COMUNICADO DE PRENSA

1 de noviembre de 2017

**Grove lanza la nueva grúa taxi todo terreno GMK4090, la mejor en su categoría**

* *La grúa taxi de 90 toneladas de capacidad que tiene la mejor tabla de cargas en configuración de taxi de su categoría y gracias a su diseño compacto puede maniobrar con facilidad en sitios de trabajo estrechos.*
* *La nueva grúa reemplazará a la GMK4080-1/GMK4100B, y contará con funciones más modernas y eficientes que garantizarán un mayor retorno de la inversión para los propietarios de grúas.*
* *La grúa GMK4090 presenta el nuevo sistema de estabilizadores MAXbase que amplía las opciones de configuración de la grúa en el sitio de trabajo.*

Manitowoc ha presentado una nueva grúa todo terreno que es la mejor en su categoría: la Grove GMK4090. La nueva grúa taxi presenta un diseño moderno y compacto que acentúa la facilidad de conducción en carretera y la maniobrabilidad.

La nueva grúa viene a dar respuesta a los clientes que requieren grúas taxi livianas y flexibles en la categoría de las 90 toneladas de capacidad. Representa una actualización generacional de la anterior GMK4080-1/GMK4100B, una grúa todo terreno popular en Europa debido a su versatilidad en las aplicaciones, especialmente para las compañías de alquiler.

Manitowoc también ha presentado la GMK4080-2, una grúa similar con una capacidad de 80 toneladas. El lanzamiento de la GMK4090 será global mientras que el de la GMK4080-2 no incluirá a Norteamérica.

Andreas Cremer, director global de productos de las grúas todo terreno de Grove, dijo que los modelos GMK4090 y GMK4080-2 son básicamente la misma grúa, pero la GMK4080-2 lleva menos contrapeso para igualar la tabla de carga de su predecesora: la GMK4080-1/GMK4100B.

“El diseño de la GMK4090 se centró principalmente en la flexibilidad y la maniobrabilidad” expresó. “Con sus dimensiones compactas y la mejor tabla de cargas en configuración taxi de su categoría, esta grúa será ideal para una variedad de trabajos tales como la construcción en general y el trabajo de mantenimiento en plantas industriales. También gana versatilidad en la conducción en carretera gracias a diversas opciones de contrapeso, las cuales aumentan la eficiencia y el retorno de la inversión para muchos propietarios”.

La GMK4090 ofrece una pluma MEGAFORM de seis secciones y 51 metros de longitud que emplea el sistema de fijación TWIN-LOCK de Grove. El alcance total de la grúa se incrementa mediante un plumín de 15 metros articulado en dos secciones, que se puede ampliar con una extensión de pluma de 6 metros, logrando una longitud total del plumín de 21 metros.

El nuevo modelo taxi también ofrece excelentes características que facilitan la conducción en carretera y el traslado. La GMK4090 puede trasladarse con un contrapeso de 18,3 toneladas como máximo, y en circulación a 12 t. por eje puede transportar hasta 9,1 toneladas al sitio de trabajo sin la necesidad de un camión de transporte adicional. El resultado es una grúa taxi con una gran capacidad y costes de transporte reducidos.

La grúa es de dimensiones compactas, con una reducida anchura de 2,55 metros y tiene un radio de giro de contrapesos mínimo de sólo 3,53 metros, dentro de la apertura máxima de estabilizadores, de modo que puede acceder y maniobrar fácilmente en los sitios de trabajo más estrechos. En la GMK4090 la nueva función MAXbase es opcional: esta configuración de apertura variable de estabilizadores brinda más flexibilidad de configuración en el lugar de trabajo, especialmente al emplazarla en lugares de trabajo irregulares, y también aporta más capacidad respecto de la tabla de cargas estándar de 360°.

La nueva grúa también cuenta con el sistema de control de grúa (CCS) de Manitowoc, una interfaz de operación fácil de utilizar que ahora ha sido estandarizada en todas las grúas de la compañía y está presente en cada nuevo modelo.

“Al diseñar esta nueva grúa hablamos con muchos clientes con el fin de comprender por completo sus necesidades y deseos de grúas en esta categoría”, explicó Cremer. “Al buscar reemplazar la muy popular GMK4080-1/GMK4100B, teníamos que garantizar que la GMK4090 fuera extremadamente versátil en opciones de traslado, configuración y elevación. Esta es *La manera Manitowoc* en acción, y el resultado es una nueva grúa que llega para ayudar a que los propietarios a aumentar el rendimiento y las posibilidades de aplicación en sus flotas”.

-FIN-

CONTACTO

**Andreas Cremer** **Damian Joseph**

Manitowoc SE10

Tel +49 4421 294 4276 Tel +1 312 548 8441

[andreas.cremer@manitowoc.com](mailto:andreas.cremer@manitowoc.com) [damian.joseph@se10.com](mailto:damian.joseph@se10.com)

ACERCA DE THE MANITOWOC COMPANY, INC.

Fundada en 1902, The Manitowoc Company, Inc. es uno de los principales fabricantes de grúas y soluciones de elevación a nivel internacional, con instalaciones de fabricación, distribución y servicio en 20 países. Manitowoc es reconocida como uno de los principales innovadores y proveedores de grúas de oruga, grúas torre y grúas móviles para la industria de la construcción pesada, las cuales son complementadas por una serie de servicios de apoyo al producto posventa a la vanguardia de la industria. En 2016, las ventas netas de Manitowoc alcanzaron los US$1600 millones, con más de la mitad de ese monto generado afuera de los Estados Unidos.

MANITOWOC CRANES

2400 S. 44th Street - PO Box 66 - Manitowoc, WI 54221, EE. UU.

Tel +1 920 684 4410

[**www.manitowoc.com**](http://www.manitowoccranes.com/)