

GRABBAR™

La GrabBar™ est spécialement conçue pour retenir les chargements à l'intérieur de remorques avec rails en bois ou en métal; elle peut s'ajuster aux rails d'épaisseur allant de 1/2 po à 1 3/4 po. Elle s'allonge jusqu'à 106 po, mais devient très facile à manipuler lorsque raccourcie à sa longueur minimale de 46 po : vous n'aurez donc aucun mal à la ranger quand vous n'en avez pas besoin dans le camion. Les pieds caoutchoutés assurent une excellente adhérence et n'endommagent pas les surfaces, laissant votre véhicule en parfait état et votre charge bien retenue. La barre de retenue GrabBar™ peut être utilisée conjointement avec la SmartBar™ pour les plus gros chargements; de plus, le collier de butée optionnel GrabBar™ fournit plus de rigidité pour l'utilisation dans un camion à ridelles.

À utiliser avec la GrabBar™

Avec des charges plus lourdes, utilisez la GrabBar™ conjointement avec la SmartBar™ pour obtenir plus de stabilité.

Levier à ressort pour un ajustement facile

Le levier à ressort caoutchouté vous permet d'ajuster facilement la GrabBar™ à la longueur voulue. La barre peut s'allonger jusqu'à 106 po pour retenir les plus gros chargements.

Pieds caoutchoutés solides et flexibles

Les pieds caoutchoutés sont offerts en deux formats différents pour bien répondre à vos besoins. Quel que soit votre véhicule, ces pieds caoutchoutés ne marqueront pas les surfaces et fourniront une puissance de retenue supérieure pour les chargements de toute taille.



GRABBAR™

MATÉRIAU/FINI

- Tubes durables de section carrée; rails de bois ou de métal.

ÉTENDUE

- 46 po à 106 po

UTILISATION

- Arrimage de cargaison

GRABBAR™

PRODUCTS SPECIFICATIONS

Produit	Type d'emballage	Portée (po)	Poids unitaire (lb)
CC5200	Bundle (Qty. 4)	46" - 106"	17.50 Lbs.
CC5212	Carton (Qty. 6)	- -	1.00 Lbs.

