



SUR ROUTE ET HORS ROUTE



GRABBER OA (JANTE LARGE)

**CONSTRUCTION, SUR ROUTE ET HORS-ROUTE,
TOUTES POSITIONS JANTE LARGE**

DEPUIS PLUS DE 100 ANS

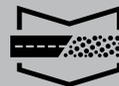
General Tire offre des pneus de camion robustes et fiables pour les véhicules commerciaux de toutes applications : autoroute, routes régionales, secteur urbain, sur route et hors route. Peu importe l'utilisation, General Tire est là pour vous.

GENERAL TIRE. DEPUIS 1915



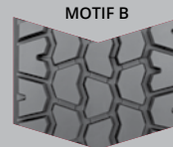
GENERAL TIRE

WWW.GENERALTIRETRUCK.COM



GRABBER OA (JANTE LARGE)

CONSTRUCTION, SUR ROUTE ET HORS-ROUTE,
TOUTES POSITIONS JANTE LARGE



AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Réduction des dommages causés par le trottoir, des coupures et de l'abrasion pour aborder la route et les chantiers en toute confiance.
- Motif de bande de roulement audacieux, multiservice, offrant une excellente traction sur route et hors route.
- L'épaisse couche inférieure résiste à la pénétration dans la carcasse et aux dommages, ce qui permet les rechapages multiples.



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	Capacité de charge	Numéro d'article	Profondeur de la bande de roulement 32°	Vitesse max. (mi/h)	Rayon sous charge statique PO (MM)	Diam. total pneu gonflé PO (MM)	Larg. totale pneu gonflé PO (MM)	Larg. sect. chargée PO (MM)	Jantes approuvées	Espace min en tandem PO (MM)	Tours par Unité MI (KM)	Poids du pneu LB (KG)	Charge max. à pression indiquée simple LB, PSI (KG, kPa)	Charge max. à pression indiquée tandem LB, PSI (KG, kPa)
385/65R22.5	L	05350140000	21	68	19,5 (495)	42,4 (1077)	15,3 (389)	16,1 (409)	11,75 , 12,25	N/A	488 (303)	162 (73)	9920 / 130 (4500 / 900)	N/A
425/65R22.5	L	05350120000	21	68	20,2 (514)	44,3 (1124)	16,6 (422)	18,0 (457)	13,00 , 12,25 , 14,00	N/A	468 (291)	180 (81)	11 400 / 120 (5150 / 830)	N/A
445/65R22.5 (MOTIF B)	L	05350130000	21	68	20,8 (528)	45,1 (1145)	17,4 (441)	18,6 (472)	13,00 , 14,00	N/A	459 (285)	198 (90)	12 800 / 130 (5800 / 900)	N/A

PNEU SANS CHAMBRE À AIR SUR JANTES 15 DEGRÉS

Remarque - La première dimension indiquée est la dimension de mesure. L'espace minimum en tandem est calculé sans chaînes. + - Variation du motif de bande de roulement (motif à cinq nervures) # - Il n'est ni recommandé ni approuvé de dépasser la limite de vitesse permise par la loi. Les largeurs changent de 0,1 po (2,5 mm) pour chaque changement de 1/4 po de la largeur de la jante. Il faut ajuster l'espace minimum en tandem en conséquence. Les pneus 315/80R22.5 posés sur des jantes de 8,25 po ne peuvent dépasser une charge de 7 610 lb à une pression de 120 psi. Continental Tire the America, LLC se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits en tout temps et sans avis ni obligation. Veuillez consulter les limites de charge et de gonflement indiquées par les fabricants de jantes. Il ne faut jamais dépasser les limites indiquées par un fabricant de jantes sans obtenir sa permission.