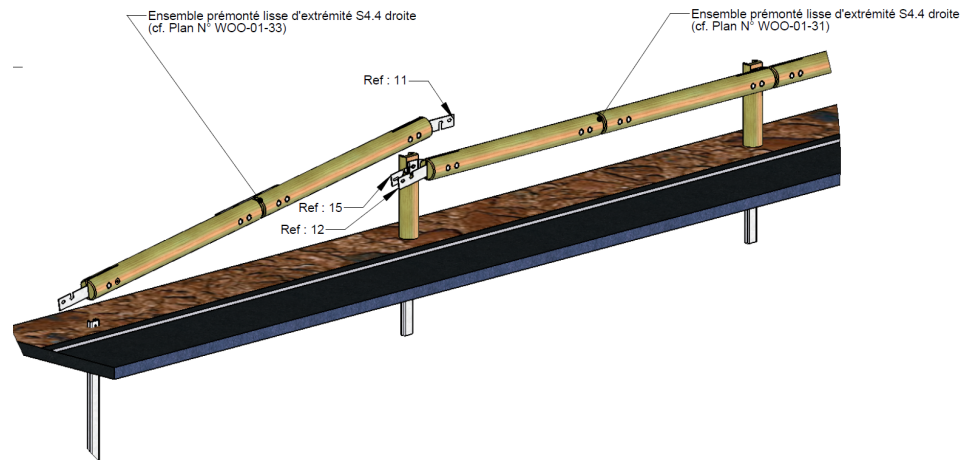
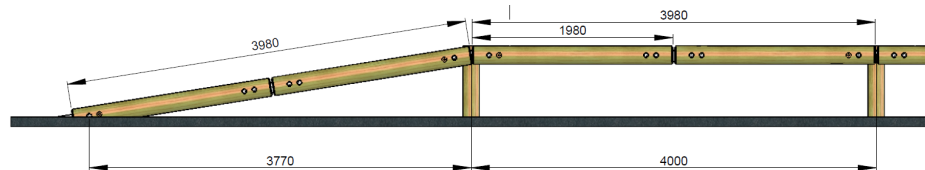
Extrémité **gauche**

solowood

SOLOSAR

EQUIPEMENT EN BOIS - SÉCURITÉ - AMÉNAGEMENT

Pour nous, votre projet est unique.



Vue latérale

NB : Cotes en mm

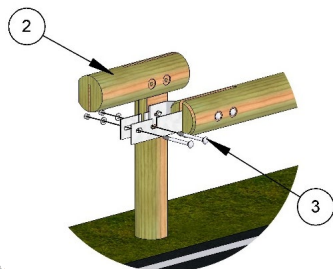
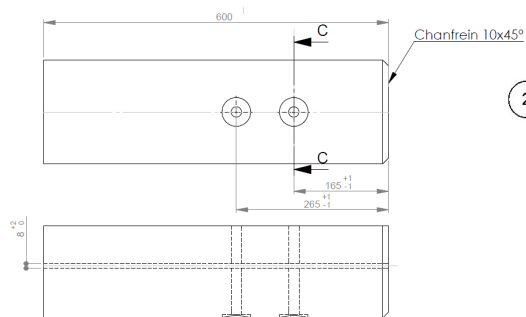


# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

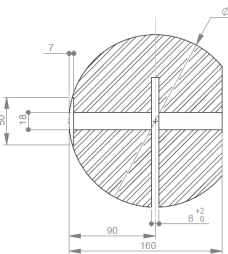
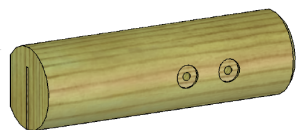
## SOLOBOIS S4.4

Traitement alternatif d'extrémité – About de fin tout bois

About de fin **GAUCHE**



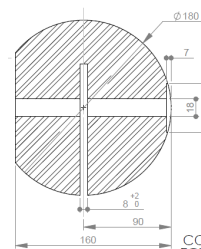
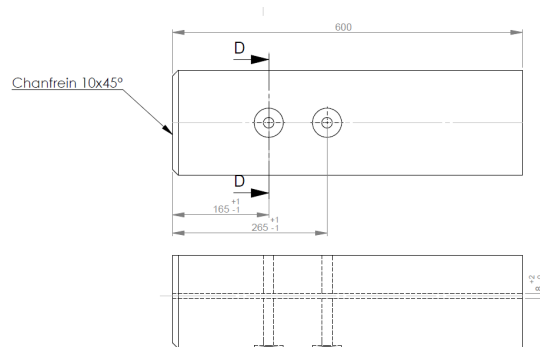
Non certifié CE



