



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



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Le nouveau composé avancé de la bande de roulement PERMET D'AMÉLIORER LE KILOMÉTRAGE ET LA DURABILITÉ par rapport au General HD.

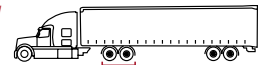
FAIBLE RÉSISTANCE AU ROULEMENT pour une économie de carburant maximale. Homologué par SmartWay.

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. (M/HT) | 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 ⑈0565350000⑈ | 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) |
| 295/75R22.5 | G | 05211790000 ⑈0565352000⑈ | 28 | 75 | 18,9 | 481 | 40,7 | 1034 | 11,0 | 279 | 12,0 | 304 | 8,25 , 9,00 | 12,5 | 318 | 509 | 316 | 115 | 52 | 6175 / 110 (2800 / 760) | 5675 / 110 (2575 / 760) |
| 11R24.5 | G | 05211800000 ⑈0565353000⑈ | 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 (3000 / 720) | 6005 / 105 (2725 / 720) |
| 285/75R24.5 | G | 05211830000 ⑈0565355000⑈ | 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 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.

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