

**TROUILLET**  
UN CARROSSIER CONSTRUCTEUR  
AU SERVICE DES PROFESSIONNELS

# CUSTOM SLIDER



## CAMION REMORQUE - PLSC

**Contactez-nous :**

 01 87 80 07 77

 [contact@groupe-trouillet.com](mailto:contact@groupe-trouillet.com)

 [www.groupe-trouillet.com](http://www.groupe-trouillet.com)

**CUSTOMSIDER**



## Présentation

Éléments acier, cadre AR galvanisé  
AV et AR blanc RAL 9010  
Bande rétro réfléchissante rouge sur le contour du cadre AR  
Bande rétro réfléchissante blanche horizontale et basse sur les parois latérales  
bande rétro réfléchissante blanche dans les angles haut sur les parois latérales  
Bavette grand routier  
Conforme au code de la route



## Béquille

1 béquille pivotante sur la flèche  
1 Jeu de béquilles télescopique  
2 vitesses AR



## Train Roulant

2 Essieux SAF Intradisc  
4 Roues avec pneumatiques dimension :  
435/50 R 19.5  
marque de notre choix



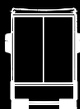
## Dimension Intérieure

À définir selon la configuration client



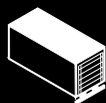
## Accessoires

Ailes avec bavettes anti-projections  
Barre pare cycliste + pare-choc AR  
Étrier d'accès ou escabeau 2 marches en bout de longerons, suivant possibilités  
1 extincteur 6 kg avec sont coffre



## Cadre Arrière

2 portes PLYWOOD ouverture totale -  
une crémone par porte



## Pavillon

Aluminium entre Omégas

## Flèche

Fixe avec anneau type BNA 68



## Suspension

pneumatique + système monte et baisse  
remise en position route automatique



## Châssis

Acier décapé à haute limite élastique  
Longerons reconstitués mécano soudés  
Traverse au pas de 420  
Tôle de seuil intégrée au châssis 500mm  
2 butoirs caoutchouc dans un fer U en bout de longerons  
2 butoirs d'angles acier en bout de caisse  
GRIS RAL 7016



## Freinage

Conforme au code Européen  
Frein de parc  
Freins à disque  
EBS



## Électricité

Feux latéraux à LED  
Feux AR à LED



## Plancher

Bois dur lamellé collé épaisseur 34mm renforcé  
par des omégas



## Ouverture Latérale

Ouverture totale par coulissement des rideaux  
de bâche vers l'AV ou vers l'AR  
Tension à l'AV par profil et à l'AR par cliquet  
2 poteaux coulissants par côté + 3 niveau de  
réhausse BOIS  
Rideaux 900gr avec 16 sangles soudées  
RAL à définir



## Face avant

Aluminium



## Traitement

Dégraissage phosphatant + apprêt + laque  
polyuréthane