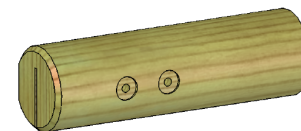
COUPE C-C  
ECHELLE 1 : 3

Matière : Pin Sylvestre  
Finition : Traité autoclave cl.4

About de fin **DROITE**



COUPE D-D  
ECHELLE 1 : 3



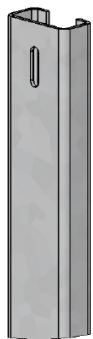
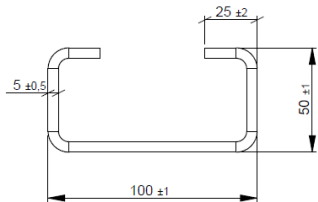
Matière : Pin Sylvestre  
Finition : Traité autoclave cl.4

# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

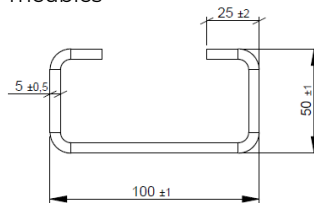
## SOLOBOIS S4.4

### Supports

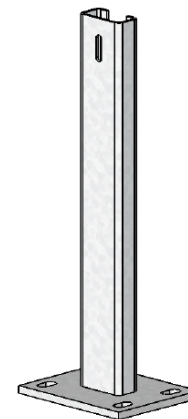
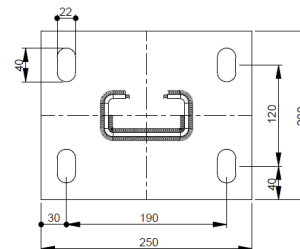
Support C100 acier galvanisé- **1,50 m (L)**



**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)



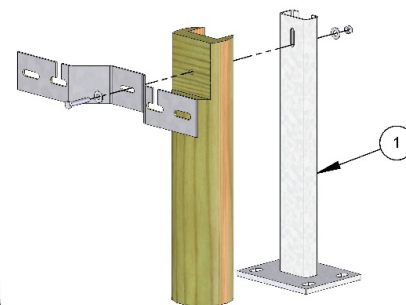
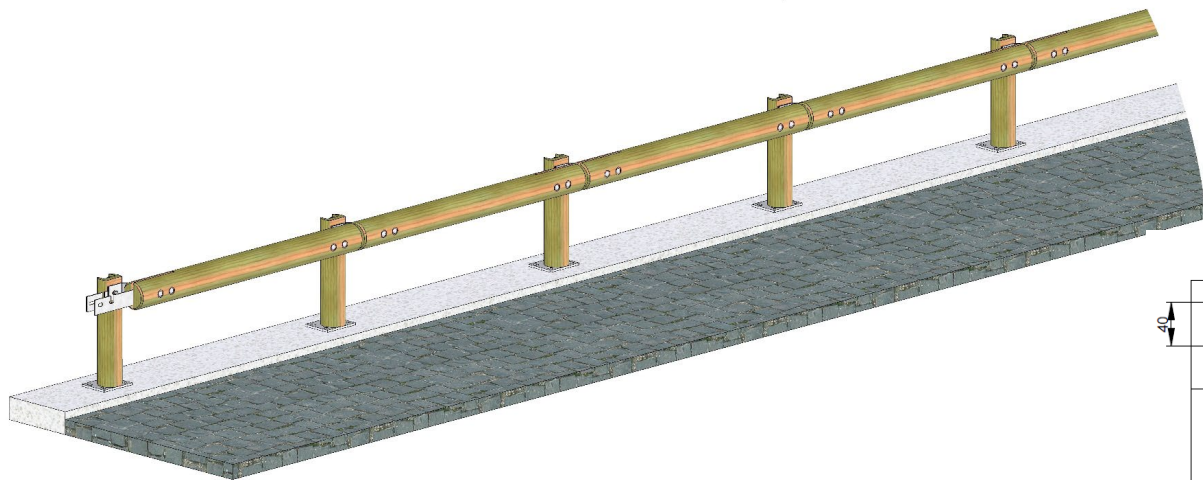
Non certifié CE

# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

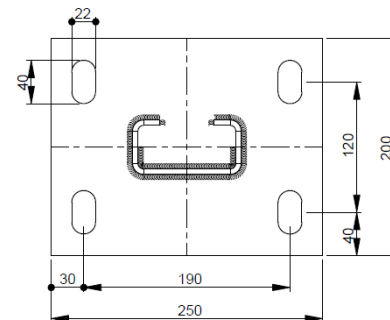
## SOLOBOIS S4.4

### Supports

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



Non certifié CE

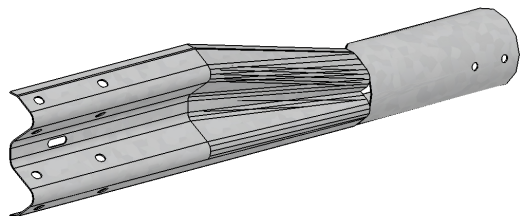


# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

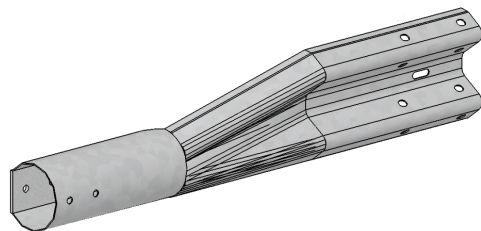
## SOLOBOIS S4.4 - OPTIONS

Raccord constructif SOLOBOIS sur glissière métallique de type GS NF

Raccord SOLOBOIS / GS côté **GAUCHE**



Raccord SOLOBOIS / GS côté **DROIT**



**Non certifié CE**

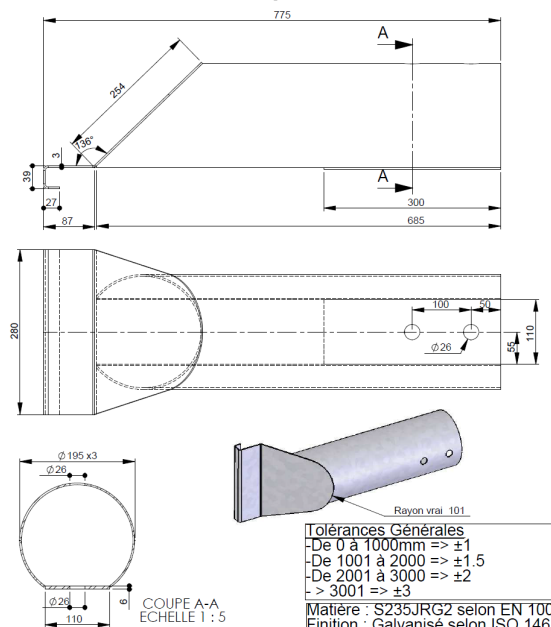


# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

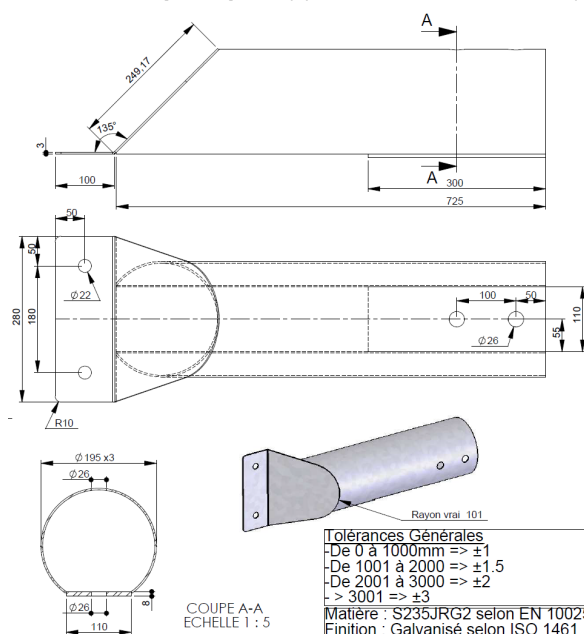
## SOLOBOIS S4.4 - OPTIONS

Queue de carpe à spiter ou standard

