Publicado en Madrid el 26/10/2022

# [Giti Tire amplía los tamaños del equipamiento original para el VW Crafter](http://www.notasdeprensa.es)

## Todas las medidas se seguirán montando en los ejes delantero y trasero y se utilizan tanto en los modelos de chasis con cabina simple, como doble

 Giti Tire ha conseguido ampliar el acuerdo de suministro de su neumático GitiVan HD1 como equipación original de la galardonada Volkswagen Crafter añadiendo dos nuevas medidas: 235/65 R16 C115/113R y 205/75 R16 C113/111R. El acuerdo entre Giti y Volkswagen comenzó en abril de 2020 para el tamaño 205/70R17 C115/113R y fue el primer contrato europeo de suministro de equipo original para vehículos comerciales ligeros del conocido fabricante de vehículos con la marca Giti. Todos las medidas se seguirán montando en los ejes delantero y trasero y se utilizan tanto en los modelos de chasis con cabina simple, como doble; tal y como se han podido ver en la feria de vehículos de transporte IAA Transportation  2022, celebrada el pasado mes de septiembre en Hannover. La VW Crafter ha ganado el premio Parkers Van of the Year en 2018, 2019 y 2020, así como el Premio Furgoneta Grande del Año en 2020 y 2021\*.  El neumático GitiVan HD1 cuenta con la última generación de compuestos desarrollados por Giti en la banda de rodadura lo que le proporciona un buen agarre en mojado y un alto rendimiento en kilometraje. Así mismo, su construcción de pared lateral reforzada y su diseño de bloque de hombro robusto le permiten un manejo estable incluso con altas cargas. El neumático fue diseñado y desarrollado en el Centro Europeo de I+D de Giti Tire en Hannover, Alemania. Además, se realizaron pruebas en las instalaciones MIRA de la empresa en el Reino Unido y en ubicaciones clave de Alemania y España. Stefan Fischer, Director General de Tecnología de Producto de Giti Tire en Europa, dijo: "Tenemos una excelente relación con VW Commercial Vehicles, y en los últimos años hemos demostrado ser un socio de confianza a través de nuestros estándares de rendimiento y producción de neumáticos y también por la puntualidad de nuestras entregas. El primer modelo originalmente provisto para la VW Crafter ha creado una demanda adicional en toda Europa en reemplazos similares, y los nuevos tamaños también verán un beneficio de ventas similar ya que muchos conductores desean continuar sus operaciones con la misma seguridad y nivel de desempeño".\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*Giti Tire es una de las mayores empresas de neumáticos del mundo en términos de volumen e ingresos. Con una cartera de marcas que incluye Giti, GT Radial y Runway, la empresa ofrece una gama completa de productos para Europa, incluidos turismos, SUV, furgonetas, camiones ligeros (PCR), camiones pesados y autobuses (TBR). Giti Tire Group, con sede en Singapur, opera en la industria de los neumáticos desde hace más de 70 años y ahora sirve a los principales fabricantes de vehículos de equipo original, distribuidores, minoristas, consumidores, equipos de automovilismo y flotas de camiones y autobuses en más de 130 países en todo el mundo. Las instalaciones europeas de investigación y desarrollo de última generación de Giti Tire están ubicadas en Hannover, Alemania, y en las renombradas instalaciones de MIRA en el Reino Unido. Ambas trabajan en conjunto con otros centros de investigación y desarrollo globales en China, Indonesia y Estados Unidos. La compañía tiene seis plantas de fabricación en tres países. Giti Tire está fuertemente enfocada en la producción verde y en tareas de responsabilidad social, incluida la participación en actividades locales, la educación y los esfuerzos ambientales para crear una sociedad mejor.

**Datos de contacto:**

presscorporatecom

685760960

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/giti-tire-amplia-los-tamanos-del-equipamiento](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Internacional Nacional Automovilismo Consumo Industria Automotriz



[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)