

## PRODUCTO

Madrid, 27 de julio, 2023

### La gama MICHELIN CROSSGRIP se amplía con dos nuevas dimensiones

- El neumático MICHELIN CROSSGRIP, destinado a una utilización en actividades industriales, agrícolas y de manipulación, está ahora disponible en dos nuevas dimensiones
- Una gama polivalente para un neumático multiusos que puede utilizarse todo el año en carretera, hierba y nieve
- El diseño único de MICHELIN CROSSGRIP permite combinar confort y eficiencia energética

La gama MICHELIN CROSSGRIP se amplía con dos nuevas dimensiones, 400/70R20 y 480/80R26, cubriendo así un amplio espectro de vehículos. MICHELIN CROSSGRIP puede equiparse en maquinaria industrial, agrícola y de manipulación de materiales, y está especialmente indicado para minicargadoras, retroexcavadoras, cargadoras de superficie, manipuladores telescópicos y tractores agrícolas con una potencia de hasta 200 CV.

Caracterizada por su gran polivalencia para su uso en carretera, hierba y nieve, MICHELIN CROSSGRIP forma parte de la gama de neumáticos Compact Line de Michelin. Su banda de rodadura cuenta con surcos profundos y con un compuesto de caucho totalmente nuevo que:

- Permite operar independientemente de las condiciones meteorológicas;
- Garantiza el confort y la seguridad de los operadores de las máquinas;
- Garantiza una excelente tracción en superficies resbaladizas a la vez que proporciona protección;
- Aumenta la productividad y sus posibilidades de uso.

La estructura radial MICHELIN confiere a este neumático una maniobrabilidad máxima en superficies duras y a altas velocidades. Además, el neumático MICHELIN CROSSGRIP optimiza la eficiencia energética de las máquinas, independientemente de que estén propulsadas por motores de combustión o eléctricos, gracias a su baja resistencia a la rodadura, lo que permite reducir el consumo de carburante, así como aumentar la autonomía de los vehículos eléctricos.



Esta nueva gama ha sido objeto de un profundo y riguroso proceso de pruebas para evaluar el agarre y el frenado sobre nieve compacta, y ha obtenido la certificación oficial M+S\*, que acredita la fiabilidad del neumático y su idoneidad para las condiciones invernales.

MICHELIN CROSSGRIP en vídeo: <https://youtu.be/Z00JKNZbsGo>

*\*Certificación M+S: garantiza el uso sobre barro o nieve gracias a la carcasa del neumático, compuesta por capas y cables en disposición oblicua que confieren a la banda de rodadura una geometría específica.*



#### **Acerca de Michelin**

Michelin tiene la ambición de mejorar de manera sostenible la movilidad de sus clientes. Líder del sector del neumático, Michelin diseña, fabrica y distribuye los neumáticos más adaptados a las necesidades y a los diferentes usos de sus clientes, así como servicios y soluciones para mejorar la eficacia del transporte. Michelin ofrece igualmente a sus clientes experiencias únicas en sus viajes y desplazamientos. Michelin desarrolla también materiales de alta tecnología para diversas utilidades. Con sede en Clermont-Ferrand (Francia), Michelin está presente en 175 países, emplea a 132.000 personas y dispone de 67 centros de producción que en 2022 han fabricado alrededor de 200 millones de neumáticos ([www.michelin.es](http://www.michelin.es)).

## DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN MICHELIN

[comunicación-ib@michelin.com](mailto:comunicación-ib@michelin.com)

  
[www.michelin.es](http://www.michelin.es)

 [@MichelinNews](https://twitter.com/MichelinNews)  [@Michelinespana](https://www.facebook.com/Michelinespana)  [@Michelinespana](https://www.instagram.com/Michelinespana)  [@Michelin](https://www.linkedin.com/company/Michelin)

Ronda de Poniente, 6 – 28760 Tres Cantos – Madrid. ESPAÑA