



SEMI-REMORQUES À BILLOTS



USINES

SAINT-GEORGES, QC
 2275, 107^e 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

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

