



CONFIANCE ET ASSURANCE À CHAQUE KILOMÈTRE.

GENERAL HD 2

TRAJETS LONGS/COURTS, ESSIEU DE CONDUITE SUR AUTOROUTE

- › TRANSPORT LONGUE DISTANCE
- › KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ
- › ÉCONOMIE DE CARBURANT
- › DOUCEUR DE ROULEMENT



GENERAL TIRE



HOMOLOGUÉ SMARTWAY

TRAJETS LONGS/COURTS, ESSIEU DE CONDUITE SUR AUTOROUTE

GENERAL HD 2

CONCEPTION À ÉPAULEMENT FERMÉ
ASSURANT UNE USURE UNIFORME

FAIBLE RÉSISTANCE AU ROULEMENT POUR
UNE ÉCONOMIE DE CARBURANT MAXIMALE



AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

Le nouveau composé avancé de la bande de roulement PERMET D'AMÉLIORER LE KILOMÉTRAGE ET LA DURABILITÉ.*

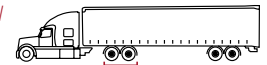
FAIBLE RÉSISTANCE AU ROULEMENT pour une économie de carburant maximale. Homologué par SmartWay.

PROFONDEUR DE BANDE DE ROULEMENT DE 28/32 PO pour une durée de vie prolongée du pneu.

LA CONCEPTION DE LA BANDE DE ROULEMENT À ÉPAULEMENT FERMÉ permet une usure uniforme de la bande de roulement et une meilleure traction sur sol mouillé.

La technologie innovante et brevetée des rainures permet UNE RÉTENTION MINIMALE DES PIERRES, ce qui prolonge la durée de vie de la carcasse.

*OFFRE DE MEILLEURES PERFORMANCES COMPARÉ À SON PRÉDÉCESSEUR GENERAL HD.



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	MI	KM	LB	KG	SIMPLE LB, PSI (KG, KPA)	DEUX LB, PSI (KG, KPA)
11R22.5	G	05211770000 #05653500000#	28	75	19,6	498	42,0	1067	11,1	282	12,1	307	8,25 , 7,50	12,5	318	493	306	123	56	6175 / 105 2800 / 720	5840 / 105 2650 / 720	
11R22.5	H	05211780000 #05653510000#	28	75	19,6	498	42,0	1024	11,1	282	12,1	307	8,25 , 7,50	12,5	318	493	306	123	56	6610 / 120 (3000 / 830)	6005 / 120 (2725 / 830)	
295/75R22.5	G	05211790000 #05653520000#	28	75	18,9	481	40,7	1034	11,0	279	12,0	304	9,00 , 8,25	12,5	318	509	316	115	52	6175 / 110 (2800 / 760)	5675 / 110 (2575 / 760)	
11R24.5	G	05211800000 #05653530000#	28	75	20,6	523	44,0	1118	11,1	282	12,1	307	8,25 , 7,50	12,5	318	470	292	132	60	6610 / 105 (2725 / 720)	6005 / 105 (3000 / 720)	
11R24.5	H	05211810000 #05653540000#	28	75	20,6	523	44,0	1118	11,1	282	12,1	307	8,25 , 7,50	12,5	318	470	292	132	60	7160 / 120 (3250 / 830)	6610 / 120 (3000 / 830)	
285/75R24.5	G	05211830000 #05653550000#	28	75	19,6	498	42,0	1067	10,7	272	12,1	307	8,25 , 7,50	12,5	318	493	306	121	55	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 du pneu intelligent. #. L'espace minimum en tandem est calculé sans chaînes. # - 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