

Décembre 2016

**Firestone "à la conquête de la ville" avec un pneu robuste
et polyvalent pour les bus urbains
Nouveau pneu multi-positions FS492 de Firestone**



Firestone continue de développer et de diversifier sa gamme avec le tout premier pneu de la marque destiné aux bus urbains. Le nouveau pneu multi-positions FS492 a été conçu spécifiquement pour relever les défis du transport urbain : la fiabilité, pour assurer la sécurité et le confort des passagers, et la durabilité, pour garantir la performance et la rentabilité sur le long terme. En résumé, le FS492 est un pneu robuste et polyvalent destiné à conquérir la jungle urbaine !

Plus solide pour durer plus longtemps

Le pneu multi-positions FS492 de Firestone pour les bus urbains est doté d'une **protection latérale intégrée** pour protéger des chocs et des autres dommages dus aux trottoirs. Des indicateurs sur les flancs permettent de vérifier leur usure et de savoir facilement lorsque c'est le moment de les alterner. Enfin, lorsqu'il est temps de les remplacer, leur carcasse robuste permet une excellente rechapabilité pour une durée de vie rallongée. Résultat : moins de temps d'arrêt et des coûts d'exploitation réduits pour les gestionnaires de flotte !

Une adhérence fiable pour une excellente performance en matière de sécurité

Les lamelles innovantes à profondeur variable du nouveau FS492 de Firestone offrent une adhérence exceptionnelle par temps humide et froid, sans compromettre la tenue de route ni le freinage sur les surfaces sèches. Les marques M+S et 3PSMF du pneu prouvent ses capacités en toutes saisons, ce qui contribue à une conduite en sécurité même dans les conditions hivernales les plus difficiles.

Le pneu FS492 Firestone en quelques mots :

- Une construction robuste avec une protection latérale intégrée pour une performance durable ;
- Une adhérence optimisée dans toutes les conditions grâce aux lamelles brevetées à profondeur variable ;
- Des spécifications M+S et 3PSMF pour une tenue de route et un freinage maîtrisés même en hiver ;
- Une carcasse solide hautement rechapable qui prolonge la vie du pneu.

Harald Van Ooteghem, Senior Manager Truck & Bus Tyres Category Management a déclaré : « *Virages brusques, trottoirs élevés, freinages répétés, circulation imprévisible... sans parler des conditions météo ! Chez Firestone, nous savons que la ville peut être l'un des environnements les plus difficiles pour les véhicules. Voilà pourquoi nous avons développé un pneu qui offre des hauts niveaux de sécurité et de confort, pour les passagers comme pour les conducteurs, ainsi qu'un kilométrage élevé, une durabilité prolongée et une excellente rechapabilité. C'est exactement ce que recherchent les gestionnaires de flotte pour optimiser la durée de vie de leurs pneus et réduire le coût total par kilomètre. Le FS492 possède tout ce qu'il faut pour répondre à ces besoins et le tout en profitant d'un excellent rapport qualité-prix. »*

Le pneu multi-positions FS492 de Firestone pour les bus urbains est disponible en Europe à partir de décembre 2016 en taille 275/70R22.5.

À propos de Firestone

Légendaire aux États-Unis, où elle a été créée il y a plus d'un siècle, la marque Firestone a remporté un nombre impressionnant de compétitions, que ce soit sur les circuits automobiles et en dehors. Bridgestone, le leader mondial du pneumatique qui a acquis la marque Firestone en 1988, s'efforce de faire passer le mot en Europe à travers de multiples initiatives dans les domaines du développement et de la commercialisation des produits.

A propos de Bridgestone EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique)

Bridgestone EMEA, dont le siège social est situé à Bruxelles en Belgique, est une filiale régionale clé de Bridgestone Corporation, le leader mondial du pneumatique, basé à Tokyo. Avec plus de 18200 employés, Bridgestone EMEA opère dans plus de 60 pays, gère 14 usines de pneus et produits associés et exploite un important centre de recherche et développement ainsi qu'un terrain d'essais. Les pneus premium de Bridgestone EMEA sont vendus en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et dans le monde.