Queue de carpe standard



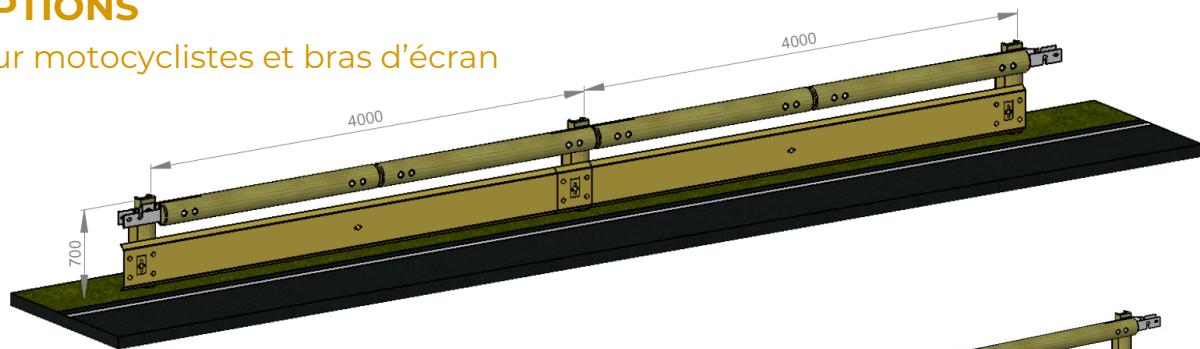
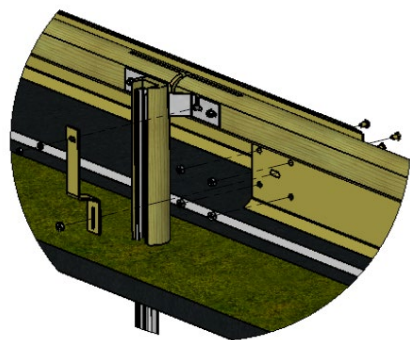
Queue de carpe à spiter (spécial GBA ou mur béton)



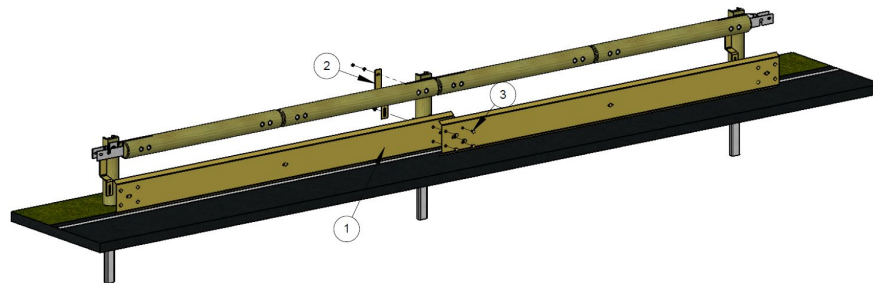
# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4 - 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

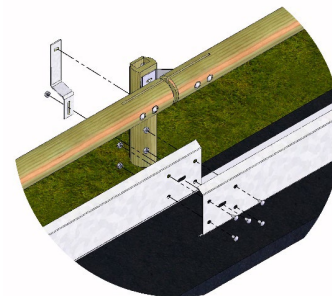
### Écran de protection moto NF – 37 cm :

- ✓ 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-W7-A

## SOLOBOIS S4.4 - OPTIONS

Écran de protection pour motocyclistes et bras d'écran

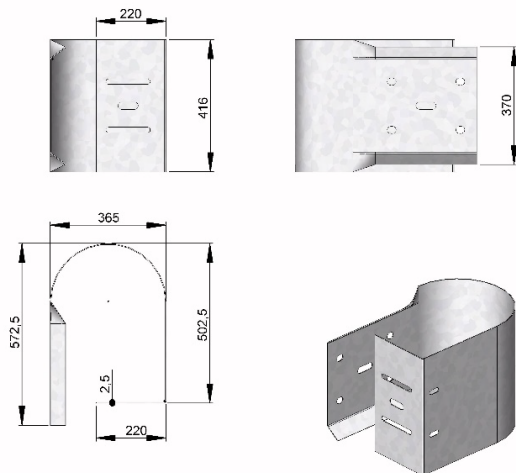


# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4 - 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**

