

RESUMEN SOBRE NEUMATICOS PARA FLOTILLAS COMERCIALES

*Guia autoritaria de Pressure Systems International,
el fabricante del Sistema de Inflado de llantas, para
reducir gastos comerciales de neumaticos*

VOLUMEN 8 EDICION 5

MAYO 2014

Kilometraje Neumáticos- factores que afectan

Tenga un feliz y Seguro Día de los Caídos.
Por favor, recordar todo hombres y mujeres que han muerto en las fuerzas armadas servicio al Estados Unidos.

En el mundo de los neumáticos de coches de pasajeros, unas 50,000 millas de garantía de los neumáticos se puede comprar, así como neumático 70.000 millas o incluso un 90,000 millas de neumáticos. Con los neumáticos comerciales, hay nunca una garantía de kilometraje. Para estos neumáticos, hay muchas variables que tienen una significativa impacto en la forma en que van a realizar - vehículos marca / modelo, la velocidad, ruta, carga, vocación de servicio, y el conductor todos tienen un impacto en miles de desmontaje de neumáticos.

Ha habido un número de la industria estudios que documentan la forma en que un conductor puede influir Desgaste en hasta un 35%. la piloto joven y agresivo que acaba de recibir su licencia de conducir comercial es generalmente más dura con los neumáticos mientras que un conductor que ha estado en la carretera desde hace 35 años y la voluntad de gran experiencia por lo general tienen los más altos millas de eliminación y la mejor economía de combustible del vehículo. Formación de los conductores puede afectar seriamente su neumático general costos.

Algunos vehículos son apenas más duro con los neumáticos de otros. Algunas marcas de llantas pueden realizar extraordinariamente en una combinación específica del vehículo pero tienen deficiencias en otros modelos. Es por eso que un administrador de la flota no puede simplemente asuma que sólo porque un neumático de remolque que ha sido un promedio de 200,000 millas en un configuración del modelo se garantizará a obtener los mismos kilómetros en modelo de remolque B o C.

Superficie de la carretera va a jugar un papel en el kilometraje de los neumáticos hasta 50% (right before the graph)

Superficie	Calificación	Desgaste
asfalto	100	
hormigón	95	
grava	65	
suciedad	50	

En los caminos rectos ya niveles neumáticos tendrán el más alto kilometraje pero disminuirá significativamente al conducir sobre colinas, curvas, y terrenos montañosos, debido al aumento de par y una mayor banda de rodadura fregar.

Terreno	kilometraje
recto y nivelado	100
recta y ligeramente ondulado	95
colinas y curvas	75
montañas	50

La velocidad de marcha siempre tiene un gran impacto en desgaste debido al aumento del calor siendo generada por los neumáticos que viaja en las velocidades más altas. El calor es el peor enemigo de un neumático, especialmente los neumáticos para camiones con toda su masa.

velocidad	kilometraje
50 MPH	100
60 MPH	85
70 MPH	75
80 MPH	60

Visitenos en internet

Para ediciones anteriores o actuales de nuestro

Resumen sobre Neumaticos para Flotillas Comerciales

Para suscribirse o enviarnos cualquier solicitud por favor visítanos en:

www.psitiredigest.com