­COMUNICADO DE PRENSA

14 de octubre de 2016

**Lanzamiento internacional de la grúa Hup 40-30 en la fábrica renovada de Niella Tanaro**

Manitowoc dio la bienvenida a más de 320 invitados en su fábrica de Niella Tanaro, Italia, para celebrar el lanzamiento de la nueva grúa Potain Hup 40-30. La grúa Hup 40-30 es el segundo modelo de la nueva línea Potain Hup, posterior a la Hup 32-27, que fue presentada en Bauma 2016.

Los días 29 y 30 de septiembre, asistieron al evento muchos de los clientes y concesionarios más importantes de Manitowoc en todo el continente, así como líderes locales de Italia. Estos invitados fueron los primeros en ver la Hup 40-30 en acción, con una serie de demostraciones en vivo que destacaron las características innovadoras de la grúa. Los visitantes también pudieron recorrer la fábrica de Niella Tanaro, que acaba de culminar un proceso de remodelación y actualización de las capacidades de fabricación que se llevó a cabo en un año entero.

**Lanzamiento oficial de la grúa Hup 40-30**

La nueva Hup 40-30 es una avanzada grúa torre autoerigible, cuyo prototipo fue exhibido por primera vez en Bauma 2016. Pertenece a una nueva generación de grúas autoerigibles que reemplazan la serie Igo y ostentan una diversidad de funciones innovadoras en términos de diseño y tecnología.

Jean-Pierre Zaffiro, director global de productos de Manitowoc para grúas autoerigibles Potain, señala que el modelo Hup 40-30 abre una nueva era en materia de grúas autoerigibles, caracterizada por la introducción de nuevas tecnologías que ofrecen una versatilidad sin precedentes.

“La nueva Hup 40-30 demuestra que estamos a la vanguardia del desarrollo de grúas autoerigibles,” explica. “Hemos introducido muchas características nuevas en la línea Hup, que garantizarán a nuestros clientes mayor velocidad, eficiencia y versatilidad. Sin duda, estos avances incrementarán el rendimiento de la inversión realizada por muchos operadores de grúas.”

**Celebración por partida doble**

Quienes visitaron la fábrica en Niella Tanaro pudieron ver por sí mismos las numerosas actualizaciones que se llevaron a cabo en las instalaciones durante el año pasado. Manitowoc ha realizado una importante inversión en nuevos equipos y métodos de fabricación en la planta para mejorar aún más la calidad y lograr que el diseño de las grúas sea más eficiente, innovador y estandarizado.

Estos desarrollos reflejan *La Manera Manitowoc*, un programa de fabricación estandarizado que se aplica en las fábricas de Manitowoc en todo el mundo. Esta estrategia incorpora filosofías de fabricación esbelta y centra la atención en la capacidad de adaptación a un mercado en constante cambio, junto con las necesidades de los clientes. Estas prácticas ayudan a mejorar el rendimiento de la inversión para los clientes de Manitowoc.

“Recibir a cientos de visitantes en la fábrica de Niella Tanaro para el lanzamiento de la Hup 40-30 también es la manera perfecta de celebrar la renovación de la fábrica aquí,” expresa Diego Borgna, vicepresidente superior de fabricación global de grúas torre de Manitowoc. “Esta fábrica se ha convertido en uno de los centros de fabricación más modernos de Manitowoc y utiliza un sistema de producción esbelta completamente integrado, conocido como *La Manera Manitowoc.*”

Entre las mejoras de la fábrica se encuentran nuevos equipos de corte y herramental, como cortadoras láser y de plasma que aseguran el más alto nivel de precisión para todos los componentes de la grúa. Los robots de soldadura con las últimas tecnologías garantizan una soldadura de precisión que se ajusta a las más elevadas normas de fabricación. La nueva línea de producción de plumines es semiautomática y fue diseñada específicamente para los plumines de las grúas Hup. Una nueva línea de pintura, que cubre 2000 m2, incluye una estación de granallado con 16 turbinas de 50 m de largo, así como un nuevo proceso de pintura y secado de alta calidad. Estos son solo algunas de las actualizaciones y mejoras introducidas.

“Niella Tanaro sigue siendo un centro de fabricación muy importante para nuestra empresa, y estamos encantados de fortalecer nuestra posición aquí,” concluye Borgna. “Con el fin de reforzar nuestra posición como principal fabricante mundial de grúas autoerigibles, continuaremos creando más soluciones innovadoras de grúas que generen rentabilidad para los clientes. Un mejor rendimiento de la inversión en combinación con las necesidades del mercado han sido los factores que han impulsado la renovación de la planta”.

-FIN-

CONTACTO

**Cristelle Lacourt** **Damian Joseph**

Manitowoc SE10

Tel +33 472 182 018 Tel +1 312 548 8441

cristelle.lacourt@manitowoc.com damian.joseph@se10.com

ACERCA DE THE MANITOWOC COMPANY, INC.

Fundada en 1902, The Manitowoc Company, Inc. es un fabricante global líder de grúas y soluciones de elevación 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 el 2015, los ingresos de Manitowoc alcanzaron los US$1900 millones, con más de la mitad de ese monto generado afuera de los Estados Unidos.

MANITOWOC CRANES

2401 South 30th Street - PO Box 70 - Manitowoc, WI 54221-0070 EE. UU.

Tel +1 920 684 6621

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