



CONFIANCE ET ASSURANCE À CHAQUE KILOMÈTRE.

# GENERAL RD

TRANSPORT LONGUE ET COURTE DISTANCE,  
AUTOROUTE, ESSIEU MOTEUR SIMPLE/EN TANDEM

- › TRANSPORT LONGUE ET COURTE DISTANCE
- › EXCELLENTE TENUE DE ROUTE
- › COMPOSÉS DE BANDE DE ROULEMENT DURABLES



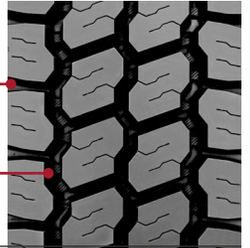
**GENERAL TIRE**



TRANSPORT LONGUE ET COURTE DISTANCE, AUTOROUTE, ESSIEU MOTEUR SIMPLE/EN TANDEM

CONCEPTION AVEC BANDE DE ROULEMENT À ÉPAULEMENT OUVERT OFFRANT UNE GRANDE TRACTION

LES PARE-PIERRES OFFRENT UNE PROTECTION OPTIMALE CONTRE LA RÉTENTION DE PIERRES



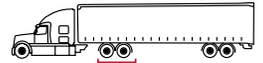
# GENERAL RD

## AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

PNEU POUR ESSIEU MOTEUR À ÉPAULEMENT OUVERT offrant une longue durée de vie sur les longs et les courts trajets, ainsi qu'une excellente traction.

Angle innovateur du relief offrant **UNE TRACTION INCOMPARABLE** durant toute la vie de la bande de roulement.

Conception de la bande de roulement offrant une excellente traction sur chaussé sèche et mouillée, **RÉSISTANT À L'USURE IRRÉGULIÈRE** et réduisant la rétention des cailloux.



## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS	CAPACITÉ DE CHARGE	NUMÉRO D'ARTICLE	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32F)	VITESSE MAX. (MI/H)	RAYON SOUS CHARGE STATIQUE		DIAM. TOTAL PNEU GONFLÉ		LARG. TOTALE PNEU GONFLÉ		LARG. SECT. CHARGÉE		JANTES APPROUVÉES	ESPACE MIN EN TANDEM		TOURS PAR UNITÉ		POIDS DU PNEU		CHARGE MAX. LORSQUE GONFLÉ	
					PO	MM	PO	MM	PO	MM	PO	MM		PO	MM	PO	MM	MI	KM	LB	KG
11R22.5*	G	05211030000 #0565317000#	28	75	19,5	495	41,8	1062	11,3	287	12,1	307	8,25	12,5	318	495	308	120	54	6175 / 105 (2800 / 720)	5840 / 105 (2650 / 720)
11R22.5*	H	05211040000 #0565318000#	28	75	19,5	495	41,8	1062	11,3	287	12,1	307	8,25	12,5	318	495	308	122	55	6610 / 120 (3000 / 830)	6005 / 120 (2725 / 830)
295/75R22.5*	G	05211080000	28	75	18,9	480	40,8	1036	11,0	279	12,2	310	8,25	12,5	318	508	315	114	52	6175 / 110 (2800 / 760)	5675 / 110 (2575 / 760)
11R24.5	G	05211050000 #0565319000#	28	75	20,6	523	43,8	1113	11,3	287	12,2	310	8,25	12,5	318	473	294	128	58	6610 / 105 (3000 / 720)	6005 / 105 (2725 / 720)
11R24.5	H	05211060000 #0565320000#	28	75	20,6	523	43,8	1113	11,3	287	12,2	310	8,25	12,5	318	473	294	131	59	7160 / 120 (3250 / 830)	6610 / 120 (3000 / 830)
285/75R24.5	G	05211070000	28	75	19,6	498	42,0	1066	10,7	273	12,1	307	8,25	12,5	318	493	306	118	53	6175 / 110 (2800 / 760)	5675 / 110 (2575 / 760)

PNEU SANS CHAMBRE À AIR SUR JANTES 15 DEGRÉS

Remarque - La première dimension indiquée est la dimension de mesure. # = Numéro d'article pour pneu intelligent. L'espace minimum en tandem est calculé sans chaînes. \* - Certifié par la CEE. # - 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. Continental Tire the Americas, 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.

Que vous roulez avec ces pneus sur les autoroutes, les routes régionales, urbaines ou hors route, **vous pouvez faire confiance à la gamme General Tire. Profitez des joies de conduite que vous procurent des pneus de poids lourds hautement performants comme vous.**

GENERALTIRETRUCK.COM