

# PODER Y MOVILIDAD



- ▶ T 340-1
- ▶ T 340-1 XL
- ▶ T 560-1
- ▶ T 780-1
- ▶ Roadmaster 9000
- ▶ Toplift 25
- ▶ Toplift 36
- ▶ Toplift 55
- ▶ Toplift 70
- ▶ Toplift 100
- ▶ TC 40
- ▶ TC 40 L
- ▶ TC 60
- ▶ TC 60 L



# ELEVEMOS EL MUNDO JUNTOS

CAMIONES GRUA



Si necesita trabajar en múltiples lugares, necesitará poder desplazarse con rapidez y precisión para garantizar que el trabajo sea realizado correctamente la primera vez. Los camiones grúa de Terex ofrecen una solución individual que se adapta a sus necesidades. Ir de un lugar de trabajo a otro durante el día es fácil. Los camiones grúa de Terex pueden llegar fácilmente a velocidades de carretera de

más de 65 m.p.h. (105 km/h). Una vez en el lugar de trabajo, el posicionamiento y el reglaje son rápidos y el motor y el sistema hidráulico ofrecen la potencia necesaria para hacer el trabajo, independientemente de las condiciones del lugar o de dónde tenga que colocar la carga. Añada el mínimo tiempo perdido por avería que ofrece la calidad Terex y tendrá un valor excelente.



# LISTO PARA ALLI DONDE TRABAJE

No importa si trabaja en climas muy fríos o con un calor sofocante, un camión grúa de Terex le ayuda a mantener una alta productividad.

- ▶ El camión grúa está diseñado para aguantar trabajando en las condiciones más exigentes
- ▶ La suspensión neumática ayuda a avanzar en las superficies más difíciles, aumenta la comodidad y minimiza el desgaste innecesario de su grúa
- ▶ Instalación rápida que se logra de manera sencilla con planchas de estabilización
- ▶ Tanto la cabina superior como la inferior están diseñadas para la comodidad del operador en todas las condiciones climáticas

# MEJORA DE RESULTADOS

**CAMIONES GRUA**

## Una grúa que funciona es una grúa rentable

Con los camiones grúa de Terex, no verá menguar sus beneficios mientras espera la llegada de la grúa. Las grúas camión de Terex pueden conducir sin problema tanto en una autopista como en zonas de terreno agreste, ofreciendo así un transporte eficiente de un trabajo a otro. Una vez en el lugar de trabajo, apreciará los beneficios de un diseño probado y de los componentes de calidad.

- ▶ Fabricación de calidad para un rendimiento fiable en todo momento
- ▶ Fácil mantenimiento y conectores eléctricos protegidos de la corrosión para mantener al mínimo el tiempo muerto por avería
- ▶ Cabinas ergonómicas que ofrecen la comodidad que las largas horas de trabajo exigen the job require

## Viaje con confianza y seguridad por los caminos más difíciles



El estado de la carretera o del lugar de trabajo nunca es ideal. Terex lo sabe y por eso ha diseñado un sistema de suspensión neumático y resistente para suavizar las duras condiciones del camino y mantener la fiabilidad metro a metro.

## Mantenimiento diario en pocos minutos

El mantenimiento diario consiste en una serie de verificaciones rápidas y sencillas. La mayoría de los puntos de control del nivel de los líquidos se leen en cristales fácilmente visibles. Los demás son fácilmente accesibles a través del capó enrollable o paneles abatibles.



# CONSTRUIDA CON EL VALOR Y LA PRODUCTIVIDAD EN MENTE



- ▶ Los camiones grúa de Terex pueden transportar su contrapeso completo y el brazo sin necesidad de un segundo camión u operario
- ▶ La pluma telescópica, fiable y de gran resistencia, ofrece una potencia total con una carga pesada
- ▶ Componentes de bastidor y superestructura robustos y de resistencia probada
- ▶ Las partes cuentan con una capa de pintura anticorrosiva
- ▶ Muchas grúas de Terex están diseñadas con piezas intercambiables, por lo que generalmente la pieza que necesita está lista y a la espera
- ▶ Terex se compromete a ofrecerle el tiempo de funcionamiento de la máquina que necesita con piezas y soporte del servicio técnico

# LA POTENCIA QUE BUSCA



# LOS DESEOS DEL OPERADOR HECHOS REALIDAD

Pasar el día en la cabina de un camión grúa de Terex no le agotará. La cómoda cabina tiene un diseño ergonómico con todos los mandos de control fácilmente accesibles. Incluso las herramientas se encuentran en caja apropiadas a bordo de la máquina. Desde los asientos acolchados hasta el sistema de calefacción o de aire acondicionado de alto rendimiento; el diseño se basa pura y sencillamente en la comodidad.

