



# SEMI-REMORQUES À BILLOTS



## USINES

**SAINT-GEORGES, QC**  
 2275, 107<sup>e</sup> Rue  
 Saint-Georges (Québec)  
 G5Y 8G6  
 T. : 418.228.2018  
 F. : 418.227.3344

**TROIS-RIVIÈRES, QC**  
 8750, boul. Industriel  
 Trois-Rivières (Québec)  
 G9A 5E1  
 T. : 819.379.3738  
 F. : 819.379.7536

## BUREAUX DE VENTE

**BOUCHERVILLE, QC**  
 270, chemin Du Tremblay  
 Boucherville (Québec)  
 J4B 5X9  
 T. : 514.527.8031  
 F. : 450.655.2642

**SAINT-NICOLAS, QC**  
 750, chemin Olivier, # 102  
 Saint-Nicolas (Québec)  
 G7A 2P7  
 T. : 418.831.2007  
 F. : 418.831.0059

**SAINT-ANTONIN, QC**  
 164, rue du Carrefour  
 local 1, Parc industriel  
 Saint-Antonin (Québec)  
 G0L 2J0  
 T. : 418.867.5415  
 F. : 418.867.8495

**manac**

PEU IMPORTE TA ROUTE

[www.manac.ca](http://www.manac.ca)

SOLIDE, FIABLE ET DURABLE. POUR ALLER LÀ OÙ TA ROUTE TE MÈNE.

← - - - - - COMME TU LA VEUX. - - - - - →



## REMORQUES À BILLOTS



UNE TRADITION DE ROBUSTESSE ET DE LÉGÈRETÉ

Manac.  
Muscle, endurance, performance: le pouvoir de s'envoler. Volume-poids équilibré, l'efficacité en transport routier.

### Caractéristiques standard

- **Connecteurs avant montés sur plaque boulonnée**  
Bénéfice: Facilite l'accès lors de l'entretien
- **Berceaux à connexion flottante au châssis**  
Bénéfice: Élimine les risques de fissures
- **Pochette fabriquée en acier à haute résistance**  
Bénéfice: Augmente la résistance à l'impact
- **Plancher intégré au châssis**  
Bénéfice: Répartition des charges latérales
- **Feux additionnels au pare-chocs arrière**  
Bénéfice: Visibilité accrue lorsque chargé

Certaines des caractéristiques illustrées peuvent changer sans préavis.



- Rubans réfléchissants sur les deux côtés des poteaux
- Structure d'accouplement soudée en bouchon avec trous de drainage dans la plaque
- Structure d'acier entièrement grenailée et peinte
- Pare-chocs avec plaque de tir extrarobuste
- Feux arrière à DEL en équipement standard

### OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES



Suspension relevable Manac à haut dégagement



Pochettes double pour chargement en longueur



Structure prête pour installation d'une chargeuse



Berceaux à largeur variable

