

Presseinformation

Drei LR 1700-1.0 für Kanada: GUAY verstärkt Raupenkranflotte mit Liebherr-700-Tonnern

- GUAY plant LR 1700-1.0 insbesondere für Windkraftmontagen
- LR 1700-1.0 werden größte Krane in Fuhrpark von GUAY sein
- Konzept des neuen Schmalspurkrans überzeugt

Das kanadische Kranunternehmen GUAY Inc. hat drei Raupenkrane des Typs LR 1700-1.0 bei Liebherr bestellt. Einer davon ist mit schmalen Fahrgestell geordert. Er ist besonders für den Einsatz in Windparks vorgesehen. Mit den neuen Kranen stellt sich GUAY den wachsenden Anforderungen an Tragkraft und Hubhöhe bei der Montage von Windkraftanlagen. Die 700-Tonner werden die stärksten Liebherr-Raupenkrane in der Firmenflotte sein. Das wirtschaftliche Transportkonzept des LR 1700-1.0 war ein wichtiges Entscheidungskriterium für GUAY.

Ehingen (Donau) (Deutschland), 27. April 2023 – „Wir sehen einen stark steigenden Bedarf an neuen Windparks in unserem Markt. Die Regierung investiert große Summen in grüne Energie, um die wachsende Nachfrage zu decken. Da Windenergie-Anlagen immer schwerer und höher werden, müssen wir in größere Raupenkrane investieren“, erklärt Guillaume Gagnon, geschäftsführender Vizepräsident.

Die neuen Liebherr-Krane werden die Flotte des kanadischen Kranspezialisten verstärken und die größten Hubhöhen im Fuhrpark bieten. GUAY plant die 700-Tonner hauptsächlich für Einsätze in Windparks ein, sie werden aber auch für Arbeiten in der Industrie und im Baugewerbe eingesetzt werden. „Wir werden nun in der Lage sein, Windkraftanlagen bis 165 Meter Höhe zu errichten und die maximale Hakenhöhe von 196 Metern erlaubt Arbeiten an hohen Gebäuden“, so Gagnon. „Wir haben uns für den LR 1700-1.0 entschieden, um unseren Kunden einen hochmodernen Kran für ihre anstehenden Windprojekte anbieten zu können. Nach Abschluss unserer Untersuchungen war die hohe Tragkraft bei geringer Stellfläche die perfekte Kombination für uns. Im Vergleich zu größeren Raupenkranen sind die Transportkosten des LR 1700-1.0 dank des optimalen Gewichts und der Größe der Komponenten geringer.“

Wirtschaftlicher Transport und innovative Krantechnik

Der LR 1700-1.0 von Liebherr vereinigt die Vorteile des wirtschaftlichen Transports von Raupenkranen der 600-Tonnen-Klasse mit der Leistungsfähigkeit von Gittermastkranen der 750-Tonnen-Klasse und allen Innovationen der Liebherr-Raupenkran-Entwicklungen der letzten Jahre, wie beispielsweise VarioTray und V-Frame. VarioTray bedeutet: Eine kleine Ballastpalette kann bei Bedarf schnell und einfach ausgebolzt werden. Aufwändiges Ab- und Aufstapeln von Ballastplatten wird so vermieden. Die

Ballastführung V-Frame, ein hydraulisch verstellbarer Klapprahmen, ermöglicht, den Ballastradius des LR 1700-1.0 stufenlos zwischen 13 und 21 Meter zu verstellen. Eine starre Ballastführung für große Radien ist nicht erforderlich.

Gagnon bestätigt: „Der V-Frame erhöht die Leistung und Flexibilität, um alle von uns geplanten Arbeiten zu erledigen. VarioTray spart uns bei Arbeiten in der Windkraft Zeit, denn viel Gegengewicht wird nur zum Aufrichten längerer Auslegerkonfigurationen benötigt. Wir arbeiten seit langem mit Liebherr zusammen. Uns gefällt, dass Liebherr immer wieder Innovationen entwickelt, die die Branche voranbringen. Der LR 1700-1.0 ist das neuste Modell in dieser Raupenkran-Klasse und ist durch modernste Krantechnik auch für künftige Anforderungen geeignet“.

GUAY Inc. ist mit mehr als 20 Niederlassungen in der Provinz Quebec eines der größten privaten Kranunternehmen in Kanada und Nordamerika und feiert im nächsten Jahr sein 60-jähriges Firmenjubiläum. Jean-Marc Baronet gründete das Unternehmen 1964 und ist mit 92 Jahren immer noch Eigentümer und Präsident. Sein Ziel ist es, seinen Kunden neue Lösungen zu bieten, indem er beständig in neue Technologien oder größere Ausrüstungen investiert. Heute beschäftigt das Unternehmen 625 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen und betreibt mehr als 500 Geräte unterschiedlicher Kranarten.

Über die Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Die Liebherr-Werk Ehingen GmbH ist einer der führenden Hersteller von Mobil- und Raupenkränen. Die Palette der Mobilkrane reicht vom 2-achsigen 35 Tonnen-Kran bis zum Schwerlastkran mit 1.200 Tonnen Traglast und 9-achsigem Fahrgestell. Die Gittermastkrane auf Mobil- oder Raupenfahrwerken erreichen Traglasten bis 3.000 Tonnen. Mit universellen Auslegersystemen und umfangreicher Zusatzausrüstung sind sie auf den Baustellen in der ganzen Welt im Einsatz. 4.300 Mitarbeiter sind am Standort in Ehingen beschäftigt. Ein umfassender, weltweiter Service garantiert eine hohe Verfügbarkeit der Mobil- und Raupenkrane. Im Jahr 2022 wurde ein Umsatz von 2,37 Milliarden Euro im Ehinger Liebherr-Werk erwirtschaftet.

Über die Firmengruppe Liebherr

Die Firmengruppe Liebherr ist ein familiengeführtes Technologieunternehmen mit breit diversifiziertem Produktprogramm. Das Unternehmen zählt zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt. Es bietet aber auch auf vielen anderen Gebieten hochwertige, nutzenorientierte Produkte und Dienstleistungen an. Die Firmengruppe umfasst heute über 140 Gesellschaften auf allen Kontinenten. In 2022 beschäftigte sie mehr als 50.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erwirtschaftete einen konsolidierten Gesamtumsatz von über 12,5 Milliarden Euro. Gegründet wurde Liebherr im Jahr 1949 im süddeutschen Kirchdorf an der Iller. Seither verfolgen die Mitarbeitenden das Ziel, ihre Kunden mit anspruchsvollen Lösungen zu überzeugen und zum technologischen Fortschritt beizutragen.

Foto:



liebherr-lr1700-1.0-guay.jpg

V.l.n.r.: Eric Beauvais, Jean-Francois Houde (beide GUAY), Lee Spalding (Liebherr Canada Ltd.), Michel Riverin (GUAY), Kyle Jardine (Liebherr Canada Ltd.), Guillaume Gagnon (GUAY) Willi Liebherr (Liebherr International AG), Tim Petersen (Liebherr Canada Ltd.).

Kontakt

Wolfgang Beringer
Marketing and Communication
Telefon: +49 7391/502 - 3663
E-Mail: wolfgang.beringer@liebherr.com

Veröffentlicht von

Liebherr-Werk Ehingen GmbH
Ehingen (Donau) / Deutschland
www.liebherr.com