- ▶ Todos los mandos de control son fácilmente accesibles
- ▶ Superficies de contacto de uso intuitivo en todos los mandos de control electrónico para la rápida formación de los operadores
- ▶ Excelente visibilidad

# EL PODER DE ELEVACION QUE NECESITA

**CAMIONES GRUA**

Es fácil diseñar una grúa que cumpla con sus necesidades hasta el más mínimo detalle.

- ▶ La mayor parte de los modelos ofrecen la opción de transmisión manual o automática
- ▶ Suspensión neumática, control de cruceo y sistema de frenado antibloqueo
- ▶ La combinación optimizada de transmisión/eje ofrece la torsión necesaria para subir colinas con facilidad
- ▶ La configuración compacta del chasis mejora el posicionamiento en espacios estrechos
- ▶ Palanca de mano proporcionalmente electrónica que se maneja con poco esfuerzo independientemente del peso de la carga
- ▶ Los cabrestantes de dos velocidades giran de inmediato para adaptar la velocidad del gancho a las necesidades del trabajo
- ▶ Todos los mandos de control se utilizan fácil e intuitivamente



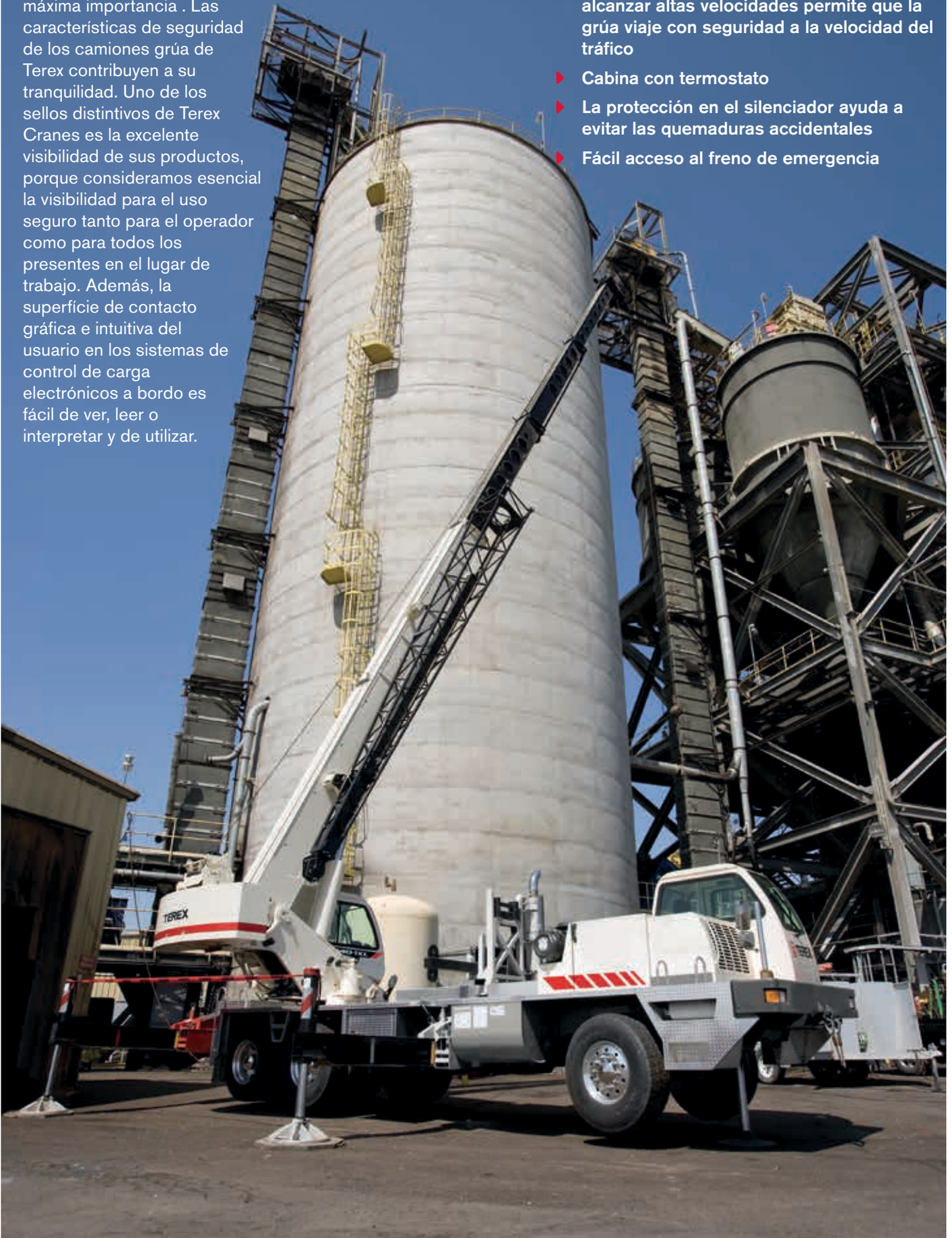
Disponer de la potencia que el trabajo exige no será ningún problema. El sistema hidráulico de alto rendimiento de los camiones grúa de Terex incluye un sistema de triple bomba que ofrece el flujo y la presión necesarias para obtener una alta capacidad de elevación. Además, dispone de una multifuncionalidad para manejar la pluma, cabrestante y el dispositivo de giro al mismo tiempo. La pluma telescópica se puede mover con carga y, para completar, hay un potente motor que le permite el uso a un nivel reducido de rpm para consumir el mínimo de combustible posible y mantener un bajo nivel de ruido.



