



## PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

**Contacto de prensa:** Rebecca Cozzolino  
Teléfono: + 33 (0)6 01326364  
Correo electrónico: [rebecca.cozzolino@terex.com](mailto:rebecca.cozzolino@terex.com)

### **LA PLATAFORMA ARTICULADA SOBRE ORUGAS GENIE® Z®-62/40 TRAX™ AYUDA A BOULET BÂTIMENT A CONSTRUIR UN ALMACÉN LOGÍSTICO EN LA REGIÓN DE PAS-DE-CALAIS, FRANCIA**

*Una de las primeras plataformas elevadoras sobre orugas de Francia asiste a un transportista de mercancías en la zona del puerto de Calais*

**Chartres, Francia (2 de diciembre de 2021)** – Boulet Bâtiment es una empresa de construcción con sede en Azincourt, en la región de Pas-de-Calais al norte de Francia. Sus principales actividades incluyen trabajos estructurales, montaje de construcciones metálicas y fachadas, techado y acabados interiores. En el marco de la construcción de un almacén logístico para un transportista de mercancías que trabaja desde el puerto de Calais, la empresa adquirió recientemente una de las primeras plataformas articuladas Genie® de Francia con tracción sobre orugas: una Genie Z®-62/40 TraX™. La máquina fue proporcionada por EMM, Distribuidor Autorizado de Genie (ventas, servicio y repuestos), con sede en Cappelle-la-Grande, cerca de Dunkerque al norte de Francia.

#### **¿Cómo fue que Boulet Bâtiment adquirió una plataforma articulada sobre orugas Genie Z-62/40 TraX?**

Todo comenzó con un artículo en la prensa que llamó la atención de la directora de la empresa, Aoife Desgrouilliers. Interesada en saber más, se puso en contacto con Genie a través de la página web de la marca y su solicitud fue remitida inmediatamente a Emmanuel Mouillière, director de ventas de Genie para el oeste de Francia y los departamentos y territorios franceses de ultramar.

A la hora de informarse a fondo, Boulet Bâtiment apreció inmediatamente la confianza y calidad existente en la relación entre Genie y su distribuidor EMM, que le explicó detalladamente la relevancia de una plataforma elevadora sobre orugas, una solución productiva y valiosa para los distintos proyectos de su cliente.

Además del exclusivo y patentado sistema Genie TraX, que cuenta con cuatro orugas triangulares independientes en las esquinas de la unidad -lo que le permite ir prácticamente a cualquier lugar cuando las cosas se ponen difíciles-, la plataforma articulada Genie Z-62/40 TraX también tiene especificaciones que la hacen extremadamente eficiente, productiva y versátil:

- Una altura de trabajo máxima de 20,87 m, un alcance horizontal máximo de 12,42 m, una altura de articulación máxima de 7,8 m y una capacidad de elevación de 227 kg.
- Eje oscilante siempre activo que mantiene la máxima adherencia sobre terrenos difíciles.
- Tracción integral 4x4 y pendiente superable de 45%.
- Controles completamente proporcionales.

- Brazo articulado con diseño de paralelogramo dual Genie, que permite a los operarios trabajar de forma paralela a las paredes y fachadas con el brazo elevado, reduciendo la necesidad de reposicionar la máquina.
- Plumín articulado de 1,52 m con rotación vertical de 135° para un posicionamiento de alta precisión.
- Sistema Genie Fast Mast™ que garantiza una alta velocidad de extensión del brazo hasta la altura máxima o retracción desde la altura máxima hasta el nivel del suelo.

Por estas características y su productividad y versatilidad, Boulet Bâtiment eligió la Genie Z-62/40 TraX, así como por sus excelentes capacidades todoterreno, su maniobrabilidad, su facilidad de uso y su flexibilidad... ¡por no hablar del tiempo que se ahorra con su sistema Genie Fast Mast!

Para más información sobre los productos y servicios Genie, visite [genielift.com/es](http://genielift.com/es).

###

###

#### **Acerca de Genie**

Desde 1966, Genie es el nombre líder en el sector de las plataformas. Con oficinas, miembros del equipo y fábricas con cobertura global, las plataformas elevadoras y manipuladores telescópicos Genie pueden encontrarse mejorando la seguridad y la productividad en todas partes del mundo. El liderazgo sostenido de Genie en el sector de las plataformas elevadoras y manipuladores de material se basa en nuestra capacidad de ofrecer a nuestros clientes siempre una calidad superior. En Genie, esta **calidad** la logramos no por casualidad, sino **por diseño**. Para más información sobre los productos y servicios Genie, visite [genielift.es](http://genielift.es).

#### **Acerca de Terex**

Terex Corporation es un fabricante global de plataformas elevadoras y equipos de manipulación de materiales. La empresa diseña, fabrica y brinda soporte a productos utilizados en aplicaciones de construcción, mantenimiento, fabricación, energía, minerales y gestión de materiales. Los productos de la empresa se fabrican en Norteamérica, Sudamérica, Europa, Australia y Asia y se venden en todo el mundo. La empresa se compromete con los clientes en todas las fases del ciclo de vida de sus productos, desde la especificación inicial y la financiación hasta las piezas y el servicio técnico. Más información sobre Terex en su sitio web [www.Terex.com](http://www.Terex.com)