

Neumático agrícola radial Firestone Performer 70

AMPLIACIÓN DE UNA EXITOSA GAMA

Firestone Europa ha ampliado su nueva gama Performer con el lanzamiento del Performer 70 radial para tractores de media-alta potencia para aplicaciones agrícolas genéricas. Este neumático se fabrica en Puente de San Miguel (Cantabria).



El nuevo Performer 70 está diseñado con las últimas tecnologías de fabricación y banda de rodadura de Bridgestone, para dar respuesta a las exigencias actuales del sector agrícola europeo de mayor eficiencia en operaciones a gran escala, mayor velocidad en carretera y un uso más intensivo del equipamiento. Su producción se realiza en la planta especializada en neumáticos agrícolas de Puente de San Miguel (Cantabria).

La ampliación de la gama Performer supone la continuación del programa de innovación diseñado por Firestone en el segmento agrícola. Comparado con los neumáticos R6000 y el R8000 a los que reemplaza, el Performer 70 proporciona más tracción, mayor vida útil de la banda de rodadura y superior límite de velocidad en carretera.

Las series 70 son el segundo mayor segmento del mercado de neumáticos agrícolas radiales y han crecido de manera constante en la última década. El lanzamiento sigue a la exitosa introducción en el mercado por parte de Firestone de la serie estándar Performer 85 en 2009, que, según la compañía, ha tenido una respuesta muy positiva por parte de los consumidores gracias a sus prestaciones.

El Performer 70 ofrece el diseño exclusivo de Firestone Dual-Angle Lug para mejorar la tracción, ampliar la capacidad de desembarro y una baja compactación del terreno. La construcción cuenta con un radio de la corona más grande que la anterior línea de Firestone, con hombros más redondeados en la banda de rodadura, proporcionando una superficie de contacto más plana, reduciendo la compactación del terreno y minimizando los daños sobre éste.

Para labores de transporte, la banda de rodadura más plana permite una distribución más uniforme de la carga, lo que se traduce en un desgaste más uniforme de la banda de rodadura y una mayor vida útil del neumático, así como una mayor comodidad de conducción a la máxima velocidad que permita la legislación de cada país (toda la línea Performer 70 está en los índices de velocidad D/E).

■ Pruebas de campo

Antes de su lanzamiento, la compañía ha efectuado todo tipo de ensayos para comprobar que el nuevo Firestone Performer 70 supera a su predecesor en tracción y productividad. Basado en pruebas realizadas sobre suelos de condiciones arcillosas ligeras y medias, el Performer 70 es un 3.1% más rápido que su competidor más próximo ofreciendo una ventaja de más de 0.7 hectáreas en un periodo de 24 horas.

Disponible en toda Europa a lo largo del verano 2010, el Firestone Performer 70 ha ampliado su gama en 15 medidas, más otras dos medidas con un incremento del índice de carga para aplicaciones especiales. ■