# LA SEGURIDAD DE VER

La seguridad es siempre de máxima importancia. Las características de seguridad de los camiones grúa de Terex contribuyen a su tranquilidad. Uno de los sellos distintivos de Terex Cranes es la excelente visibilidad de sus productos, porque consideramos esencial la visibilidad para el uso seguro tanto para el operador como para todos los presentes en el lugar de trabajo. Además, la superficie de contacto gráfica e intuitiva del usuario en los sistemas de control de carga electrónicos a bordo es fácil de ver, leer o interpretar y de utilizar.

- ▶ La capacidad del camión grúa para alcanzar altas velocidades permite que la grúa viaje con seguridad a la velocidad del tráfico
- ▶ Cabina con termostato
- ▶ La protección en el silenciador ayuda a evitar las quemaduras accidentales
- ▶ Fácil acceso al freno de emergencia



# POR EL MUNDO CON LA GRUA

## CAMIONES GRUA

La gran movilidad de los camiones grúa de Terex le permite llegar al lugar de trabajo rápidamente y atender a una gran variedad de necesidades del cliente, incluyendo:

- ▶ Colocación de equipamiento
- ▶ Elevación de acero
- ▶ Mantenimiento del equipo
- ▶ Grúa-taxi con servicio de alquiler
- ▶ Trabajos con piezas de hormigón
- ▶ Montaje de edificios prefabricados



**Precisión: en cada elevación,  
en todo momento**



La capacidad de colocar cargas pesadas con una precisión excelente es parte del diseño de todos los camiones grúa de Terex. Nuestros motores y componentes hidráulicos en combinación con un sistema intuitivo de control del operador le ofrecen un excelente control en la colocación de la carga.

**Los números lo constatan**



Los camiones grúa de Terex tienen una capacidad de elevación excepcionalmente fuerte. Compare nuestras tablas y verá que Terex ofrece las capacidades que usted necesita.



Máquina	Clase de capacidad		Longitud máx. de brazo		Longitud máx. de pluma		Máx. línea de tiro	
	kg	lbs	m	ft	m	ft	kg	lbs
T 340-1	36.287	80.000	28.7	94.0	9.7 - 15.0	32.0 - 49.0	7.094	15.639
T 340-1 XL	36.287	80.000	32.0	105.0	9.7 - 15.0	32.0 - 49.0	7.094	15.639
T 560-1	54.431	120.000	33.5	110.0	9.7 - 17.4	32.0 - 57.0	7.094	15.639
T 780-1	72.575	160.000	38.4	126.0	9.7 - 17.4	32.0 - 57.0	8.369	18.450
Roadmaster 9000	81.650	180.000	50.0	164.0	10.0 - 19.0	32.8 - 62.3	6.830	15.060
TC 40	40.000	88.185	30.4	99.7	8.0 - 15.0	26.0 - 49.0	5.600	12.346
TC 40 L	40.000	88.185	37.4	122.7	8.0 - 15.0	26.0 - 49.0	5.600	12.346
TC 60	60.000	132.277	40.0	131.2	8.0 - 15.0	26.0 - 49.0	5.600	12.346
TC 60 L	60.000	132.277	44.0	144.0	8.0 - 15.0	26.0 - 49.0	5.600	12.346

Las grúas en este sector son fabricadas por Terex Jinan Operation, China

Máquina	Clase de capacidad		Longitud máx. de brazo		Longitud máx. de pluma		Velocidad Cabrestante	
	kg	lbs	m	ft	m	ft	m/minuto	ft/minuto
Toplift 25	25.000	55.116	40.0	131.0	8.3	27.2	125	410.0
Toplift 36	36.000	79.366	41.0	134.5	13.5	44.3	110	360.9
Toplift 55	55.000	121.254	42.0	138.0	15.0	49.2	110	360.9
Toplift 70	70.000	154.324	44.5	146.0	15.0	49.2	130	426.5
Toplift 100	100.000	220.462	48.2	158.0	16.0	52.5	121	397.0

# VALOR SOBRE RUEDAS

En Terex, valor es algo más que una mera palabra. Sabemos que sus operaciones diarias y la rentabilidad exigen productos que ofrezcan una alta tasa en el retorno de la inversión y una calidad sin igual. Un minucioso diseño de ingeniería, fabricación y piezas de alta calidad, rigurosas pruebas y un enfoque hacia la funcionalidad del mundo real le garantizan que su camión grúa Terex trabajará tanto como usted.