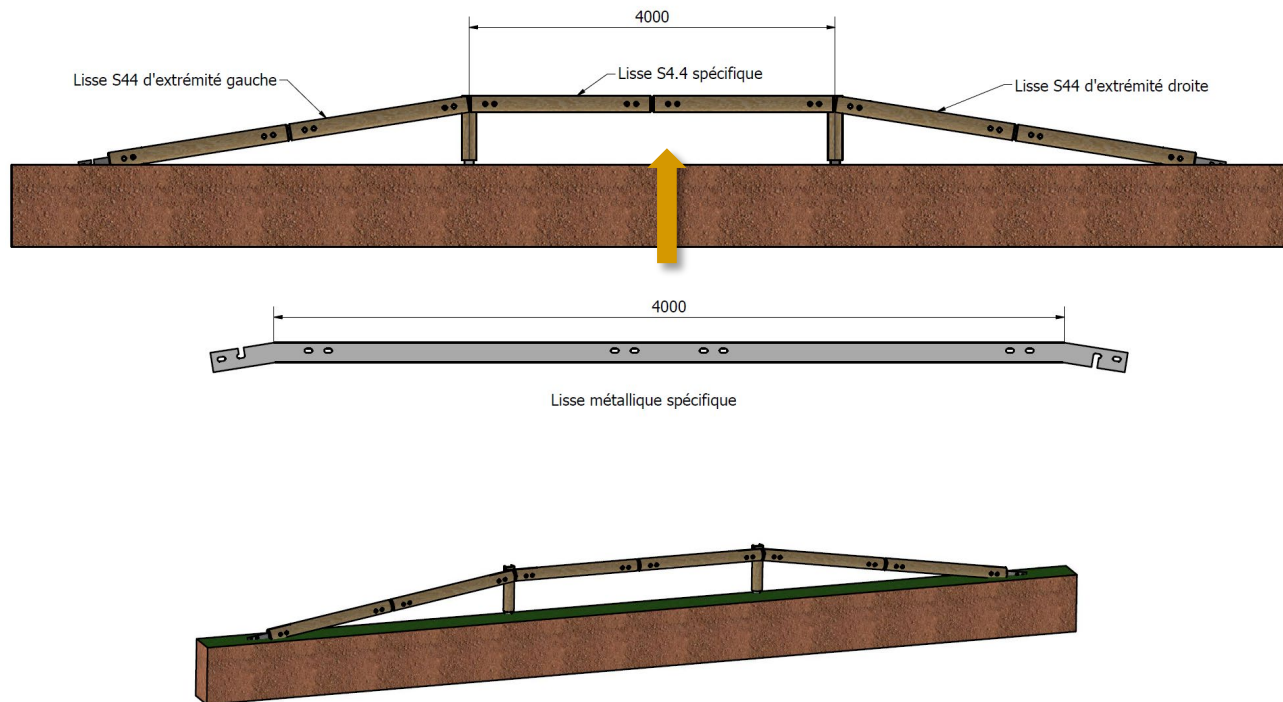




# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

## SOLOBOIS S4.4 - OPTIONS

Spécial linéaire court



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

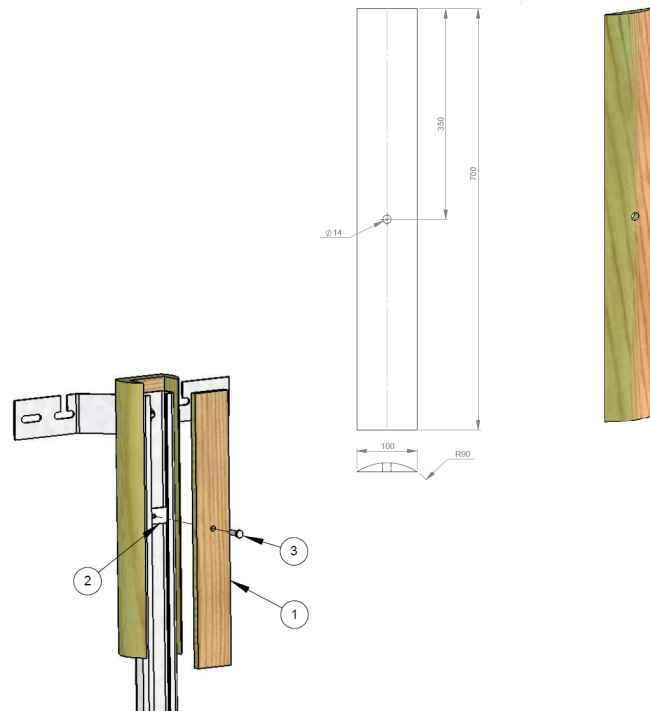
## SOLOBOIS S4.4 - OPTIONS

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-W7-A

## SOLOBOIS S4.4

Route départementale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4



Route départementale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

**SOLOSAR**

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



Voirie communale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

**SOLOSAR**

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

Parking d'hôpital



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

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



Parking d'un bâtiment public



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

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



Chemin cyclistes et piétons





# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

ÉQUIPEMENT EN SÉCURITÉ AMBULANT  
Pour nous, votre projet est unique.



Voirie comunale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

**SOLOSAR**

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



Voirie communale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

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



Parking de surface commerciale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

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



Zone commerciale



# GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ MIXTE BOIS ACIER N2-W7-A

SOLOBOIS S4.4

solowood

SOLOSAR

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



Aménagement de friches industrielles en zone tertiaire

