

Grúas Burger aumenta su flota: dos grúas móviles Liebherr usadas modelo LTM 1500-8.1 y una grúa sobre orugas nueva modelo LR 1750/2

- Burger se decide por grúas usadas Liebherr de gran tonelaje
- Se equiparon con la máxima configuración dos grúas LTM 1500-8.1 en la planta de producción de Liebherr para adaptarse a los requerimientos especiales de Chile
- Grúa sobre orugas nueva modelo LR 1750/2 con sistema SX en servicio

Ehingen / Donau (Alemania), 21 Marzo 2019 – La empresa chilena grúas Burger ha reacondicionado dos grúas móviles usadas en la planta de fabricación de Liebherr, para así adecuarse a los requerimientos especiales de las distintas zonas climáticas del país. Actualmente las dos grúas están construyendo parques eólicos en el sur de Chile. Una grúa sobre orugas nueva Liebherr modelo LR 1750/2 con el nuevo sistema de plumas SX se encuentra operando actualmente en una minera en el desierto de Atacama en el norte de Chile. Posteriormente operará también en el montaje de instalaciones eólicas.

Chile es un país de extremos: más de 6.000 km de costa, bosques verdes en el sur, desiertos en el norte y montañas de más de 6.000 metros de altura. Por lo mismo los desafíos para las grúas móviles son así de variados – fríos extremos y aire menos denso en las alturas.

El señor Raul Burger Torres, propietario de la empresa, señala “para nosotros es importante estar equipados de tal forma que podamos trabajar en forma flexible en todo el país. Por eso hemos solicitado a Liebherr el reacondicionamiento de nuestras dos grúas LTM 1500-8 para trabajos en gran altura geográfica y a bajas temperaturas. Nuestras grúas trabajan frecuentemente en instalaciones mineras, que se encuentran mayoritariamente a gran altura.”

Burger encomendó a Liebherr el reacondicionamiento, pintura y rotulación de sus dos grúas usadas, llevándose a cabo en su planta de producción en Ehingen. Raul Burger agrega: “Para poder utilizar la flexibilidad completa de la LTM 1500-8.1 hemos ampliado la pluma telescópica de ambas grúas de 50 a 84 metros. Liebherr modificó

para nosotros las grúas, de tal forma que la pluma telescópica puede ser desmontada para su transporte, siendo esto una gran ventaja para obtener los permisos para circulación en carreteras. En nuestro país existen muchos puentes sobre los que solamente pueden transitar vehículos con pesos inferiores a las 60 toneladas.”

Grúas Burger tiene una clara filosofía de grúas: de cada modelo de grúa móvil tiene al mínimo dos equipos, de esta forma puede intercambiar componentes como contrapesos o las extensiones de la pluma telescópica. Del modelo LTM 1500-8.1 tiene incluso tres grúas en su flota. Grúas Burger tiene en total 35 grúas en el rango de capacidad de elevación de 30 a 750 toneladas con un momento máximo de 9.864 toneladas por metro, la mayoría marca Liebherr. La empresa que cuenta con aprox. 300 empleados ofrece también transportes especiales.

La nueva grúa sobre orugas LR 1750/2 es la grúa más fuerte de Chile. Actualmente se encuentra trabajando en una minera en el norte de Chile con la configuración SXLD3 98, pluma principal de 98 metros de largo con tramos de celosía de 3,5 metros de anchura en el sector inferior de la pluma principal y con pluma Derrick, de igual forma Grúas Burger ha adquirido equipamiento adicional para proyectos en el campo de la energía eólica.

Leyendas

lieberr-ltm-1500-8-1-burger.jpg

Dos grúas LTM 1500-8.1 montando parques eólicos en el Sur de Chile.

liebherr-ltm-1500-8-1-burger-used-crane.jpg

Año 2009, pero como nueva: La LTM 1500-8.1 fue revisada, pintada y rotulada por Liebherr en su fábrica.

liebherr-lr-1750-2-burger.jpg

La nueva grúa Liebherr sobre orugas modelo LR 1750/2 de Burger demuestra su potencial en una minera en el desierto de Atacama en el norte de Chile.

Contacto

Wolfgang Beringer

Teléfono: +49 7391 502-3663

E-Mail: wolfgang.beringer@liebherr.com

Publicado por

Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Ehingen / Donau, Deutschland

www.liebherr.com