# SOLUCIONES FINANCIERAS PENSADAS PARA USTED

Terex Cranes no sólo da soporte a sus proyectos, da soporte a su empresa. Terex Financial Services™ forma parte de la familia Terex, por lo que trabajará directamente con profesionales financieros que comparten nuestra experiencia en sector de grúas y equipamiento pesado. Usted puede contar con un equipo que trabajará para encontrar soluciones financieras efectivas, diseñadas para cumplir con sus necesidades específicas.



- ▶ Sea propietario o alquile en leasing equipamiento con soluciones en línea con sus objetivos empresariales y que maximizan el retorno de inversión
- ▶ Gestione el flujo de efectivo con planes de pago a su medida que se adaptan a su presupuesto
- ▶ Opciones de leasing en cuentas de orden que ayudan a controlar el flujo de efectivo y mejorar los principales ratios financieros
- ▶ Estrategias de salida efectivas para los contratos de leasing, incluyendo actualizaciones de equipamiento



# UN MUNDO DE SOPORTE

Está muy bien que Terex Cranes tenga plantas de fabricación y oficinas en todo el mundo, pero lo que a usted realmente le preocupa es su obra actual, ¿verdad? Bien, no se preocupe, porque Terex Cranes ofrece un soporte mundial a nivel local. Terex Cranes se compromete a mantener sus grúas en servicio para maximizar su retorno de inversión. Por lo tanto, independientemente si el soporte proviene de su distribuidor local o directamente de fábrica, usted puede confiar en que, con Terex, el tiempo perdido por averías se reducirá al mínimo.

- ▶ **Muchas Grúas Terex están diseñadas con piezas intercambiables para poder realizar una reparación urgente en caso de ser necesario**
- ▶ **Terex está comprometido en ofrecer el servicio que usted necesita. Si una pieza debe ser reparada y no está en existencia, la obtendremos de nuestras fábricas**

El equipo de Terex Cranes posee vasta experiencia y puede brindarle soporte. Hay expertos a su disposición para hablar de las características de las grúas y de cualquier proyecto en el que esté trabajando. Puede obtener ayuda de gente que comprende y habla el idioma de las grúas, con consejos sobre todos los aspectos, desde la elección de grúas hasta mejor instalación para la seguridad y productividad en el trabajo. Resumiendo, Terex no es sólo una empresa internacional, sino que es una empresa de primer nivel antes, durante y después de la venta.



## Las plantas de fabricación de Terex Cranes le sirven en todo el mundo:

- ▶ **Zweibrücken, Alemania**
- ▶ **Crespellano y Fontanafredda, Italia**
- ▶ **Montceau-les-Mines, Francia**
- ▶ **Brisbane, Queensland, Australia**
- ▶ **Luzhou, Sichuan y Jinan, Shandong, China**
- ▶ **Waverly, Iowa, EE. UU.**
- ▶ **Fábrica RT, Brasil**



Sus datos de contacto

**Terex Cranes**  
Global Marketing

**c/o**

**Terex Cranes Germany GmbH**

Dinglerstraße 24

66482 Zweibrücken

Alemania

Tel. + 49 (0) 6332 830

E-mail [info.cranes@terex.com](mailto:info.cranes@terex.com)



**Póngase en contacto con nosotros  
para conocer cómo podemos ayudarle.**

**[www.terex.com/cranes](http://www.terex.com/cranes)**

Marzo 2013. Los precios y las especificaciones de los productos pueden sufrir cambios sin previo aviso u obligación. Las fotografías o dibujos de este documento tienen un fin meramente ilustrativo. Consulte el manual de instrucciones del operador correspondiente para más información sobre el uso correcto de este equipo. El hecho de no respetar el manual del operador correspondiente al utilizar el equipo, o actuar de forma irresponsable, puede suponer lesiones graves o fatales. La única garantía aplicable a nuestro equipo es la garantía escrita estándar correspondiente a cada producto y venta y Terex no amplía dicha garantía de forma expresa o implícita. Los productos y servicios mencionados pueden ser marcas registradas, marcas de servicio o nombres de marca de Terex Corporation o de sus filiales en los Estados Unidos de América y otros países, y se reservan todos los derechos.

Tenga en cuenta que: No todos los productos están disponibles en todos los países, por exigencias legales.  
Consulte con su distribuidor Terex local para más información.  
Copyright Terex Corporation 2013

Brochure Reference:  
TC-RB-M/I-S-Truck-03/13



**WORKS FOR YOU.™**